

| Cas-numero | Nimi  | Indeksinumero | 1 |
|------------|---|---------------|---|
|            | 2-{4-(2-Ammoniopropyliamino)-6-[4-hydroksi-3-(5-metyyli-2-metoksi-4-sulfamoyylifenyliatso)-2-sulfonaattonaft-7-yyliamino]-1,3,5-triatsin-2-yyliamino)-2-aminopropyliiformiaatti;*   | 611-136-00-0  |   |
|            | 4,7-Metano-oktahydro-1H-indeeni-diyyliidimetyyli-bis(2-karboksibentsoaatti)   | 607-343-00-0  |   |
|            | Sinkki-2-hydroksi-5-C13-18-alkyylibentsoaatti   | 607-183-00-1  |   |
|            | Natriumvety-N-karboksylaattoetyyli-N-oktadek-9-enyylimaleamaatti  | 607-188-00-9  |   |
|            | Polyeteenipolyamiinit, paitsi muualla tässä luettelossa mainitut;*  | 612-065-00-8  |   |
|            | 2,4-DB:n suolat   | 607-084-00-3  |   |
|            | Magnesium-bis-((R)-2-(2,4-dikloorifenoksi)propionaatti)   | 607-348-00-8  |   |
|            | Fluoriasetaatit, liukoiset  | 607-082-00-2  |   |
|            | 3,3'-Dimetoksibentsidiinin suolat   | 612-037-00-5  |   |
|            | Ksylidiinit, paitsi muualla tässä luettelossa mainitut;   | 612-027-00-0  |   |
|            | Dimetyylianiiliinit, paitsi muualla tässä luettelossa mainitut  |               |   |
|            | Nitrotoluidiinit, paitsi muualla tässä luettelossa mainitut ;*  | 612-025-00-X  |   |
|            | 2-Naftyliamiinin suolat   | 612-071-00-0  |   |
|            | Aniliinin suolat;*  | 612-009-00-2  |   |
|            | 4-Aminobifenyylin suolat  | 612-073-00-1  |   |
|            | Reaktiotuote: 2-[[4-amino-2-ureidofenyliatso]-5-[(2-(sulfoksi)etyyli)sulfonyyli]]bentseenisulfonihappo ja 2,4,6-trifluoripyrimidiini, osittainen hydrolyysi vastaavaksi vinyylisulfonyylijohtokseksi, kalium/natriumsuolaseos;*   | 611-135-00-5  |   |
|            | Trinatrium-2-{α-[2-hydroksi-3-[4-kloori-6-[4-(2,3-dibromipropionylyliamino)-2-sulfonaatofenyliamino]-1,3,5-triatsin-2-yyliamino]-5-sulfonaatofenyliatso]bentsylideeni-hydratsiini)-4-sulfonaatobentsoaatti, kuparikompleksi;*   | 611-134-00-X  |   |
|            | Prosessituote, atsoväriaineiden rautakompleksi, joka on saatu kytkemällä diatsotoidun 2-amino-1-hydroksibentseeni-4-sulfanilidin ja 2-amino-1-hydroksibentseeni-4-sulfonamidin seos resorsiinin kanssa, saatu seos on edelleen kytketty diatsotoidun 3-aminobentseeni-1-sulfonihappo- (metaniilihappo) ja 4'-amino-4-nitro-1,1'-difenyliamiini-2-sulfonihapposeoksen kanssa ja metalloitu rautakloridin kanssa, natriumsuola;*                          | 611-133-00-4  |   |
|            | Pentanatriumbis[7-[4-(1-butyli-5-syano-1,2-dihydro-2-hydroksi-4-metyyli-6-okso-3-pyridyyliaatso)fenyyli-sulfonyyliamino]-5'-nitro-3,3'-disulfonaattonaftaleeni-2-atsobentseeni-1,2'-diolaatto]kromaatti (III);*   | 611-132-00-9  |   |
|            | 2-[2-Hydroksi-3-(2-kloorifenyli)karbamoyyli-1-naftyliatso]-7-[2-hydroksi-3-(3-metyylifenyli)karbamoyyli-1-naftyliatso]fluoren-9-oni;*   | 611-131-00-3  |   |
|            | Pentanatrium-4-amino-6-(5-(4-(2-etyylifenyliamino)-6-(2-sulfaattoetaanisulfonyyli)-1,3,5-triatsin-2-yyliamino)-2-sulfonaatofenyliatso)-5-hydroksi-3-(4-(2-sulfaattoetaanisulfonyyli)fenyyliatso)naftaleeni-2,7-disulfonaatti;*  | 611-127-00-1  |   |
|            | (Kloorifenyli)(klooritolyli)metaani, isomeerien seos  | 607-204-00-4  |   |
|            | Seos: dinatrium-4-((8-oksido-7-(2-oksido-4-etenyyli-sulfonyyli)-5-(metoksifenyli)atso)-6-sulfonaatti)naftalen-2-yyliatso)-5-okso-1-(4-sulfonaatofenyli)-4,5-dihydro-1H-pyratsoli-3-karboksyliihappo, kupari(II)kompleksi; dinatrium-4-((8-oksido-7-(2-oksido-4-(2-hydroksietyyli-sulfonyyli)-5-(metoksifenyli)atso)-6-sulfonaatto)naftalen-2-yyliatso)-5-okso-1-(4-sulfonaatofenyli)-4,5-dihydro-1H-pyratsoli-3-karboksyliihappo, kupari(II)kompleksi;* | 611-125-00-0  |   |
|            | Seos: 3-(N-(3-dimetyyliaminopropyli)-(C4-8)perfluoriaalkyyli-sulfonamido)propionihappo; N-[dimetyyli-3-(C4-8-perfluoriaalkyyli-sulfonamido)propyylammoniumpropionaatti; 3-(N-(3-dimetyyli-propyylammonium)-(C4-8)perfluoriaalkyyli-sulfonamido)propionihappopropionaatti  | 607-344-00-6  |   |
|            | Seos: O,O-di(1-metyylietyyli)tritiobistioformaatti; O,O-di(1-metyylietyyli)tetratiobistioformaatti; O,O-di(1-metyylietyyli)pentatiobistioformaatti  | 607-209-00-1  |   |
|            | 2-[4-[N-(4-Asetoksibutyli)-N-etyyli]amino-2-metyylifenyliatso]-3-asetyyli-5-nitrotiofeeni   | 611-045-00-6  |   |
|            | Kloorianiiliinit paitsi muualla tässä luettelossa mainitut;*  | 612-010-00-8  |   |
|            | 4-CPA:n dietanoliamiinisuoja  | 607-161-00-1  |   |
|            | N-[(Bentsotriatsol-1-yyli)metyyli]-4-karboksibentseenisulfonamidi;*   | 612-211-00-0  |   |
|            | bis[Tributyli(4-metylibentsyyli)ammonium]-1,5-naftaleenidisulfonaatti;*   | 612-195-00-5  |   |

| Cas-numero | Nimi  | Indeksinumero | 2 |
|------------|---|---------------|---|
|            | Akrylaatit, paitsi muualla tässä luettelossa mainitut; akryylihapon monoalkyyli- tai monoaryyli- tai monoalkyyliaryyliesterit, paitsi muualla tässä luettelossa mainitut;*  | 607-133-00-9  |   |
|            | 3,4-Dinitrofenoli   | 609-054-00-5  |   |
|            | Metakrylaatit, paitsi muualla tässä luettelossa mainitut; Metakryylihapon monoalkyyli- tai monoaryyli- tai monoalkyyliaryyliesterit, paitsi muualla tässä luettelossa mainitut  | 607-134-00-4  |   |
|            | 4-Kloorifenyylisyklopropyyliketoni-O-(4-aminobentsyyli)oksiimi  | 612-170-00-9  |   |
|            | 5-Asetyyli-3-amino-10,11-dihydro-5H- dibentso[b,f]atsepiinivetykloridi  | 612-167-00-2  |   |
|            | reaktiotuote: Trimetyyliheksametyleenidiamiini (seos 2,2,4-trimetyyli-1,6-heksaanidiamiini ja 2,4,4-trimetyyli-1,6-heksaanidiamiini, mainittu Einecs-luettelossa), Epoksidi 8 (mono[(C10-C16-alkyloksi)metyyli]oksiraani-johdannaisia) ja p-tolueenisulfonihappo  | 612-159-00-9  |   |
|            | Hydratsiinitrinitrometaani  | 609-053-00-X  |   |
|            | Seos: bis(5-dodekyyli-2-hydroksibentsaldoksimaatti)-kupari (II)   | 612-158-00-3  |   |
|            | C12-alkyyliiryhmä on haaroittunut; 4-dodekyylisalisyylialdoksiimi   |               |   |
|            | 2-Naftyliamiinin suolat   | 612-071-00-0  |   |
|            | Seos: triheksadekyylimetyyliammoniumkloridi; diheksadekyylidimetyyliammoniumkloridi   | 612-156-00-2  |   |
|            | Glutamiinihappo, reaktiotuotteet N-(C12-14-alkyyli)propyleenidiamiinin kanssa   | 607-216-00-X  |   |
|            | Bentsyylidimetyylioktadekyyliammonium-3-nitrobentseenisulfonaatti (1,3-Diokso-2H-bents(de)isokinoliini-2-yylipropyyli)  | 612-119-00-0  |   |
|            | heksadekyylidimetyyliammonium-4-tolueenisulfonaatti   | 612-118-00-5  |   |
|            | R,R-2-Hydroksi-5-(1-hydroksi-2-(4-fenyylibut-2-yyliamino)etyyli) bentsamidivety-2,3-bis(bentsoyylioksi)sukkinaatti  | 612-114-00-3  |   |
|            | Dimetyyli(3-metyyli-4-(5-nitro-3-etoksikarbonyyli-2-tienyyli)atso)fenyyliintriilidipropionaatti   | 607-173-00-7  |   |
|            | Auramiinin suolat   | 612-097-00-2  |   |
|            | 4-(2-Kloori-4-trifluorimetyyli)fenoksi-2-fluorianiliinihydrokloridi;*   | 612-094-00-6  |   |
|            | Dodekyyli-3-(2,2,4,4-tetrametyyli-21-okso-7-oksa-3,20-diatsadispiro(5,1,1,1,2)henikosaani-20-yyli)propionaatin [1] ja tetradekyyli-3-(2,2,4,4-tetrametyyli-21-okso-7-oksa-3,20-diatsadispiro(5,1,1,1,2)henikosaani-20-yyli)propionaatin [2] seos  | 607-174-00-2  |   |
|            | Seos: α-3-(3-(2H-bentsotriatsol-2-yyli)-5-tert-butyli-4-hydroksifenyli)propionyli-ω-hydroksipoly(oksietyleeni); α-3-(3-(2H-bentsotriatsol-2-yyli)-5-tert-butyli-4-hydroksifenyli)propionyli-ω-3-(3-(2H-bentsotriatsol-2-yyli)-5-tert-butyli-4-hydroksifenyli)propionylioksipoly(oksietyleeni)   | 607-176-00-3  |   |
|            | mono-(Tetrapropyliammonium)hydrogeeni-2,2'-ditiobisbentsoaatti  | 607-349-00-3  |   |
|            | Metyyli-3-sulfamyli-2-tenoaatti   | 607-182-00-6  |   |
|            | 2,2'-Dikloori-4,4'-metyleenidianiiliinin suolat   | 612-079-00-4  |   |
|            | (Z)-1-Bentso[b]tien-2-yylietanoni-oksiimihydrokloridi   | 612-157-00-8  |   |
|            | Seos: natrium/kalium-(3-(4-(5-(5-kloori-2,6-difluoripyrimidin-4-yyliamino)-2-metoksi-3-sulfonaattofenyliatso)-2-oksifenyliatso) - 2,5,7-trisulfonaatto-4-naftolaatto)kupari(II); natrium/kalium-(3-(4-(5-(5-kloori-4,6-difluoripyrimidin-2-yyliamino)-2-metoksi-3-sulfonaattofenyliatso)-2-oksifenyliatso)-2,5,7-trisulfonaatto-4-naftolaatto)kupari(II)  | 611-074-00-4  |   |
|            | Poly(oksipropyleenikarbonyyli-co-oksi(etyylietyleeni)karbonyyli), joka sisältää 27 % hydroksivaleraattia  | 607-212-00-8  |   |
|            | Diklorpropin suolat   | 607-046-00-6  |   |
|            | Seos: N-(4-Kloorifenyli)-4-(2,5-dikloori-4-(dimetyylisulfamoyyli)fenyyliatso)-3-hydroksi-2-naftaleenikarboksamidi; N-(4-kloorifenyli)-4-(2,5-dikloori-4-(metyylisulfamoyyli)fenyyliatso)-3-hydroksi-2-naftaleenikarboksamidi  | 611-084-00-9  |   |
|            | (1:1)Seos:2-[N-etyyli-4-[(5,6-diklooribentsotriatsol-2-yyli)atso]-m-toludino]etyyliasettaatti; 2-[N-etyyli-4-[(6,7-diklooribentsotriatsol-2-yyli)atso]-m-toludino]etyyliasettaatti  | 611-083-00-3  |   |
|            | Seos: Pentanatriumbis(1-(3(tai 5)-(4-anilino-3-sulfonaattofenyliatso)-4-hydroksi-2-oksifenyliatso)-6-nitro-4-sulfonaatto-2-naftolaatto)ferraatti(1-); pentanatrium-[(1-(3-(4-anilino-3-sulfonaattofenyliatso)-4-hydroksi-2-oksifenyliatso)-6-nitro-4-sulfonaatto-2-naftolaatto)-(5-(4-anilino-3-sulfonaattofenyliatso)-4-hydroksi-2-oksifenyliatso)-6-nitro-4-sulfonaatto-2-naftolaatto]ferraatti(1-) | 611-082-00-8  |   |

| Cas-numero | Nimi   | Indeksinumero | 3 |
|------------|--|---------------|---|
|            | 2,4,5-T:n suolat ja esterit  | 607-042-00-4  |   |
|            | S-(Trisyklo(5.2.1.0 <sup>2</sup> ,6)deka-3-en-8(tai 9)-yyli-O-(isopropyyli tai isobutyylitai 2-etyyliheksyyli)-O-(isopropyyli tai isobutyylitai 2-etyyliheksyyli)fosforiditiaatti  | 015-146-00-0  |   |
|            | 1,2,3,4,5,6-Heksakloorisykloheksaani   | 602-042-00-0  |   |
|            | 2,4-D:n suolat   | 607-040-00-3  |   |
|            | tris(2-(2-Hydroksietoksi)etyyli)ammonium-3-asetoasetamido-4-metoksibentseenisulfonaatti  | 616-027-00-1  |   |
|            | Fenopropin suolat  | 607-048-00-7  |   |
|            | (2:1)Seos: tris(3,5,5-trimetyyliheksyyliammonium)-4-amino-3-(4-(4-(2-amino-4-hydroksifenyliatso)aniliino)-3-sulfonaattofenyliatso)-5,6-dihydro-5-okso-6-fenylihydratsononaftaleeni-2,7-disulfonaatti; tris(3,5,5-trimetyyliheksyyliammonium)-2-amino-3-(4-(4-(4-amino-2-hydroksifenyliatso)aniliino)-3-sulfonaattofenyliatso)-5,6-dihydro-5-okso-6-fenylihydratsononaftaleeni-2,7-disulfonaatti  | 611-075-00-X  |   |
|            | Monolium-5-[[2,4-dihydroksi-5-[(2-hydroksi-3,5-dinitrofenyyli)atso]fenyyli]atso]-2-naftaleenisulfonaatti, rautakompleksi, monohydraatti  | 611-086-00-X  |   |
|            | Seos: dinatrium-(6-(4-anisidino)-3-sulfonaatto-2-(3,5-dinitro-2-oksido-fenyliatso)-1-naftolaatto)(1-(5-kloori-2-oksido-fenyliatso)-2-naftolaatto)kromaatti(1-); trinatriumbis(5-(4-anisidino)-3-sulfonaatto-2-(3,5-dinitro-2-oksido-fenyliatso)-1-naftolaatto)kromaatti(1-)  | 611-070-00-2  |   |
|            | N,N-Di[[poly(oksietyleeni)kopoly(oksipropyleeni)]-4-[(3,5-disyano-4-metyyli-2-tienyyli)atso]]-3-metylianiiliini  | 611-069-00-7  |   |
|            | Seos: bis(tris(2-(2-hydroksi(1-metyyli)etoksi)etyyli)ammonium)-7-anilino-4-hydroksi-3-(2-metoksi-5-metyyli-4-(4-sulfonaattofenyliatso)fenyyliatso)naftaleeni-2-sulfonaatti; bis(tris(2-(2-hydroksi(2-metyyli)etoksi)etyyli)ammonium)-7-anilino-4-hydroksi-3-(2-metoksi-5-metyyli-4-(4-sulfonaattofenyliatso)fenyyliatso)naftaleeni-2-sulfonaatti   | 611-067-00-6  |   |
|            | Oktaanatrium-2-(8-(4-kloori-6-(3-(4-kloori-6-(3,6-disulfonaatto-2-(1,5-disulfonaattonaftalen-2-yyliatso)-1-hydroksinaftalen-8-yyliamino)-1,3,5-triatsin-2-yyli)aminometyyli)fenyyliamino)-1,3,5-triatsin-2-yyliamino)-3,6-disulfonaatto-1-hydroksinaftalen-2-yyliatso)naftalen-1,5-disulfonaatti   | 611-062-00-9  |   |
|            | Dinatrium-5-[5-[4-(5-kloori-2,6-difluoripirimidin-4-yyliamino)bensamido]-2-sulfonaattofenyliatso]-1-etyyli-6-hydroksi-4-metyyli-2-okso-3-pyridyylimetyylisulfonaatti   | 611-061-00-3  |   |
|            | Seos: natrium-5-[8-[4-[4-[7-(3,5-dikarboksylaatto-fenyliatso)-8-hydroksi-3,6-disulfonaattonaftalen-1-yyliamino]-6-hydroksi-1,3,5-triatsin-2-yyli]-2,5-dimetylipiperatsin-1-yyli]-6-hydroksi-1,3,5-triatsin-2-yyliamino]-1-hydroksi-3,6-disulfonaattonaftalen-2-yyliatso]isoftalaatti; ammonium-5-[8-[4-[4-[7-(3,5-dikarboksylaatto-fenyliatso)-8-hydroksi-3,6-disulfonaattonaftalen-1-yyliamino]-6-hydroksi-1,3,5-triatsin-2-yyli]-2,5-dimetylipiperatsin-1-yyli]-6-hydroksi-1,3,5-triatsin-2-yyliamino]-1-hydroksi-3,6-disulfonaattonaftalen-2-yyliatso]isoftalaatti; 5-[8-[4-[4-[7-(3,5-dikarboksylaatto-fenyliatso)-8-hydroksi-3,6-disulfonaattonaftalen-1-yyliamino]-6-hydroksi-1,3,5-triatsin-2-yyli]-2,5-dimetylipiperatsin-1-yyli]-6-hydroksi-1,3,5-triatsin-2-yyliamino]-1-hydroksi-3,6-disulfonaattonaftalen-2-yyliatso]isoftaali-happo;* | 611-060-00-8  |   |
|            | Mononatrium-akva-[5-[[2,4-dihydroksi-5-[(2-hydroksi-3,5-dinitrofenyyli)atso]fenyyli]atso]-2-naftaleenisulfonaatti], rautakompleksi   | 611-052-00-4  |   |
|            | Kalium/rauta(III)-1,3-propaanidiamiini-N,N,N',N'-tetra-asetaatihemihydraatti   | 607-263-00-6  |   |
|            | 4 diastereoisomeerien seos: 2,7-Dimetyyli-10-(1-metyylietyyli)-1-oksaspiro[4.5]deka-3,6-dieeni   | 603-158-00-4  |   |
|            | Hopeanatriumzirkoniumvetyfosfaatti;*   | 650-055-00-5  |   |
|            | Vanadium(IV)oksidivetyfosfaatihemihydraatti, litium-, sinkki-, molybdeeni-, rauta- ja klooriseostettu  | 015-162-00-8  |   |
|            | Isopropyyli/tert-butyylifenyli)fosfaatti   | 015-151-00-8  |   |
|            | Isomeerien seos: rauta (1:2) kompleksit ja seos: isomeerit: 1,3-dihydroksi-4-[(5-fenyliaminosulfonyyli)-2-hydroksi-fenyliatso]-n-(5-amino-sulfonyyli-2-hydroksi-fenyliatso)-bentseeni (n=2,5,6); 1,3-dihydroksi-4-[(5-fenyliaminosulfonyyli)-2-hydroksi-fenyliatso]-n-[4-(4-nitro-2-sulfofenyliamino)fenyyliatso]-bentseeni (n=2,5,6) –isomeerit   | 611-097-00-X  |   |

|  |              |
|--|--------------|
| Seos: trinitrium-5-{4-kloori-6-[2-(2,6-dikloori-5-syanopyrimidin-4-yyliamino)propyyliamino]-1,3,5-triatsin-2-yyliamino}-4-hydroksi-3-(1-sulfonaattonaftalen-2-yyliatso)naftaleeni-2,7-disulfonaatti; trinitrium-5-{4-kloori-6-[2-(2,6-dikloori-5-syanopyrimidin-4-yyliamino)-1-metyylietyyliamino]-1,3,5-triatsin-2-yyliamino}-4-hydroksi-3-(1-sulfonaattonaftalen-2-yyliatso)naftaleeni-2,7-disulfonaatti; trinitrium-5-{4-kloori-6-[2-(4,6-dikloori-5-syanopyrimidin-2-yyliamino)propyyliamino]-1,3,5-triatsin-2-yyliamino}-4-hydroksi-3-(1-sulfonaattonaftalen-2-yyliatso)naftaleeni-2,7-disulfonaatti; trinitrium-5-{4-kloori-6-[2-(4,6-dikloori-5-syanopyrimidin-2-yyliamino)-1-metyylietyyliamino]-1,3,5-triatsin-2-yyliamino}-4-hydroksi-3-(1-sulfonaattonaftalen-2-yyliatso)naftaleeni-2,7-disulfonaatti;*   | 611-116-00-1 |
| 2-Etoksietyyli-2-(4-(2,6-dihydro-2,6-diokso-7-fenyyli-1,5-dioksaindasen-3-yyli)fenoksi)asettaatti  | 607-217-00-5 |
| 6-Dokosiloksi-1-hydroksi-4-(1-(4-hydroksi-3-metyylifenantren-1-yyli)-3-okso-2-oksafenalen-1-yyli)naftaleeni-2-karboksylihappo  | 607-221-00-7 |
| Tetranatrium-4-hydroksi-5-[4-[3-(2-sulfaattoetaanisulfonyyli)fenyyliamino]-6-morfolin-4-yyli-[1,3,5]-triatsin-2-yyliamino]-3-(1-sulfonaattonaftalen-2-yyliatso)naftaleeni-2,7-disulfonaatti;*  | 611-112-00-X |
| Dinatrium-2-[[4-(2-kloorietyylisulfonyyli)fenyyli]-[(2-hydroksi-5-sulfo-3-[3-[2-(2-sulfoksi)etyylisulfonyyli)etyyliatso]-4-sulfobentsoaatto(3)-kupraatti(1-);*]  | 611-111-00-4 |
| 2-Akrylylioksietyylivetyisykloheksaani-1,2-dikarboksylaatin ja 2-metakrylylioksietyylivetyisykloheksaani-1,2-dikarboksylaatin seos   | 607-226-00-4 |
| Reaktiivituotteet: kupari(II)sulfaatti ja tetranatrium-2,4-bis[6-(2-metoksi-5-sulfonaattofennyliatso)-5-hydroksi-7-sulfonaatto-2-naftyyliamino]-6-(2-hydroksietyyliamino)-1,3,5-triatsiini (2:1);*   | 611-109-00-3 |
| Kaliumnatrium-4-(4-kloori-6-(3,6-disulfonaatto-7-(5,8-disulfonaattonaftalen-2-yyliatso)-8-hydroksinaftalen-1-yyliamino)-1,3,5-triatsin-2-yyliamino)-5-hydroksi-6-(4-(2-sulfaattoetaanisulfonyyli)fenyyliatso)naftaleeni-1,7-disulfonaatti;*  | 611-107-00-2 |
| Heksanatrium-4,4'-dihydroksi-3,3'-bis[2-sulfonaatto-4-(4-sulfonaattofennyliatso)fenyyliatso]-7,7'-[p-fenyleenibis(imino(6-kloori-1,3,5-triatsiini-4,2-diyyl)imino)]dinaftaleeni-2-sulfonaatti;*  | 611-106-00-7 |
| Seos: trinitrium(2,4(tai 2,6 tai 4,6)bis(3,5-dinitro-2-oksido-fennyliatso)-5-hydroksifenolaatto)(2(tai 4 tai 6)-(3,5-dinitro-2-oksido-fennyliatso)-5-hydroksi-4(tai 2 tai 6)-(4-(4-nitro-2-sulfonaattoaniliino)fenyyliatso)fenolaatto)ferraatti(1-); trinitriumbis(2,4(tai 2,6 tai 4,6)bis(3,5-dinitro-2-oksido-fennyliatso)-5-hydroksifenolaatto)ferraatti(1-); Trinatrium(2,4(tai 2,6 tai 4,6)bis(3,5-dinitro-2-oksido-fennyliatso)-5-hydroksifenolaatto)(2(tai 4 tai 6)-(3,5-dinitro-2-oksido-fennyliatso)-5-hydroksi-4(tai 2 tai 6)-(4-nitro-2-sulfonaattofennyliatso)fenolaatto)ferraatti(1-); trinitrium(2,4(tai 2,6 tai 4,6)bis(3,5-dinitro-2-oksido-fennyliatso)-5-hydroksifenolaatto)(2(tai 4 tai 6)-(3,5-dinitro-2-oksido-fennyliatso)-5-hydroksi-4(tai 2 tai 6)-(3-sulfonaattofennyliatso)fenolaatto)ferraatti(1-); dinatrium-3,3'-(2,4-dihydroksi-1,3(tai 1,5 tai 3,5)fenyleenidiatso)dibentseenisulfonaatti;* | 611-104-00-6 |
| Seos: 3-syano-5-(2-syano-4-nitro-fennyliatso)-2-(2-hydroksietyyliamino)-4-metyyli-6-[3-(2-fenoksietoksi)propyyliamino]pyridiini; 3-syano-5-(2-syano-4-nitro-fennyliatso)-6-(2-hydroksietyyliamino)-4-metyyli-2-[3-(2-fenoksietoksi)propyyliamino]pyridiini; 3-syano-5-(2-syano-4-nitro-fennyliatso)-2-amino-4-metyyli-6-[3-(3-hydroksipropoksi)propyyliamino]pyridiini; 3-syano-5-(2-syano-4-nitro-fennyliatso)-6-amino-4-metyyli-2-[3-(3-metoksi-propoksi)propyyliamino]pyridiini   | 611-085-00-4 |
| (Metyleenibis(4,1-fenyleeniatso(1-(3-(dimetyyliamino)propyyli)-1,2-dihydro-6-hydroksi-4-metyyli-2-oksopyridiini-5,3-diyyl)))-1,1'-dipyridiniumdikloridihydrokloridi;*  | 611-099-00-0 |
| Klooridinitrobentseeni, kaikki isomeerit   | 610-003-00-4 |
| Etyleenidiammonium-O,O-bis(oktyyli)-fosforidionaatti, isomeerien seos  | 015-141-00-3 |
| MCPB:n suolat ja esterit   | 607-054-00-X |
| Butyyli(dialkylioksi(dibutoksisfosforylioksi))   | 015-142-00-9 |
| titaani(trialkylioksi)titaanifosfaatti   |              |
| MCPA:n suolat ja esterit   | 607-052-00-9 |
| tert-(Dodekyyli/tetradekyyli)-ammonium-bis(3-(4-((5-(1,1-dimetyylipropyli)-2-hydroksi-3-nitro-fennyli)atso)-3-metyyli-5-hydroksi-(1H)pyratsol-1-yyli)bentseenisulfonamidaatti)kromaatti  | 611-092-00-2 |

| Cas-numero | Nimi   | Indeksinumero | 5 |
|------------|--|---------------|---|
|            | 2-Kloorietyyliiklooripropyli-2-kloorietyylifosfaatti, isomeerien seos ja 2-kloorietyyliiklooripropyli-2-klooripropyylifosfaatti, isomeerien seos   | 015-143-00-4  |   |
|            | 1,3-bis(4-Bentsoyyli-3-hydroksifenoksi)prop-2-yyliasettaati  | 607-340-00-4  |   |
|            | Kupari(I)-O,O-di-isopropyylifosforiditioaatin ja kupari(I)-O-isopropyli-O-(4-metyyli-2-pentyyli)fosforiditioaatin ja kupari(I)-O,O-bis(4-metyyli-2-pentyyli)fosforiditioaatin seos   | 015-145-00-5  |   |
|            | Seos: trilitium-4-amino-3-((4-((2-amino-4-hydroksifenyli)atso)fenyyli)amino)-3-sulfofenyyli)atso)-5-hydroksi-6-(fenyyliatso)-naftaleeni-2,7-disulfonaatti; trilitium-4-amino-3-((4-((4-amino-2-hydroksifenyli)atso)fenyyli)amino)-3-sulfofenyyli)atso)-5-hydroksi-6-(fenyyliatso)naftaleeni-2,7-disulfonaatti  | 611-088-00-0  |   |
|            | Seos: 3-((5-syano-1,6-dihydro-1,4-dimetyyli-2-hydroksi-6-okso-3-pyridinyli)atso)-bentsoylioksi-2-etyylifenoli; 3-((5-syano-1,6-dihydro-1,4-dimetyyli-2-hydroksi-6-okso-3-pyridinyli)atso)-bentsoylioksi-2-etyylioksi-2-(etyylifenoli)  | 611-087-00-5  |   |
|            | Mekopropin suolat  | 607-050-00-8  |   |
|            | Trinatrium(1-(3-karboksyalaatto-2-oksido-5-sulfonaattofenyyliatso)-5-hydroksi-7-sulfonaatonafaleeni-2-amido)nikkeli(II);*  | 611-103-00-0  |   |
|            | Di-L-p-menteeni;*  | 601-058-00-5  |   |
|            | Morfamkvatti; 1,1'-bis-(3,5-dimetyylimorfoliinikarbonyylimetyyli) - 4,4'-bipyridiliumioni  | 613-018-00-4  |   |
|            | Amylaasit paitsi muualla tässä luettelossa mainitut  | 647-016-00-X  |   |
|            | Proteaasit paitsi muualla tässä luettelossa mainitut   | 647-014-00-9  |   |
|            | Sellulaasit paitsi muualla tässä luettelossa mainitut  | 647-004-00-4  |   |
|            | Seos: 4-[[bis-(4-fluorifenyyli)metyylisilyyli]metyyli]-4H-1,2,4-triatsoli; 1-[[bis-(4-fluorifenyyli)metyylisilyyli]metyyli]-1H-1,2,4-triatsoli   | 014-019-00-7  |   |
|            | 2,4-Dikloori-3-etyylifenoli  | 604-023-00-2  |   |
|            | Seos: 4-(2,2,3-trimetyylisyklopent-3-en-1-yyli)-1-metyyli-2-oksabisyklo[2.2.2]oktaani; 1-(2,2,3-trimetyylisyklopent-3-en-1-yyli)-5-metyyli-6-oksabisyklo[3.2.1]oktaani; spiro[sykloheks-3-en-1-yyli[(4,5,6,6a-tetrahydro-3,6',6'a-tetrametyyli)-1,3'(3'aH)-[2H]-syklopenta[b]furaani]; spiro[sykloheks-3-en-1-yyli[(4,5,6,6a-tetrahydro-4,6',6'a-tetrametyyli)-1,3'(3'aH)-[2H]-syklopenta[b]furaani];* | 601-074-00-2  |   |
|            | 2,5-bis(1,1-Dimetyylibutyli)hydrokinoni  | 604-025-00-3  |   |
|            | 2-etyyli-1-(2-(1,3-Dioksanyyli)etyyli)pyridiniumbromidi;*  | 601-069-00-5  |   |
|            | Seos: (1'' $\alpha$ ,3'' $\alpha$ ,6'' $\alpha$ -2,2,3',7',7'-pentametyylispiro(1,3-dioksaani-5,2'-norkaraani); (1'' $\alpha$ ,3'' $\beta$ ,6'' $\alpha$ )-2,2,3',7',7'-pentametyylispiro(1,3-dioksaani-5,2'-norkaraani);*   | 601-065-00-3  |   |
|            | $\alpha$ -Hydroksipoly(metyyli-(3-(2,2,6,6-tetrametyylipiperidiini-4-yylioksi)propyyli)siloksaani)   | 014-013-00-4  |   |
|            | (Etyyli-1,2-etaanidiyyli)[-2-[[[(2-hydroksietyyli)metyyliamino]asetyyli]propyyli]- $\omega$ -(nonylifenoksi)poly]oksi(metyyli-1,2-etaanidiyyli);*  | 601-061-00-1  |   |
|            | bis(3-(Trimetoksisilyli)propyyli)amiini  | 014-012-00-9  |   |
|            | 3-Hydroksi-1,1-dimetyylibutyli-2-etyyli-2-metyyliheptaaniperoksoaatti  | 617-016-00-4  |   |
|            | Isomeerien seos: metyyliidifenyyliimetaani; dimetyyliidifenyyliimetaani;*  | 601-056-00-4  |   |
|            | Isomeerien seos: dibentsyylibentseeni; dibentsyyli(metyyli) bentseeni; dibentsyyli(dimetyyli)bentseeni; dibentsyyli(trimetyyli) bentseeni  | 601-054-00-3  |   |
|            | 2,2'-Spirobi(6-hydroksi-4,4,7-trimetyyliikromaani)   | 604-026-00-9  |   |
|            | 2-Metyyli-5-(1,1,3,3-tetrametyylibutyli)hydrokinoni  | 604-027-00-4  |   |
|            | Reaktiotuote: (2-Hydroksi-4-(3-propenoksi)bentsofenonin ja trietoksisilaanin) sekä piidioksidin ja metyyliirimetoksilaaanin hydrolyysituote  | 014-022-00-3  |   |
|            | Dikloori(3-(3-kloori-4-fluorifenyyli)propyyli)metyylisilaani;*   | 014-026-00-5  |   |
|            | Kloori(3-(3-kloori-4-fluorifenyyli)propyyli)dimetyylisilaani;*   | 014-027-00-0  |   |
|            | 3,3'-bis(Dioktylioksisifosfiinotioyyliitio)-N,N'-oksibis(metyleeni) dipropionamidi;*   | 616-134-00-3  |   |
|            | $\alpha$ -[3-(1-Oksoprop-2-enyyli)-1-oksipropyli]dimetoksisilylioksi-?-[3-(1-oksoprop-2-enyyli)-1-oksipropyli]dimetoksisilylipoly(dimetyylisiloksaani);*   | 014-028-00-6  |   |
|            | O,O'-(Etenyylimetyylisilyleeni)di[(4-metyylipentan-2-oni)oksiimi];*  | 014-029-00-1  |   |
|            | Kloorivetyliuos... %; suolahappo... %  | 017-002-01-X  |   |

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Seos: 4-allyyli-2,6-bis(2,3-epoksi-propyyli)fenoli; 4-allyyli-6-[3-[6-[3-[6-(4-allyyli-2,6-bis(2,3-epoksi-propyyli)fenoksi)-2-hydroksi-propyyli]-4-allyyli-2-(2,3-epoksi-propyyli)fenoksi]-2-hydroksi-propyyli]-4-allyyli-2-(2,3-epoksi-propyyli)fenoksi]-2-hydroksi-propyyli]-2-(2,3-epoksi-propyyli)fenoli; 4-allyyli-6-[3-(4-allyyli-2,6-bis(2,3-epoksi-propyyli)fenoksi)-2-hydroksi-propyyli]-2-(2,3-epoksi-propyyli)fenoli; 4-allyyli-6-[3-[6-[3-(4-allyyli-2,6-bis(2,3-epoksi-propyyli)fenoksi)-2-hydroksi-propyyli]-4-allyyli-2-(2,3-epoksi-propyyli)fenoksi]-2-hydroksi-propyyli]-2-(2,3-epoksi-propyyli)fenoli | 603-165-00-2                 |
| 2-Kloori-4,5-difluoribentsoehappo   | 602-081-00-3                 |
| 2-(4,4-Dimetyyli-2,5-diookso-oksatsolidin-1-yyli)-2-kloori-5-(2-(2,4-di-tert-pentyylifenoksi)butyramido)-4,4-dimetyyli-3-oksovaleraniili;*<br>N-Heksadekyyli(tai oktadekyyli)-N-heksadekyyli (tai oktadekyyli) bentsamidi   | 616-024-00-5<br>616-023-00-X |
| Rasvahapot, mäntyöljy, reaktiotuotteet imidodietanolin ja boorihapon kanssa   | 649-007-00-6                 |
| Selluloosanitraatti, joka sisältää >12.6% typpeä  | 603-037-00-6                 |
| Selluloosanitraatti, joka sisältää enint. 12.6% typpeä  | 603-037-01-3                 |
| Hydratsiinien suolat  | 007-014-00-6                 |
| Hydratsiini-bis(3-karboksi-4-hydroksibentseenisulfonaatti)  | 007-022-00-X                 |
| Natrium-3,5-bis(3-(2,4-di-tert-pentyylifenoksi)propyylikarbamyli)bentseenisulfonaatti   | 007-023-00-5                 |
| 1,6-bis(3,3-bis((1-Metyylipentylideeni-imino)propyyli)ureido)heksaani;*   | 007-027-00-7                 |
| Seos: 1,3-diheks-5-en-1-yyli-1,1,3,3-tetrametyylidisiloksaani; 1,3-diheks-n-en-1-yyli-1,1,3,3-tetrametyylidisiloksaani  | 014-016-00-0                 |
| 7,7-Dimetyyli-3-oksa-6-atsaoktan-1-oli  | 603-089-00-X                 |
| Seos: N-(3-dimetyyliamino-4-metyylifenyyli)bentsamidi; N-(3-dimetyyliamino-2-metyylifenyyli)bentsamidi; N-(3-Dimetyyliamino-3-metyylifenyyli)bentsamidi;*   | 616-120-00-7                 |
| mono-2-[2-(4-Dibentso[b,f][1,4]tiatsepin-11-yyli)piperatsinium-1-yyli]etoksi)etanoli-trans-buteenidioaatti;*  | 603-172-00-0                 |
| Propoksikarbatsoni-natrium;*  | 011-007-00-3                 |
| Magnesium, jauhe tai lastut (stabiloitu)  | 012-002-00-9                 |
| Magnesiumalkyyli, hiiliatomien määrä 1-5  | 012-003-00-4                 |
| Alumiinijauhe (stabiloitu)  | 013-002-00-1                 |
| Kompleksien seos: titanium, 2,2'-oksidietanoli, ammoniumlaktaatti, nitrilotris(2-propanoli) ja etyleeniglykoli;*  | 603-189-00-3                 |
| Alumiinialkyyli, hiiliatomien määrä 1-5   | 013-004-00-2                 |
| (Etyyli-3-oksobutanoaatti-O'1,O'3)(2-dimetyyliaminoetanolaatti) (1-metoksi-2-propanolaatti)alumiini(III), dimerisoitu   | 013-006-00-3                 |
| Poly(okso(2-butoksietyyli-3-oksobutanoaatti-O'1,O'3)alumiini)   | 013-007-00-9                 |
| Natrium((n-butyli)x(etyyli)y-1,5-dihydro)aluminaatti) x = 0,5 y = 1,5;*   | 013-009-00-X                 |
| bis(4-Fluorifenyyli)metyyli(1,2,4-triatso-4-yyli)metyyli)silaanihydrokloridi  | 014-006-00-6                 |
| Fluorisilikaatit, paitsi muualla luettelossa mainitut   | 009-013-00-6                 |
| 1-(4-Morfoliinofenyyli)butan-1-oni;*  | 606-065-00-7                 |
| Seos: 1,3,5-tris(3-aminometyylifenyyli)-1,3,5-(1H,3H,5H)-triatsiini-2,4,6-trioni; Oligomeerien seos: 3,5-bis(3-aminometyylifenyyli)-1-poly[3,5-bis(3-aminometyylifenyyli)-2,4,6-triokso-1,3,5-(1H,3H,5H)-triatsin-1-yyli]-1,3,5-(1H,3H,5H)-triatsiini-2,4,6-trioni;*  | 613-199-00-X                 |
| Pentakis[3-(dimetyyliammonio)propyyli-sulfamoyyli]-[(6-hydroksi-4,4,8,8-tetrametyyli-4,8-diatsoniaundekaani-1,11-diyylidisulfamoyyli)di[ftalosyaniinikupari(II)]]heptalaktaatti;*   | 613-193-00-7                 |
| Seos: 2,2-dimetoksietanaali (Tämän komponentin katsotaan olevan vedetön. Kuitenkin 2,2-dimetoksietanaali esiintyy hydraattimuodossa. 60%vedetöntä vastaa 70,4% hydraattia); vesi (vapaa vesi ja 2,2-dimetoksietanaalissa hydrataatiovetenä oleva vesi mukaan luettuna);*  | 605-031-00-9                 |
| Nitrilotrietyleeniammoniopropan-2-oli-2-etyyliheksaanoaatti;*   | 613-184-00-8                 |
| Seos: 5-(N-metyyli-perfluorioktyylisulfonamido)metyyli-3-oktadekyyli-1,3-oksatsolidin-2-oni; 5-(N-Metyyli-perfluoriheptyylisulfonamido)metyyli-3-oktadekyyli-1,3-oksatsolidin-2-oni;*   | 613-183-00-2                 |
| 2,2'-[3,3'-(Piperatsiini-1,4-diyyli)dipropyyli]bis(1H-bentsimidatso[2,1-b]bentso[l,m,n][3,8]fenantroliini-1,3,6-trioni  | 613-150-00-2                 |

| Cas-numero | Nimi   | Indeksinumero | 7 |
|------------|--|---------------|---|
|            | trans-N-Metyyli-2-styryyli-[4'-aminometiini-(1-asetyyli-1-(2-metoksifenyyli)asetamido)]pyridiniumasetaat   | 613-142-00-9  |   |
|            | 5(tai 6)-tert-Butyyli-2'-kloori-6'-etyyliamino-3',7'-dimetyylispiro(isobentsofuraani-1(1H),9'-ksanteeni)-3-oni   | 606-039-00-5  |   |
|            | Tiosyaanihapon alkali-, maa-alkali- ja muut suolat, paitsi muualla tässä luettelossa mainitut;*  | 615-030-00-5  |   |
|            | 2'-Aniliino-3'-metyyli-6'-dipentyliaminospiro(isobentsofuraani-1(1H),9'-ksanteeni)-3-oni;*   | 606-048-00-4  |   |
|            | Seos: N,N'-Etaani-1,2-diyylibis(dekaaniamidi); 12-hydroksi-N-[2-[1-oksidekyyli]amino]jetyyli]oktadekaaniamidi; N,N'-Etaani-1,2-diyylibis(12-hydroksioktadekaaniamidi);*  | 616-127-00-5  |   |
|            | Seos: trans-2,4-dimetyyli-2-(5,6,7,8-tetrahydro-5,5,8,8-tetrametyliinaftalen-2-yyli)-1,3-dioksolaani; cis-2,4-dimetyyli-2-(5,6,7,8-tetrahydro-5,5,8,8-tetrametyliinaftalen-2-yyli)-1,3-dioksolaani   | 606-060-00-X  |   |
|            | Tiosyaanihapon metallisuolat, paitsi muualla tässä luettelossa mainitut;*  | 615-032-00-6  |   |
|            | Tetranatrium-2-(4-(5-(1-(2,5-disulfonaattifenyyli)-3-etoksikarbonyyli-5-hydroksipyratsoli-4-yyli)penta-2,4-dienylideeni) - 3-etoksikarbonyyli-5-okso-2-pyratsolin-1-yyli)bentseeni-1,4-disulfonaatti   | 613-106-00-2  |   |
|            | 5-tert-Butyyli-3-isoksatsolyyliamiinihydrokloridi  | 613-104-00-1  |   |
|            | 2,9-bis(3-(Dietyyliamino)propyylisulfamoyyli)kino(2,3-b)akridiini-7,14-dioni   | 613-100-00-X  |   |
|            | Seos: (3-metoksi)propyyliammonium/[tris-(2-hydroksietyyli) ammonium-2-(2-(bis(2-hydroksietyyli)amino)etoksikarbonyylimetyyli)heksadek-4-enoaatti; (3-metoksi)propyyliammonium/[tris-(2-hydroksietyyli)]ammonium-2-(2-(bis(2-hydroksietyyli)amino)etoksikarbonyylimetyyli)heksadek-4-enoaatti; (3-metoksi)propyyliammonium/[tris-(2-hydroksietyyli)]ammonium-2-(3-metoksipropyylkarbamoyylimetyyli)heksadek-4-enoaatti; (3-metoksi)propyyliammonium/[tris-(2-hydroksietyyli)]ammonium-2-(3-metoksipropyylkarbamoyylimetyyli)tetradek-4-enoaatti | 607-362-00-4  |   |
|            | 1,1'-(Metyleenibis(4,1-fenyleeni)dipyrroli-2,5-dionin ja N-(4-(4-(2,5-dioksopyrrol-1-yyli)bentsyyli)fenyyli)asetamidin ja 1-(4-(4-(5-okso-2H-2-furyliideeniamino)bentsyyli)fenyyli)pyrroli-2,5-dionin seos   | 613-085-00-X  |   |
|            | 2-(4-(3-(4-Kloorifenyyli)-2-pyratsoliini-1-yyli)fenyyli)sulfonyyli]etyylidimetyyliammoniumformaatti  | 613-083-00-9  |   |
|            | 2-Metyyli-1-pentyliipyridiinibromidi   | 613-082-00-3  |   |
|            | Etyyli-trans-2,2,6-trimetyylisykloheksaanikarboksylaatti   | 607-356-00-1  |   |
|            | 4-(1(tai 4 tai 5 tai 6)-Metyyli-8,9,10-trinorbom-5-eeni-2-yyli)pyridiini, isomeerien seos  | 613-079-00-7  |   |
|            | 5-Heptyyli-1,2,4-triatsoli-3-yyliamiinin ja 5-nonyyli-1,2,4-triatsoli-3-yyliamiinin seos   | 613-077-00-6  |   |
|            | Trioktyylifosfiinioksidin ja triheksyylifosfiinioksidin ja heksyyliidioctyylifosfiinioksidin ja diheksyylioktyylifosfiinioksidin seos  | 015-149-00-7  |   |
|            | 2,5-bis-Isosyanaattometyyli-bisyklo[2.2.1]heptaani   | 615-029-00-X  |   |
|            | Seos: 2,2'-[[[2-hydroksietyyli]imino]bis(metyleen)]bis[4-dodekyylifenoli]; formaldehydi, oligomeeri, jossa on 4-dodekyylifenolia ja 2-aminoetanolia (n = 2; formaldehydi, oligomeeri, jossa on 4-dodekyylifenolia ja 2-aminoetanolia (n = 3, 4 tai suurempi);*   | 604-067-00-2  |   |
|            | Pyretriinit mukaanluettuna sineriinit  | 613-022-00-6  |   |
|            | N-[2-(3-Asetyyli-5-nitrotiofen-2-yyliatso)-5-dietyyliaminofenyyli]asetamidi;*  | 616-117-00-0  |   |
|            | N-(4-Dimetyyliaminopyridinium)-3-metoksi-4-(1-metyyli-5-nitroindol-3-yyliimetyyli)-N-(o-tolyylisulfonyyli)bentsamidaatti;*   | 616-116-00-5  |   |
|            | Seos: α-[3-(3-merkaptopropaanioksikarbonyyliamino)metyylifenyliaminokarbonyyli]-ω-[3-(3-merkaptopropaanioksikarbonyyliamino)metyylifenyliaminokarbonyylioksi]poly(oksietyleeni-ko-oksipropyleeni); 1,2-(tai 1,3)bis[α-(3-merkaptopropaanioksikarbonyyliamino)metyylifenyliaminokarbonyyli]-ω-oksipoly(oksietyleeni-ko-oksipropyleeni)]-3-(tai 2)propanoli; 1,2,3-tris[α-(3-merkaptopropaanioksikarbonyyliamino)metyylifenyliaminokarbonyyli]-ω-oksipoly(oksietyleeni-ko-oksipropyleeni)]propani]   | 616-102-00-9  |   |
|            | Seos: 2-metoksi-4-(tetrahydro-4-metyleen-2H-pyran-2-yyli)fenoli; 4-(3,6-dihydro-4-metyyli-2H-pyran-2-yyli)-2-metoksifenoli   | 604-054-00-1  |   |

| Cas-numero | Nimi  | Indeksinumero | 8 |
|------------|---|---------------|---|
|            | Seos: 2-(2H-bentsotriatsol-2-yyli)-4-metyyli-(n)-dodekyyli-isomeerit; 2-(2H-bentsotriatsol-2-yyli)-4-metyyli-(n)-tetrakosyyfenoli isomeerit; 2-(2H-bentsotriatsolitriatsol-2-yyli)-4-metyyli-5,6-didodekyylifenoli, n=5 tai 6, isomeerit  | 604-057-00-8  |   |
|            | 2-n-Heksadekyylhydrokinoni  | 604-059-00-9  |   |
|            | Polymeerireaktiotuote: bisyklo[2.2.1]hepta-2,5-dieeni, eteeni, 1,4-heksadieeni, 1-propeeni ja N,N-di-2-propenyylimformamidi;*   | 616-092-00-6  |   |
|            | Seos: 2-kloori-5-sek-tetradekyylhydrokinoni, missä sek-tetradekyyli= 1-metyylitridekyyli; 1-eetyylidodekyyli; 1-propyyliundekyyli; 1-butyylidekyyli; 1-pentyylinonyyli; 1-heksyylioktyyli   | 604-061-00-X  |   |
|            | 2,4-Dimetyyli-6-(1-metyyli-pentadekyyli)fenoli  | 604-062-00-5  |   |
|            | 2,4-bis[N'-(4-Metyylifenyyli)ureido]tolueeni  | 616-084-00-2  |   |
|            | Reaktiotuote: (29H,31H-ftalosyaninaatto(2-)-N29,N30,N31,N32)kupari, klooririkkihappo ja 3-(2-sulfoksietyylisulfonyyli)aniliini, natriumsuolat;*   | 613-200-00-3  |   |
|            | Seos: 2-(9-metyyli-1,3,8,10-tetraokso-2,3,9,10-tetrahydro-(1H,8H) -antra[2,1,9-def: 6,5,10-d'e'f]di-isokinolin-2-yylietaanisulfonihappo; kalium-2-(9-metyyli-1,3,8,10-tetraokso-2,3,9,10-tetrahydro-(1H,8H)-antra[2,1,9-def: 6,5,10-d'e'f]di-isokinolin-2-yylietaanisulfaatti   | 616-077-00-4  |   |
|            | Seos: 3a,4,5,6,7,7a-heksahydro-4,7-metaano-1H-indeeni-6-karboksaldehydi; 3a,4,5,6,7,7a-heksahydro-4,7-metaano-1H-indeeni-5-karboksaldehydi  | 605-027-00-7  |   |
|            | (1:2:1)Seos: bis(N-sykloheksyyli-N'-fenyleeniureido)metyyleeni; bis(N-oktadekyyli-N'-fenyleeniureido)metyyleeni; bis(N-disykloheksyyli-N'-fenyleeniureido)metyyleeni  | 616-071-00-1  |   |
|            | Seos: 3,3'-disykloheksyyli-1,1'-metyleenibis(4,1-fenyleeni)diurea; 3-sykloheksyyli-1-(4-(4-(3-oktadekyyliureido)bentsyyli)fenyyli)urea; 3,3'-dioktadekyyli-1,1'-metyleenibis(4,1-fenyleeni)diurea   | 616-070-00-6  |   |
|            | Kondensaatiotuote: 3-(7-karboksihept-1-yyli)-6-heksyyli-4-syklohekseeni-1,2-dikarboksyylilihappo ja polyamiini (pääosin aminoetyylipiperatsiini ja trietyleenitetramiini)   | 616-060-00-1  |   |
|            | Seos: N-[3-hydroksi-2-(2-metyyliakryloyyliaminometoksi)propoksimetyyli]-2-metyyliakryyliamidi; N-[2,3-bis(2-metyyliakryloyyliaminometoksi)propoksimetyyli]-2-metyyliakryyliamidi; metakryyliamidi; 2-metyyli-N-(2-metyyliakryloyyliaminometoksimetyyli)akryyliamidi; N-(2,3-dihydroksi-propoksimetyyli)-2-metyyliakryyliamidi   | 616-057-00-5  |   |
|            | Seos: 2,4 -bis(N'-(4-metyylifenyyli)ureido)tolueeni; 2,6 -bis(N'-(4-metyylifenyyli)ureido)tolueeni  | 616-051-00-2  |   |
|            | Seos: 2,2',2'',2'''-(etyleenidinitrilotetrakis-N,N-di(C16)alkyyliasetamidi; 2,2',2'',2'''-(etyleenidinitrilotetrakis-N,N-di(C18)alkyyliasetamidi  | 616-047-00-0  |   |
|            | N-(2-(6-Kloori-7-metyylipyratsoli(1,5-b)-1,2,4-triatsol-4-yyli)propyyli)-2-(2,4-di-tert-pentyylifenoksi)oktanamidi  | 616-046-00-5  |   |
|            | N-(3,5-Dikloori-4-etyyli-2-hydroksifenyyli)-2-(3-pentadekyylifenoksi)butaaniamidi   | 616-044-00-4  |   |
|            | Seos: 2-etyyliheksyyli-mono-D-glukopyranosidi; 2-etyyliheksyyli-di-D-glukopyranosidi;*  | 614-028-00-1  |   |
|            | 6-tert-Butyyli-7-(6-dietyyliamino-2-metyyli-3-pyridyyli-imino)-3-(3-metyylifenyyli)pyratsoli[3,2-c][1,2,4]triatsoli;*   | 613-216-00-0  |   |
|            | 4-Nonyylifenoli, reaktiotuotteet formaldehydin ja dodekaani-1-tiolin kanssa   | 604-035-00-8  |   |
|            | Seos: 6-(1,1-dimetyylietyyli)-4-tetrapropyyli-2-[(2-hydroksi-5-tetrapropyyliifenyyli)metyylifenoli (C41-yhdiste) ja 2,2'-bis[6-(1,1-dimetyylietyyli)-1-hydroksi-4-tetrapropyyliifenyyli]]metaani (C45-yhdiste); 2,6-bis(1,1-dimetyylietyyli)-4-tetrapropyyliifenoli ja 2-(1,1-dimetyylietyyli)-4-tetrapropyyliifenoli; 2,6-bis[(6-(1,1-dimetyylietyyli)-1-hydroksi-4-tetrapropyyliifenyyli)metyyli]-4-(tetrapropyyli)fenoli ja 2-[(6-(1,1-dimetyylietyyli)-1-hydroksi-4-tetrapropyyliifenyyli)metyyli]-6-[1-hydroksi-4-tetrapropyyliifenyyli)metyyli]-4-(tetrapropyyli)fenoli;* | 604-066-00-7  |   |
|            | Dinatrium-3,3'-[iminobis(sulfonyyli-4,1-fenyleeni(5-hydroksi-3-metyylipyratsoli-1,4-diiyli)atso-4,1-fenyleenisulfonyyli-imino(4-amino-6-hydroksipirimidiini-2,5-diiyli)atso-4,1-fenyleenisulfonyyli-imino(4-amino-6-hydroksipirimidiini-2,5-diiyli)atso]bis(bentseenisulfonaatti)];*  | 607-508-00-7  |   |
|            | Mekopropin ja mekopropi-P:n esterit;*   | 607-423-00-5  |   |
|            | n-Pentyyli-isopentyyliftalaatti;*   | 607-426-00-1  |   |

|  |              |
|--|--------------|
| Kadmiumyhdisteet paitsi kadmiumsulfoselenidi (xCdS.yCdSe),<br>kadmiumsulfidin ja sinkkisulfidin seos (xCdS.yZnS),<br>kadmiumsulfidin ja elohopeasulfidin seos (xCdS.yHgS) sekä muualla<br>tässä luettelossa mainitut;*   | 048-001-00-5 |
| Ammoniummolybdaatti ja C12-C24-dietoksiloituaalkyyliamiini (1:5-<br>1:3) reaktiotuotteita  | 042-004-00-5 |
| Etyylipropokσιαluminiumkloridi;*   | 017-020-00-0 |
| Seos: Trinatrium-4-bentsoyyliamino-6-(6-eteenisulfonyyli-1-<br>sulfaatonafhtalen-2-yyliatso)-5-hydroksinaftaleeni-2,7-<br>disulfonaatti; 5-(bentsoyyliamino)-4-hydroksi-3-((1-sulfo-6-((2-<br>(sulfoksi)etyyli)sulfonyyli)-2-naftyyli)atso)naftaleeni-2,7-<br>disulfonihapon natriumsuola; 5-(bentsoyyliamino)-4-hydroksi-3-((1-<br>sulfo-6-((2-(sulfoksi)etyyli)sulfonyyli)-2-naftyyli)atso)<br>naftaleeni-2,7-disulfonihappo;* | 607-513-00-4 |
| Zirkoniumjauhe (stabiloitu)  | 040-002-00-9 |
| 2-Hydroksietyyliammoniumperbromidi   | 035-004-00-1 |
| Bromivetyhappo... %  | 035-002-01-8 |
| Seleeniyhdisteet paitsi kadmiumsulfoselenidi   | 034-002-00-8 |
| Dinatrium-S,S'-heksaani-1,6-diyylidi(tiosulfaatti)dihydraatti  | 016-044-00-9 |
| Arseenihappo ja sen suolat   | 033-005-00-1 |
| Poly(metyylimetakrylaatti)-ko-(butyylimetakrylaatti)-ko-(4-<br>akryylioksiibutyylisopropenyylisulfonyyli)- $\alpha,\alpha$ -<br>dimetyylibentsyylikarbamaatti)-ko-(maleiinihappoanhydridi);*   | 607-415-00-1 |
| Tionyylikloridi, reaktiotuotteet 1,3,4-tiadiatsoli-2,5-ditiolin,<br>tert-nonaanitoliin ja C12-14-tert-alkyyliamiinin kanssa  | 016-058-00-5 |
| Atropiinin suolat  | 614-011-00-9 |
| Arseenin yhdisteet paitsi muualla tässä luettelossa mainitut;*   | 033-002-00-5 |
| Tetranatrium-4-amino-3,6-bis(5-(6-kloori-4-(2-<br>hydroksietyyliamino)-1,3,5-triatsin-2-yyliamino)-<br>sulfaattifenyliatso)-5-hydroksinaftaleeni-2,7-sulfonaatti, joka<br>sisältää > 35 % natriumkloridia ja natriumasetaatia  | 016-055-00-9 |
| Natrium-4-(2,4,4-trimetyylipentyylioksi)karsyylioksi)<br>bentseenisulfonaatti  | 016-054-00-3 |
| (C16- tai C18-n-alkyyli)(C16- tai C18-n-alkyyli)Ammonium-2-((C16-<br>tai C18-n-alkyyli)(C16- tai C18-n-alkyyli)karsyyli)<br>bentseenisulfonaatti   | 016-053-00-8 |
| Kaliumnatrium-5-(4-kloori-6-(N-(4-(4-kloori-6-(5-hydroksi-2,7-<br>disulfonaatti-6-(2-sulfonaattifenyliatso)-4-naftyyliamino)-1,3,5-<br>triatsin-2-yyliamino)fenyyli-N-metyyli)amino)-1,3,5-triatsin-2-<br>yyliamino)-4-hydroksi-3-(2-sulfonaattifenyliatso)naftaleeni-2,7-<br>disulfonaatti  | 016-050-00-1 |
| Kalsiumoktadekyyliksyleenisulfonaatti  | 016-049-00-6 |
| Natrium-3,5-dikloori-2-(5-syano-2,6-bis(3-hydroksiopropyyliamino)-<br>4-metyylipyridiini-3-yyliatso)bentseenisulfonaatti   | 016-048-00-0 |
| (N-Bentsyyli-N,N,N-tributyli)ammonium-4-<br>dodekyylibentseenisulfonaatti;*  | 607-502-00-4 |
| Elohopean epäorgaaniset yhdisteet paitsi elohopea(II)sulfidi ja<br>muualla tässä luettelossa mainitut;*  | 080-002-00-6 |
| Akonitiinin suolat   | 614-009-00-8 |
| Antimonyyhdisteet, paitsi -tetroksidi (Sb2O4), -pentoksidi<br>(Sb2O5), -trisulfidi (Sb2S3), -pentasulfidi (Sb2S5) ja muualla<br>tässä luettelossa mainitut;*   | 051-003-00-9 |
| 4-Bentsyylioksi-4'-(2,3-epoksi-2-metyyliprop-1-yylioksi)<br>difenyylisulfoni   | 016-070-00-0 |
| Heksaklooriplatinaatit, paitsi muualla tässä luettelossa mainitut  | 078-005-00-2 |
| Tetraklooriplatinaatit, paitsi muualla tässä luettelossa mainitut  | 078-001-00-0 |
| reaktiotuotteet: Volframiheksakloridi ja 2-metyylipropaan-2-oli,<br>nonyylifenoli ja pentaani-2,4-dioni  | 074-002-00-5 |
| Kalium-2,5-diklooribentsoaatti;*   | 607-406-00-2 |
| Bariumsuolat, paitsi bariumsulfaatti ja muualla luettelossa<br>mainitut  | 056-002-00-7 |
| (+/-)- $\alpha$ -[(2-Asetyyli-5-metyylifenyyli)amino]-2,6-<br>diklooribentseeniasetonitriili;*   | 608-035-00-9 |
| N,N,N-Trimetyyli-2,3-bis(stearoylioksi)propyyliammoniumkloridi;*   | 017-018-00-X |
| Kalsiumjodyyliibentsoaatti   | 053-004-00-X |
| Jodivetyhappo... %   | 053-002-01-6 |
| Ammonium-7-(2,6-dimetyyli-8-(2,2-dimetyylibutyryylioksi)-<br>1,2,6,7,8,8a-heksahydro-1-naftyyli)-3,5-dihydroksiheptanoaatti  | 607-273-00-0 |

|   |              |
|---|--------------|
| Seos: 1-(1 <sup>1</sup> H,1 <sup>1</sup> H,2 <sup>1</sup> H,2 <sup>1</sup> H-tridekafluorioktyyli)-12-(1 <sup>1</sup> H,1 <sup>1</sup> H,2 <sup>1</sup> H,2 <sup>1</sup> H-tridekafluorioktyyli)dodekaanidioaatti; 1-(1 <sup>1</sup> H,1 <sup>1</sup> H,2 <sup>1</sup> H,2 <sup>1</sup> H-Tridekafluorioktyyli)-12-(1 <sup>1</sup> H,1 <sup>1</sup> H,2 <sup>1</sup> H,2 <sup>1</sup> H-heptadekafluoridekyyli)dodekaanidioaatti; 1-(1 <sup>1</sup> H,1 <sup>1</sup> H,2 <sup>1</sup> H,2 <sup>1</sup> H-tridekafluorioktyyli)-12-(1 <sup>1</sup> H,1 <sup>1</sup> H,2 <sup>1</sup> H,2 <sup>1</sup> H-heneikosfluoridodekyyli)dodekaanidioaatti; 1-(1 <sup>1</sup> H,1 <sup>1</sup> H,2 <sup>1</sup> H,2 <sup>1</sup> H-tridekafluorioktyyli)-12-(1 <sup>1</sup> H,1 <sup>1</sup> H,2 <sup>1</sup> H,2 <sup>1</sup> H-pentakosafluoritetradekyyli)dodekaanidioaatti; 1-(1 <sup>1</sup> H,1 <sup>1</sup> H,2 <sup>1</sup> H,2 <sup>1</sup> H-heptadekafluoridekyyli)-12-(1 <sup>1</sup> H,1 <sup>1</sup> H,2 <sup>1</sup> H,2 <sup>1</sup> H-heptadekafluoridekyyli)dodekaanidioaatti; 1-(1 <sup>1</sup> H,1 <sup>1</sup> H,2 <sup>1</sup> H,2 <sup>1</sup> H-heptadekafluoridekyyli)-12-(1 <sup>1</sup> H,1 <sup>1</sup> H,2 <sup>1</sup> H,2 <sup>1</sup> H-heneikosfluoridodekyyli)dodekaanidioaatti;* | 607-527-00-0 |
| C12-14-tert-Alkyyl ammoniumdifenyylifosforitioaatin [1] ja dinonyylisulfidin (tai disulfidin) [2] seos  | 015-147-00-6 |
| 4-(2-Karboksimeetyyli)etoksi-1-hydroksi-5-isobutylioksikarbonyyliamino-N-(3-dodekylioksipropyli)-2-naftamidi;*  | 607-416-00-7 |
| Kalium-N-(4-fluorifenyyli)glysinaatti;*   | 607-408-00-3 |
| Trioktyliitin yhdisteet paitsi muualla tässä luettelossa mainitut;*   | 050-013-00-0 |
| Seos: 3-(4-etyylifenyyli)-2,2-dimetyylipropaaninitriili; 3-(2-etyylifenyyli)-2,2-dimetyylipropaaninitriili; 3-(3-etyylifenyyli)-2,2-dimetyylipropaaninitriili   | 608-027-00-5 |
| Seos: (3R)-[1S-(1 $\alpha$ ,2 $\alpha$ ,6 $\beta$ -((2S)-2-metyyli-1-oksobutoksi)-8 $\alpha$ - $\gamma$ )heksahydro-2,6-dimetyyli-1-naftaleeni]-3,5-dihydroksiheptaanihappo; inertti biomassa <i>Aspergillus terreus</i> -sienestä;*  | 607-409-00-9 |
| Trifenyyliitin yhdisteet paitsi muualla tässä luettelossa mainitut;*  | 050-011-00-X |
| Tributyliitin yhdisteet paitsi muualla tässä luettelossa mainitut;*   | 050-008-00-3 |
| Tripropyyliitin yhdisteet paitsi muualla tässä luettelossa mainitut;*   | 050-007-00-8 |
| Trietyyliitin yhdisteet paitsi muualla tässä luettelossa mainitut;*   | 050-006-00-2 |
| Trimetyyliitin yhdisteet paitsi muualla tässä luettelossa mainitut;*  | 050-005-00-7 |
| Mono[2-(dimetyyliamino)etyyli]monovety-2-(heksadek-2-enyyli)butaanidioaatti ja/tai mono[2-(dimetyyliamino)etyyli]monovety-3-(heksadek-2-enyyli)butaanidioaatti;*  | 607-410-00-4 |
| Dilitium-6-asetamidi-4-hydroksi-3-(4-((2-sulfonaattioksi)etyylisulfonyyli)fenyyliatso)naftaleeni-2-sulfonaatti  | 016-043-00-3 |
| Strykiniin suolat   | 614-004-00-0 |
| Kromi(VI)-yhdisteet paitsi bariumkromaatti sekä muualla tässä luettelossa mainitut yhdisteet  | 024-017-00-8 |
| tris(2-Hydroksietyyli)ammonium-7-{4-[4-(2-syanoamino-4-hydroksi-6-oksipyrimidin-5-yyliatso)bentsamido]-2-etoksifenyyliatso}naftaleeni-1,3-disulfonaatti;*   | 607-465-00-4 |
| Titaani(4+)oksalaatti   | 022-002-00-0 |
| Metyyli-2-[(aminosulfonyyli)metyyli]bentsoaatti;*   | 607-438-00-7 |
| Seos: trinatrium[29H, 31H-ftalosyaniini-C,C,C-trisulfonaatto(6-)-N29,N30,N31,N32]manganaatti(3-); tetranatrium[29H,31H-ftalosyaniini-C,C,C,C-tetrasulfonaatto(6-)-N29,N30,N31,N32]manganaatti (3-); pentanatrium[29H,31H-ftalosyaniini-C,C,C,C,C-pentasulfonaatto(6-)-N29,N30,N31,N32]manganaatti (3-);*  | 025-005-00-5 |
| Seos: pentanatrium-2-{4-{3-metyyli-4-[6-sulfonaatto-4-(2-sulfonaattofenyyliatso)naftalen-1-yyliatso]fenyyliamino}-6-[3-(2-sulfaattoetaanisulfonyyli)fenyyliamino]-1,3,5-triatsoin-2-yyliamino}bentseeni-1,4-disulfonaatti; pentanatrium-2-{4-{3-metyyli-4-[7-sulfonaatto-4-(2-sulfonaattofenyyliatso)naftalen-1-yyliatso]fenyyliamino}-6-[3-(2-sulfaattoetaanisulfonyyli)fenyyliamino]-1,3,5-triatsoin-2-yyliamino}bentseeni-1,4-disulfonaatti;*  | 607-461-00-2 |
| 3-Tridekylioksipropyliammonium-9-oktadekenoatti;*   | 607-460-00-7 |
| Isopentyli-4-{2-[5-syano-1,2,3,6-tetrahydro-1-(2-isopropoksietoksikarbonyylimetyyli)-4-metyyli-2,6-diokso-3-pyridylideeni]hydratsiino}bentsoaatti;*   | 607-459-00-1 |
| Seos: 2-etyyli[2,6-dibromi-4-[1-[3,5-dibromi-4-(2-hydroksietoksi)fenyyli]-1-metyylietyyli]fenoksi]propenoaatti; 2,2'-dietyyli[4,4'-bis(2,6-dibromifenoksi)-1-metyylietylideeni]dipropenoaatti; 2,2'-[(1-Metyylietylideeni)bis[[2,6-dibromi-4,1-fenyleeni)oksi]jetanolii];*  | 607-458-00-6 |

|  |              |
|--|--------------|
| Trinatriumbis[(3'-nitro-5'-sulfonaatto(6-amino-2-[4-(2-hydroksi-1-naftyyliatso)fenyylisulfonyyliamino]pyrimidiini-5-atso)bentseeni-2',4-diolaatto)]kromaatti(III);*  | 024-020-00-4 |
| Efedriinin suolat  | 614-024-00-X |
| Diamiinidi-isosyanaattisinkki  | 030-005-00-3 |
| Pääasiallinen komponentti: asetetikkahappoaniilidi / 3-amino-1-hydroksibentseeni (ATAN-MAP): trinatrium{6-[(2 tai 3 tai 4)amino(4 tai 5 tai 6)hydroksifenyliatso]-5'-(fenyylisulfamoyyli)-3-sulfonaattonaftaleeni-2-atsobentseeni-1,2'-diolaatto}-{6"-[1-(fenylikarbamoyyli)etyyliatso]-5"--(fenyylisulfamoyyli)-3"-sulfonaattonaftaleeni-2"-atsobentseeni-1",2"-diolaatto}kromaatti(III); sivutuote 1 : asetetikkahappoaniilidi / asetetikkahappoaniilidi (ATAN-ATAN): trinatriumbis{6-[1-(fenylikarbamoyyli)etyyliatso]-5'-(fenyylisulfonyyli)-3-sulfonaattonaftaleeni-2-atsobentseeni-1,2'-diolaatto}kromaatti(III); sivutuote 2: 3-amino-1-hydroksibentseeni / 3-amino-1-hydroksibentseeni (MAP-MAP): trinatriumbis{6-[(2 tai 3 tai 4)amino(4 tai 5 tai 6)-hydroksifenyliatso]-5'-(fenyylisulfamoyyli)-3-sulfonaattonaftaleeni-2-atsobentseeni-1,2'-diolaatto}kromaatti(III);* | 024-019-00-9 |
| Seos: mononatrium-4-((4-(5-sulfonaatto-2-metoksifenyliamino)-6-kloori-1,3,5-triatsin-2-yyli)amino)-2-((1,4-dimetyyli-6-oksido-2-okso-5-sulfonaattometyyli-1,2-dihydropyridin-3-yyli)atso) bentseenisulfonaatti; Dinatrium-4-((4-(5-sulfonaatto-2-metoksifenyliamino)-6-kloori-1,3,5-triatsin-2-yyli)amino)-2-((1,4-dimetyyli-6-oksido-2-okso-5-sulfonaattometyyli-1,2-dihydropyridin-3-yyli)atso) bentseenisulfonaatti; trinatrium-4-((4-(5-sulfonaatto-2-metoksifenyliamino)-6-kloori-1,3,5-triatsin-2-yyli)amino)-2-((1,4-dimetyyli-6-oksido-2-okso-5-sulfonaattometyyli-1,2-dihydropyridin-3-yyli)atso) bentseenisulfonaatti; tetranatrium-4-((4-(5-sulfonaatto-2-metoksifenyliamino)-6-kloori-1,3,5-triatsin-2-yyli)amino)-2-((1,4-dimetyyli-6-oksido-2-okso-5-sulfonaattometyyli-1,2-dihydropyridin-3-yyli)atso) bentseenisulfonaatti;*                                       | 607-468-00-0 |
| Dinatrium(3-metyyli-4-(5-nitro-2-oksidifenyliatso)-1-fenyliipyratsolilaatti)(1-(3-nitro-3-oksido-5-sulfonaattifenyliatso)-2-naftolaatti)kromaatti(1-)  | 024-015-00-7 |
| Trinatrium(6-aniliini-2-(5-nitro-2-oksidifenyliatso)-3-sulfonaatti-1-naftolaatti)(4-sulfonaatti-1,1'-atsodi-2,2'-naftolaatti)kromaatti (1-)  | 024-013-00-6 |
| Seos: tetranatrium(((2-hydroksietyyli)imino)bis(metyleeni)) bisfosfonaatti, N-oksidi; ; trinatrium((tetrahydro-2-hydroksi-4H-1,4,2-oksatsafosforin-4-yyli)metyyli)fosfonaatti, N-oksidi, P-oksidi;*  | 015-187-00-4 |
| Seos: 4,4',4"-[(2,4,6-triokso-1,3,5-(2H,4H,6H)-triatsiini-1,3,5-triyyli)tris(metyleeni(3,5,5-trimetyyli-3,1-sykloheksaanidiyyli)iminokarbonylioksi-2,1-etaanidiyyli(etyyli)amino)]trisbentseenidiatsoniumtri[bis(2-metyylipropyyli)naftaleenisulfonaatti]; 4,4',4"-[[5,5'-[karbonylibis(imino(1,5,5-trimetyyli-3,1-sykloheksaanidiyyli)metyleeni]]-2,4,6-triokso-1,3,5-(2H,4H,6H)-triatsiini-1,1',3,3'-tetrayyli]tetrakis[metyleeni(3,5,5-trimetyyli-3,1-sykloheksaanidiyyli)iminokarbonylioksi-2,1-etaanidiyyli(etyyli)amino]]tetrakisbentseenidiatsoniumtetra[bis(2-metyylipropyyli)naftaleenisulfonaatti];*   | 607-449-00-7 |
| Glyfosaatin suolat, paitsi muualla tässä luettelossa mainitut;*  | 015-184-00-8 |
| Trinatriumbis(7-asetamidi-2-(4-nitro-2-oksidifenyliatso)-3-sulfonaatti-1-naftolaatti)kromaatti (1-)  | 024-012-00-0 |
| Ammoniumbis(1-(3,5-dinitro-2-oksidifenyliatso)-3-(N-fenylikarbamoyyli)-2-naftolaatto)kromaatti(1-);*   | 024-011-00-5 |
| Sinkkikromaatit mukaanluettuna sinkkikaliumkromaatti   | 024-007-00-3 |
| Reaktiotuote: booraksi, vetyperoksidi, etikkahappoanhydridi ja etikkahappo;*   | 650-048-00-7 |
| 2-Alkoyylioksietyylivetymaleaatti, jossa alkoyyliosa on painoprosentteina 70- 85 % tyydyttymätöntä oktadekoyyliä, 0,5-10 % tyydyttynyttä oktadekoyyliä ja 2-18 % tyydyttynyttä heksadekoyyliä;*  | 650-049-00-2 |
| Seos: 1-metyyli-3-hydroksipropyyli-3,5-[1,1-dimetyylietyyli]-4-hydroksidihydrokinnamaatti ja/tai 3-hydroksibutyli-3,5-[1,1-dimetyylietyyli]-4-hydroksidihydrokinnamaatti; 1,3-butaanidiolibis[3-(3'-(1,1-dimetyylietyyli)-4'-hydroksifenyli)propionaatti]-isomeerit; 1,3-butaanidiolibis[3-(3',5'-(1,1-dimetyylietyyli)-4'-hydroksifenyli)propionaatti]-isomeerit;*  | 650-050-00-8 |

| Cas-numero | Nimi   | Indeksinumero | 12 |
|------------|--|---------------|----|
|            | Seos: trans-2-(1-metyylietyyli)-1,3-dioksaani-5-karboksylihappo;<br>cis-2-(1-metyylietyyli)-1,3-dioksaani-5-karboksylihappo;*  | 607-454-00-4  |    |
|            | tris(Oktadek-9-enyylimmonium)(trisulfonaattiftaalisyanaatti)<br>kupari(II)   | 029-006-00-1  |    |
|            | Seos: trifenyylitiofosfaatti ja tert-butyylifenyyljohdokset;*  | 607-501-00-9  |    |
|            | Kalsium-2,5-dikloori-4-(4-((5-kloori-4-metyyli-2-<br>sulfonaattifenyli)atso)-5-hydroksi-3-metyylipyratsoli-1-yyli)<br>bentseenisulfonaatti   | 016-041-00-2  |    |
|            | Dinatrium-6-(2,4-dihydroksifenyliatso)-3-(4-(4-(2,4-<br>dihydroksifenyliatso-aniliini-3-sulfonaattifenyliatso)-4-<br>hydroksinaftaleeni-2-sulfonaatin [1] ja dinatrium-6-(2,4-<br>diaminofenyliatso)-3-(4-(4-(2,4-diaminofenyliatso)aniliini)-3-<br>sulfonaattifenyliatso)-4-hydroksinaftaleeni-2-sulfonaatin [3]<br>seos  | 016-040-00-7  |    |
|            | Tetranatrium-2-(6-kloori-4-(4-(2,5-dimetyyli-4-(2,5-<br>disulfonaattifenyliatso)fenyylatso)-3-ureidoaniliini)-1,3,5-<br>triatsin-2-yyliamino)bentseeni-1,4-disulfonaatti   | 016-039-00-1  |    |
|            | Kalsium-2,2-bis(5-tetrapropyleeni-2-hydroksi)fenyyl]etanaatti;*  | 607-500-00-3  |    |
|            | bis(Dimetyyli(2-hydroksietyyli)ammonium)-1,2-etaanidiylibis(2-<br>heksadekenyylisukkinaatti);*   | 607-499-00-X  |    |
|            | Tetranatrium-5'-(4,6-dikloori-5-syanopyrimidiini-2-yyliamino)-4'-<br>hydroksi-2,3'-atsodinaftaleeni-1,2',5,7'-disulfonaatti  | 016-036-00-5  |    |
|            | Pentanaatrium-5-aniliini-3-(4-(4-(6-kloori-4-(3-<br>sulfonaattianiliini-1,3,5-triatsin-2-yyliamino)-2,5-<br>dimetyylifenyliatso)-2,5-disulfonaattifenyliatso)-4-<br>hydroksinaftaleeni-2,7-disulfonaatti   | 016-035-00-X  |    |
|            | Ceriumoksidi-isostearaatti;*   | 607-497-00-9  |    |
|            | Seos: dikalsium(bis(2-hydroksi-5-tetrapropenyylifenyylimetyyli)<br>metyyliamiini)dihydroksidi; trikalsium(tris(2-hydroksi-5-<br>tetrapropenyylifenyylimetyyli)metyyliamiini)trihydroksidi;<br>poly[kalsium((2-hydroksi-5-tetrapropenyylifenyylimetyyli)<br>metyyliamiini)hydroksid];*  | 020-003-00-0  |    |
|            | Hyossyamiinin suolat   | 614-013-00-X  |    |
|            | Seos: fenyli-1-(1-[2-kloori-5-(heksadekyylioksikarbonyyli)<br>fenylikarbamoyyli]-3,3-dimetyyli-2-oksobutyli)-1H-2,3,3a,7a-<br>tetrahydrobentsotriatsoli-5-karboksylaatti; fenyli-2-(1-(2-kloori-<br>5-(heksadekyylioksikarbonyyli)fenylikarbamoyyli)-3,3-dimetyyli-<br>2-oksobutyli)-1H-2,3,3a,7a-tetrahydrobentsotriatsoli-5-<br>karboksylaatti; fenyli-3-(1-(2-kloori-5-<br>(heksadekyylioksikarbonyyli)fenylikarbamoyyli)-3,3-dimetyyli-2-<br>oksobutyli)-1H-2,3,3a,7a-tetrahydrobentsotriatsoli-5-<br>karboksylaatti;* | 607-466-00-X  |    |
|            | p-Tolueenisulfonihappo, joka sisältää >5% rikkihappoa  | 016-029-00-7  |    |
|            | 3-(4-Aminofenyli)-2-syano-2-propeenihappo;*  | 607-437-00-1  |    |
|            | N-[2-Hydroksi-3-(C12-16-alkyylioksi)propyyl]-N-<br>metyyliglysinaatti;*  | 607-490-00-0  |    |
|            | Seos: dinatrium-4-(3-etoksikarbonyyli-4-(5-(3-etoksikarbonyyli-5-<br>hydroksi-1-(4-sulfonaattofenyli)pyratsol-4-yyli)penta-2,4-<br>dienyliideeni)-4,5-dihydro-5-oksopyratsol-1-yyli)<br>bentseenisulfonaatti; trinatrium-4-(3-etoksikarbonyyli-4-(5-(3-<br>etoksikarbonyyli-5-oksido-1-(4-sulfonaattofenyli)pyratsol-4-yyli)<br>penta-2,4-dienyliideeni)-4,5-dihydro-5-oksopyratsol-1-yyli)<br>bentseenisulfonaatti;*  | 607-487-00-4  |    |
|            | Tiosyaanihapon suolat;*  | 615-004-00-3  |    |
|            | Pilokarpiinin suolat   | 614-017-00-1  |    |
|            | 2-Hydroksi-3-(2-etyyli-4-metyyli-imidatsoyyli)<br>propylineodekanoaatti;*  | 607-436-00-6  |    |
|            | Papaveriinin suolat  | 614-019-00-2  |    |
|            | (tris(Kloorimetyyli)ftaalisyanaatti)kuparin(II)<br>reaktiotuotteet N-metyylipiperatsiin ja metoksietikkahapon<br>kanssa  | 029-005-00-6  |    |
|            | Oleum ... % SO3  | 016-019-00-2  |    |
|            | Fysostigmiinin suolat  | 614-021-00-3  |    |
|            | Kaliumnatrium-6,13-dikloori-3,10-bis[2-[4-[3-(2-<br>hydroksisulfonylioksietaanisulfonyli)fenyylilamino]-6-(2,5-<br>disulfonaattofenyylilamino)-1,3,5-triatsin-2-<br>yyliamino]etyyliamino]bentso[5,6][1,4]oksatsiino[2,3-<br>b]fenoksatsiini-4,11-disulfonaatti;*  | 607-470-00-1  |    |
|            | Difenyli(4-fenyylitiofenyli)sulfoniheksafluoriantimonaatti   | 051-006-00-5  |    |
|            | Hyoskiinin suolat  | 614-015-00-0  |    |

|   |                              |
|---|------------------------------|
| (3:1)Seos: 1-deoksi-1-[metyyli-(1-okso-dodekyyli)amino]-D-glusitoli; 1-deoksi-1-[metyyli-(1-okso-tetradekyyli)amino]-D-glusitoli  | 603-131-00-7                 |
| 2-Kloori-5-sek-heksadekyylihydrokroni;*<br>Pentaerytriolin tetraesterit heptaanihapon ja 2-etyyliheksaanihapon kanssa, seos   | 606-083-00-5<br>607-296-00-6 |
| 2-(Trimetyyliammonium)etoksikarboksibentseeni-4-sulfonaatti<br>Oksaalihapon suolat  | 607-298-00-7<br>607-007-00-3 |
| Seos: 1-deoksi-1-[metyyli-(1-oksoheksadekyyli)amino]-D-glusitoli; 1-deoksi-1-[metyyli-(1-okso-oktadekyyli)amino]-D-glusitoli  | 603-137-00-X                 |
| Trinatrium-[2-(5-kloori-2,6-difluoripyrimidin-4-yyliamino)-5-(b-sulfamoyyli-c,d-sulfonaattoftalosyanin-a-yyli-K4,N29,N30,N31,N32-sulfonyyliamino)betsoaatto(5)]kupraatti(II) missä a=1,2,3 tai 4 b=8,9,10 tai 11 c=15,16,17 tai 18 d=22,23,24 tai 25  | 607-300-00-6                 |
| Seos: dodekaanihappo; dodekaanihapon poly(1-7)laktaattiesterit<br>Syaanivetyhapon suolat lukuunottamatta kompleksisia syanideja kuten ferrosyanidit, ferrisyanidit ja elohopeaoksisyanidi   | 607-301-00-1<br>006-007-00-5 |
| Seos: tetradekaanihappo; tetradekaanihapon poly(1-7)laktaattiesterit  | 607-302-00-7                 |
| bis[[2,2',2''-Nitrilotris-[etanolaatto]]-1-N,O]bis[2-(2-metoksietoksi)etoksi]titaani  | 603-135-00-9                 |
| 2,4-D:n esterit   | 607-308-00-X                 |
| Substituutujen dodekyyli- ja/tai tetradekyylidifenyylieettereiden seos. Yhdiste tuotetaan käyttäen Friedel Crafts reaktiota. Katalyytti poistetaan reaktiotuotteesta. Difenyylieetteri substituoidaan C1-C10 alkyyliryhmillä. Alkyyliryhmät ovat sitoutuneet satunnaisesti C1:n ja C6:n välille. Käytetään lineaarisia C12- ja C14-ketjuja suhteessa 50/50. | 603-134-00-3                 |
| Natrium-2-bentsoyyloksi-1-hydroksietaanisulfonaatti   | 607-294-00-5                 |
| Tetrahydro-2-isobutyli-4-metyylipyran-4-oli, isomeerien seos (cis- ja trans-)   | 603-101-00-3                 |
| Seos: N-aminoetyylipiperatsonium-mono-2,4,6-trimetyyliinonylidifenyylieetteridisulfonaatti; N-aminoetyylipiperatsonium-di-2,4,6-trimetyyliinonylidifenyylieetteridisulfonaatti  | 607-293-00-X                 |
| Isomeerien seos: $\alpha$ -(dimetyyli)bifenyli)- $\omega$ -hydroksipoly(oksietyleeni)   | 603-130-00-1                 |
| Seos: N,N-di(hydrogenoitu alkyyl) C14-C18)ftalamihappo; dihydrogenoitu alkyyl(C14-C18)amiini  | 607-324-00-7                 |
| Trialkyyliboraanit  | 005-004-00-6                 |
| 1,1'-(1,3-Fenyleenidioksi)bis(3-(2-(prop-2-enyyl)fenoksi)propan-2-oli)  | 603-119-00-1                 |
| Seos: natrium-2-(C12-18-n-alkyyli)amino-1,4-butaanidioaatti; natrium-2-oktadekenyyliamino-1,4-butaanidioaatti   | 607-329-00-4                 |
| Elohopean orgaaniset yhdisteet paitsi muualla tässä luettelossa mainitut;*  | 080-004-00-7                 |
| Seos: Dodekyyli-N-(2,2,6,6-tetrametyylipiperidin-4-yyli)- $\beta$ -alaniinaatti; Tetradekyyli-N-(2,2,6,6-tetrametyylipiperidin-4-yyli)- $\beta$ -alaniinaatti   | 607-333-00-6                 |
| Berylliumyhdisteet, paitsi alumiiniberylliumsilikaatit, ja muualla tässä luettelossa mainitut   | 004-002-00-2                 |
| O-Dianisidiinipohjaiset atsoväriaineet; 4,4'-diaryyliatso-3,3'-dimetoksibifenyyl) väriaineet paitsi muualla luettelossa mainitut  | 611-029-00-9                 |
| Bentsidiinipohjaiset atsoväriaineet, 4,4'-diaryyliatso-bifenyyl) väriaineet, paitsi muualla tässä luettelossa mainitut  | 611-024-00-1                 |
| Dinatrium-7-(4,6-dikloori-1,3,5-triatsin-2-yyliamino)-4-hydroksi-3-(4-(2-(sulfonaattioksi)etyylisulfonyyli)fenyyliatso)naftaleeni-2-sulfonaatti   | 611-023-00-6                 |
| 4-Dimetyyliaminobentseenidiatsonium-3-karboksi-4-hydroksibentseenisulfonaatti   | 611-022-00-0                 |
| Seos: 3-[(4-amino-2-kloori-5-nitrofenyyli)amino]propani-1,2-dioli; 3,3'-(2-kloori-5-nitro-1,4-fenyleenidi-imino)bis(propani-1,2-dioli)  | 603-133-00-8                 |
| Reaktiotuote: 2-hydroksi-1,2,3-propanitrikarboksyylihapon dietyyliesteri, 1-propanoli ja zirkoniumtetra-n-propanolaatti ;*  | 650-045-00-0                 |

|  |              |
|--|--------------|
| (2:1:1)Seos: trinitrium-N(1')-N(2):N(1'')-N(2'')-η-6-[2-amino-4-(tai 6)-hydroksi-(tai 4-amino-2-hydroksi)fenyyliaatso]-6''-(1-karbaniloyyli-2-hydroksiprop-1-enyyliatso)-5',5'''-disulfamoyyli-3,3''-disulfonaattobis(naftaleeni-2,1'-atsobentseeni-1,2'-diolaatto-O(1),O(2'))kromaatti; trinitrium-N(1')-N(2):N(1'')-N(2'')-η-6,6''-bis(1-karbaniloyyli-2-hydroksiprop-1-enyyliatso)-5',5'''-disulfamoyyli-3,3''-disulfonaattobis(naftaleeni-2,1'-atsobentseeni-1,2'-diolaatto-O(1),O(2'))kromaatti; trinitrium-N(1')-N(2):N(1'')-N(2'')-η-6,6''-bis[2-amino-4-(tai 6)-hydroksi-(tai 4-amino-2-hydroksi)fenyyliaatso]5',5'''-disulfamoyyli-3,3''-disulfonaattobis(naftaleeni-2,1'-atsobentseeni-1,2'-diolaatto-O(1),O(2'))kromaatti | 611-043-00-5 |
| Seos: tiobis(4,1-fenyleeni)-S,S,S',S'-tetrafenyylidisulfoniumbisheksafluorofosfaatti; difenyyl(4-fenyylitiofenyyli)sulfoniumheksafluorofosfaatti   | 015-165-00-4 |
| bis[(1-Metyyli-imidatsoli)-(2-etyyliheksanoaatti)], sinkkikompleksi  | 607-276-00-7 |
| Seos: 2-(heksyyli)etyyliamiinivetykloridi; natriumpropionaatti   | 607-277-00-2 |
| Tributyylitetradefuorifosfonium tetrafluoriboraatti  | 015-169-00-6 |
| Trinitrium-1-hydroksinaftaleeni-2-atso-4'(5',5''-dimetyylibifenyyl)-4''-atso(4''-fenyylisulfonylioksibentseeni)-2',2'',4-trisulfonaatti  | 611-038-00-8 |
| Seos: di(1-oktaani-N,N,N-trimetyyliammonium) oktyylifosfaatti; 1-oktaani-N,N,N-trimetyyliammoniumdioktyylifosfaatti; 1-oktaani-N,N,N-trimetyyliammonium oktyylifosfaatti   | 015-170-00-1 |
| 2-(4-(5,6(tai 6,7)-Dikloori-1,3-bentsotiatsol-2-yyliatso)-N-metyyli-m-toluidiini)etyliasettaatti   | 611-036-00-7 |
| O,O,O-tris(2(tai 4)-C9-10-Isoalkyylifenyyli)fosforotioaatti  | 015-171-00-7 |
| Seos: bis(isotridekyyliammonium)mono(di(4-metyyli-2-pentyyli)fosforotionyyli-isopropyli)fosfaatti; isotridekyyliammoniumbis(di(4-metyyli-2-pentyyli)fosforotionyyli-isopropyli)fosfaatti   | 015-172-00-2 |
| Isomeerien seos: natriumfenetyliinaftaleenisulfonaatti; natriumnaftyylietylibentseenisulfonaatti   | 607-278-00-8 |
| O-Tolidiinipohjaiset väriaineet; 4,4'-diaryyliaatso-3,3'-dimetyylibifenyyl väriaineet paitsi muualla luettelossa mainitut  | 611-030-00-4 |
| Seos: tetranatriumfosfonoetaani-1,2-dikarboksylaatti; heksanatriumfosfonobutaani-1,2,3,4-tetrakarboksylaatti   | 607-295-00-0 |
| di(Tetrametyyliammonium)(29H,31H-ftalosaani-N29,N30,N31,N32)disulfonamididisulfonaattikupraatti(2-)kompleksi, johdokset;*  | 650-046-00-6 |
| Seos: bis(2,2,6,6-tetrametyyli-1-oktyylioksipiperidin-4-yyli)-1,10-dekaanidioaatti; 1,8-bis[(2,2,6,6-tetrametyyli-4-((2,2,6,6-tetrametyyli-1-oktyylioksipiperidin-4-yyli)-dekaani-1,10-dioyyli)piperidin-1-yyli)oksi]oktaani   | 607-331-00-5 |
| (+/-)-2-(2,4-Dikloorifenyyli)-3-(1H-1,2,4-triatsol-1-yyli)propan-1-oli   | 603-151-00-6 |
| Reaktiotuote: 3,5-bis-tert-butyyლისისისილიჰაპო და ალუმინიუმსულფატი;*   | 650-043-00-X |
| Reaktiotuote: polyetyleenipolyamiini-(C16-C18)-alkyyliamidit ja monotio-(C2)-alkyylifosfonaatit;*  | 650-042-00-4 |
| Seos: 7-(((3-aminofenyyl)sulfonyyli)amino)naftaleeni-1,3-disulfonihappo; natrium-7-(((3-aminofenyyl)sulfonyyli)amino)naftaleeni-1,3-disulfonaatti,kalium-7-(((3-aminofenyyl)sulfonyyli)amino)naftaleeni-1,3-disulfonaatti  | 607-285-00-6 |
| O'-Metyyli-O-(1-metyyli-2-metakryylioksietyyli)-1,2,3,6-tetrahydroftalaatti  | 607-287-00-7 |
| Seos: dodekyylioksi-1-metyyli-1-[oksi-poly(2-hydroksimetyylietanoksi)]pentadekaani; dodekyylioksi-1-metyyli-1-[oksi-poly-(2-hydroksimetyylietanoksi)]heptadekaani  | 603-141-00-1 |
| Asetofenonin, formaldehydin, sykloheksyyliamiinin, metanolin ja etikkahapon reaktiotuote   | 650-018-00-3 |
| Keraamiset kuidut; kuidut erityistarkoituksiin, paitsi muualla tässä luettelossa mainitut  | 650-017-00-8 |
| Mineraalivillat, paitsi muualla tässä luettelossa mainitut   | 650-016-00-2 |
| Seos (ainesuhde tuntematon): ammonium-1-C14-C18-alkyylioksikarbonyyli-2-(3-allyylioksi-2-hydroksipropoksikarbonyyli)etaani-1-sulfonaatti; ammonium-2-C14-C18-alkyylioksikarbonyyli-1-(3-allyylioksi-2-hydroksipropoksikarbonyyli)etaani-1-sulfonaatti  | 607-290-00-3 |
| Seos: [1-(metoksimetyyli)-2-(C12-alkoksi)-etoksi]etikahappo; [1-(metoksimetyyli)-2-(C14-alkoksi)-etoksi]etikahappo   | 607-292-00-4 |

|  |              |
|--|--------------|
| Dietyyli-2,4-dihydroksisyklodisiloksaani-2,4-diiyllibis(trimetyleeni)difosfonaatti, tetranatriumsuola, reaktiotuotteet dinatriummetasilikaatin kanssa  | 650-014-00-1 |
| Seos: n-oktadekyyliaminodietyyllibis(vetymaleaatti); n-oktadekyyliaminodietyyllivetymaleaattivetyftalaatti   | 607-279-00-3 |
| Estereiden seos: 5,5',6,6',7,7'-heksahydroksi-3,3,3',3'-tetrametyyli-1,1'-spirobi-indaani ja 2-diatso-1,2-dihydro-1-okso-5-sulfonaftaleeni;*   | 016-089-00-4 |
| Dinosamin suolat ja esterit  | 609-034-00-6 |
| Dinosebin suolat ja esterit, paitsi muualla tässä luettelossa mainitut   | 609-026-00-2 |
| Dinoterbin suolat ja esterit   | 609-031-00-X |
| 6-Fluori-2-metyyli-3-(4-metyyllitiobentsyyli)indeeni   | 016-074-00-2 |
| Seos: reaktiotuote 4,4'-metyleenibis[2-(4-hydroksibentsyyli)-3,6-dimetyyllifenoli] ja 6-diatso-5,6-dihydro-5-okso-naftaleenisulfonaatti (1:2); reaktiotuote: 4,4'-metyleenibis[2-(4-hydroksibentsyyli)-3,6-dimetyyllifenoli] ja 6-diatso-5,6-dihydro-5-okso-naftaleenisulfonaatti (1:3);*        | 016-095-00-7 |
| Talliumyhdisteet, paitsi muualla luettelossa mainitut  | 081-002-00-9 |
| Heksahydrosyklopenta[c]pyrroli-1-(1H)-ammonium-N-etoksikarbonyyli-N-(p-tolyylisulfonyyli)atsanidi  | 016-081-00-0 |
| Natrium(1-(5-(4-(4-aniliini-3-sulfofenyliatso)-2-metyyli-5-metyylisulfonamidifenyliatso)-4-hydroksi-2-oksidi-3-(fenyliatso)fenyliatso)-5-nitro-4-sulfonaatti-2-naftolaatti)rauta(II)   | 611-009-00-X |
| Heksaani, isomeerien seos (joka sisältää vähemmän kuin 5% n-heksaania (203-777-6))   | 601-007-00-7 |
| Lyijy-yhdisteet paitsi muualla tässä luettelossa mainitut;*  | 082-001-00-6 |
| Lyijyalkyyliit;*   | 082-002-00-1 |
| Seos: Ca salisylaattit (haarautuneet C10-14 ja C18-30 alkyloidut); Ca fenaatit (haarautuneet C10-14 ja C18-30 alkyloidut); Ca rikitetyt fenaatit (haarautuneet C10-14 ja C18-30 alkyloidut);*  | 607-397-00-5 |
| Seos: ammonium-1,2-bis(heksyylioksikarbonyyli)etaanisulfonaatti; ammonium-1-heksyylioksikarbonyyli-2-oktyylioksikarbonylietaanisulfonaatti; ammonium-2-heksyylioksikarbonyyli-1-oktyylioksikarbonylietaanisulfonaatti;*  | 607-380-00-2 |
| Triesteriseos: 2,2-bis(hydroksimetyyli)butanoli sekä C7-alkaanihapot ja 2-etyyliheksaanihapo;*   | 607-381-00-8 |
| Kloorinitroaniiliini, paitsi muualla luettelossa mainitut  | 610-006-00-0 |
| Seos: natrium-1-tridekyyli-4-allyyli-(2 tai 3)-sulfobutaanidioaatti; natrium-1-dodekyyli-4-allyyli-(2 tai 3)-sulfobutaanidioaatti;*  | 607-395-00-4 |
| C12-14-tert-Alkyliammonium-1-amino-9,10-dihydro-9,10-dioikso-4-(2,4,6-trimetyyllianiliini)antraseeni-2-sulfonaatti;*   | 016-091-00-5 |
| Seos: ((Z)-3,7-dimetyyli-2,6-oktadienyli)oksikarbonylipropanihapto; di((E)-3,7-Dimetyyli-2,6-oktadienyli)butaanidioaatti; di((Z)-3,7-Dimetyyli-2,6-oktadienyli)butaanidioaatti; (Z)-3,7-Dimetyyli-2,6-oktadienylibutaanidioaatti; ((E)-3,7-Dimetyyli-2,6-oktadienyli)oksikarbonylipropanihapto;* | 607-404-00-1 |
| Dineksin suolat ja esterit   | 609-029-00-9 |
| Tetra-ammonium-5-(4-(7-amino-1-hydroksi-3-sulfonaatti-2-naftyyliatso)-6-sulfonaatti-1-naftyyliatso)isofalaatti   | 611-018-00-9 |
| Reaktiotuote: 3-hydroksi-5,7-di-tert-butyylibentsofuran-2-oni ja o-ksyleeni;*  | 606-080-00-9 |
| 2-n-Butyylibentso[d]jisotiatsol-3-oni;*  | 606-079-00-3 |
| 2-(4-(Dietyyliaminopropylikarbonyyli)fenyliatso)-3-okso-N-(2,3-dihydro-2-oksobentsimidatsoli-5-yyli)butyriamidi  | 611-017-00-3 |
| 1,1'-((Dihydroksifenyleeni)bis(atso-3,1-fenyleeniatso(1-(3-dimetyyliaminopropyli)-1,2-dihydro-6-hydroksi-4-metyyli-2-okso-pyridiini-5,3-diyli)))dipyridiini-diklorididihydrokloridi, isomeerien seos   | 611-016-00-8 |
| Nikotiinin suolat  | 614-002-00-X |
| Uraaniyhdisteet  | 092-002-00-3 |
| N,N,N',N'-Tetrametyyli-3,3'-(propyleenibis(iminokarbonyyli)-4,1-fenyleeniatso(1,6-dihydro-2-hydroksi-4-metyyli-6-okso-pyridiini-3,1-diyli))di(propyyliammonium)dilaktaatti   | 611-011-00-0 |
| Seos: bis(1S,2S,4S)-(1-bentsyyli-4-tert-butoksikarboksamido-2-hydroksi-5-fenyli)pentyyliammoniumsukinaatti; isopropylialkoholi;*   | 607-403-00-6 |
| Etoksiloitu bisfenoli A-di(norborneenikarboksylaatti)  | 607-372-00-9 |
| 2-(4-(4-Syano-3-metyyli-isotiatsol-5-yyliatso)-N-etyyli-3-metyyllianiliini)etyliasettaatti   | 611-021-00-5 |

| Cas-numero | Nimi  | Indeksinumero |
|------------|---|---------------|
|            | (+/-)-(R*,S*)-6-Fluori-3,4-dihydro-2-oksiranyyli-2H-1-bentsopyraani;*   | 613-228-00-6  |
|            | Pikriinihapon suolat  | 609-010-00-5  |
|            | Seos:[2-(antrakininon-1-yyliamino)-6-[(5-bentsoyyliamino)antrakininon-1-yyliamino]-4-fenyylil]-1,3,5-triatsiini; 2,6-bis[(5-bentsoyyliamino)antrakininon-1-yyliamino]-4-fenyylil-1,3,5-triatsiini;* | 613-225-00-X  |
|            | (+/-)-[(R*,S*) ja (R*,S*)]-6-Fluori-3,4-dihydro-2-oksiranyyli-2H-1-bentsopyraani;*  | 613-227-00-0  |
| 50-00-0    | Formaldehydi ... %  | 605-001-00-5  |
| 50-01-1    | Guanidiinihydrokloridi  | 607-148-00-0  |
| 50-14-6    | Ergokalsiferoli; D2-vitamiini;*   | 603-179-00-9  |
| 50-29-3    | DDT   | 602-045-00-7  |
| 50-31-7    | 2,3,6-TBA; 2,3,6-triklooribentsoehappo  | 607-152-00-2  |
| 50-32-8    | Bentso[a]pyreeni; bentso[def]kryseeni;*   | 601-032-00-3  |
| 51-14-9    | Sesamex   | 613-064-00-5  |
| 51-28-5    | 2,4-Dinitrofenoli   | 609-041-00-4  |
| 51-34-3    | Hyoskiini   | 614-014-00-5  |
| 51-55-8    | Atropiini   | 614-010-00-3  |
| 51-79-6    | Uretaani  | 607-149-00-6  |
| 52-51-7    | Bronopoli; 2-Bromi-2-nitropropani-1,3-dioli   | 603-085-00-8  |
| 52-68-6    | Trikloroni; dimetyyli-2,2,2-trikloori-1-hydroksietyylifosfonaatti;*   | 015-021-00-0  |
| 53-70-3    | Dibents[a,h]antraseeni;*  | 601-041-00-2  |
| 54-11-5    | Nikotiini; 3-(N-metyyli-2-pyrrolidinyyli)pyridiini  | 614-001-00-4  |
| 55-38-9    | Fentioni; O,O-dimetyyli-O-(4-metyyllitio-m-tolyyli)tiofosfaatti   | 015-048-00-8  |
| 55-55-0    | Bis(4-Hydroksi-N-metyylianiilinium)sulfaatti  | 650-031-00-4  |
| 55-63-0    | Glyserolitrinitraatti; nitroglyseriini  | 603-034-00-X  |
| 55-68-5    | Fenyylielohopeanitraatti  | 080-008-00-9  |
| 56-18-8    | Dipropyleenitriamiini   | 612-063-00-7  |
| 56-23-5    | Hiiilitetrakloridi; tetrakloorimetaani;*  | 602-008-00-5  |
| 56-38-2    | Parationi; O,O-dietyyli-O-4-nitrofenyylifosforitioaatti;*   | 015-034-00-1  |
| 56-55-3    | Bentso(a)antraseeni   | 601-033-00-9  |
| 56-72-4    | Kumafossi   | 015-038-00-3  |
| 57-14-7    | N,N-Dimetyylihydratsiini; 1,1-dimetyylihydratsiini  | 007-012-00-5  |
| 57-24-9    | Strykniini  | 614-003-00-5  |
| 57-47-6    | Fysostigmiini   | 614-020-00-8  |
| 57-57-8    | 1,3-Propiolaktoni   | 606-031-00-1  |
| 57-74-9    | Klordaani   | 602-047-00-8  |
| 58-08-2    | Kofeiini  | 613-086-00-5  |
| 58-74-2    | Papaveriini   | 614-018-00-7  |
| 58-89-9    | Lindaani; gamma-HCH; gamma-BHC; gamma-1,2,3,4,5,6-Heksakloorisykloheksaani;*  | 602-043-00-6  |
| 58-90-2    | 2,3,4,6-Tetrakloorifenoli;*   | 604-013-00-8  |
| 59-50-7    | 4-Kloori-m-kresoli; 4-kloori-3-metyylifenoli;*  | 604-014-00-3  |
| 59-88-1    | Fenylihydratsiniumkloridi;*   | 612-023-00-9  |
| 60-09-3    | 4-Aminoatsobentseeni; 4-fenyliatsoaniiliini   | 611-008-00-4  |
| 60-29-7    | Dietylieetteri; eetteri   | 603-022-00-4  |
| 60-35-5    | Asetamidi   | 616-022-00-4  |
| 60-51-5    | Dimetoaatti   | 015-051-00-4  |
| 60-57-1    | Dieldriini  | 602-049-00-9  |
| 61-82-5    | Amitroli; 1,2,4-triatsol-3-yyliamiini;*   | 613-011-00-6  |
| 62-38-4    | Fenyylielohopea-asetaatti   | 080-011-00-5  |
| 62-53-3    | Aniliini;*  | 612-008-00-7  |
| 62-55-5    | Tioasetamidi  | 616-026-00-6  |
| 62-56-6    | Tiourea; tiokarbamidi   | 612-082-00-0  |
| 62-73-7    | Diklorossi; 2,2-Dikloorivinyylidimetyylifosfaatti   | 015-019-00-X  |
| 62-74-8    | Natriumfluoriasetaatti  | 607-169-00-5  |
| 62-75-9    | Dimetyylinitrosoamiini; N-nitrosodimetyyliamiini;*  | 612-077-00-3  |
| 63-25-2    | Karbaryyli; 1-naftyyliimetyylikarbamaatti   | 006-011-00-7  |
| 64-17-5    | Etanoli   | 603-002-00-5  |
| 64-18-6    | Muurahaishappo... %   | 607-001-00-0  |
| 64-19-7    | Etikkahappo... %  | 607-002-00-6  |
| 64-67-5    | Dietyylisulfaatti   | 016-027-00-6  |
| 64-69-7    | Jodietikkahappo   | 607-068-00-6  |

|         |  |              |
|---------|--|--------------|
| 64-86-8 | Kolkisiini   | 614-005-00-6 |
| 66-56-8 | 2,3-Dinitrofenoli  | 609-054-00-5 |
| 66-71-7 | 1,10-Fenantroliini   | 613-092-00-8 |
| 66-76-2 | Dikumariini  | 607-060-00-2 |
| 66-81-9 | Sykloheksimidi   | 613-140-00-8 |
| 67-56-1 | Metanoli   | 603-001-00-X |
| 67-63-0 | Propan-2-oli; isopropyylialkoholi; isopropanoli              | 603-117-00-0 |
| 67-64-1 | Asetoni  | 606-001-00-8 |
| 67-66-3 | Kloroformi   | 602-006-00-4 |
| 67-97-0 | Kolekalsiferoli; D3-vitamiini;*                              | 603-180-00-4 |
| 68-11-1 | Tioglykolinahappo  | 607-090-00-6 |
| 68-12-2 | N,N-Dimetyyliformamidi                                       | 616-001-00-X |
| 70-25-7 | 1-Metyyli-3-nitro-1-nitrosoguanidiini                        | 612-083-00-6 |
| 70-30-4 | 2,2'-Metyleenibis-(3,4,6-trikloorifenoli); heksaklorofeeni;* | 604-015-00-9 |
| 71-23-8 | 1-Propanoli [1], propaan-1-oli                               | 603-003-00-0 |
| 71-36-3 | 1-Butanoli; butan-1-oli                                      | 603-004-00-6 |
| 71-43-2 | Bentseeni;*  | 601-020-00-8 |
| 71-55-6 | Metyylikloroformi; 1,1,1-trikloorietaani                     | 602-013-00-2 |
| 71-63-6 | Digitoksini  | 614-022-00-9 |
| 72-20-8 | Endriini   | 602-051-00-X |
| 74-31-7 | N,N'-difenyylip-fenyleenidiamiini                            | 612-132-00-1 |
| 74-82-8 | Metaani  | 601-001-00-4 |
| 74-83-9 | Bromimetaani; metyylibromidi                                 | 602-002-00-2 |
| 74-84-0 | Etaani   | 601-002-00-X |
| 74-85-1 | Etyleeni;*   | 601-010-00-3 |
| 74-86-2 | Asetyleeni   | 601-015-00-0 |
| 74-87-3 | Metyylikloridi; kloorimetaani                                | 602-001-00-7 |
| 74-88-4 | Metyylijodidi; jodimetaani                                   | 602-005-00-9 |
| 74-89-5 | Monometyyliamiini . . . . %                                  | 612-001-01-6 |
| 74-89-5 | Monometyyliamiini . . . . %                                  | 612-001-00-9 |
| 74-90-8 | Syaanivety ...%  | 006-006-00-X |
| 74-90-8 | Syaanivety ...%;*  | 006-006-01-7 |
| 74-93-1 | Metaanitioli; metyylimerkaptaani;*                           | 016-021-00-3 |
| 74-95-3 | Metyleenidibromidi; dibromimetaani;*                         | 602-003-00-8 |
| 74-96-4 | Bromietaani  | 602-055-00-1 |
| 74-98-6 | Propaani   | 601-003-00-5 |
| 75-00-3 | Etyylikloridi  | 602-009-00-0 |
| 75-01-4 | Vinyylikloridi   | 602-023-00-7 |
| 75-04-7 | Etyyliamiini   | 612-002-00-4 |
| 75-05-8 | Asetonitrili; Syaanimetaani                                  | 608-001-00-3 |
| 75-07-0 | Asetaldehydi   | 605-003-00-6 |
| 75-08-1 | Etaanitioli; etyylimerkaptaani                               | 016-022-00-9 |
| 75-09-2 | Metyleenikloridi   | 602-004-00-3 |
| 75-12-7 | Formamidi  | 616-052-00-8 |
| 75-15-0 | Rikkihiili   | 006-003-00-3 |
| 75-19-4 | Syklopropaani  | 601-016-00-6 |
| 75-20-7 | Kalsiumkarbidi   | 006-004-00-9 |
| 75-21-8 | Etyleenioksidi   | 603-023-00-X |
| 75-25-2 | Bromoformi   | 602-007-00-X |
| 75-26-3 | 2-Bromipropaani  | 602-085-00-5 |
| 75-28-5 | Isobutaani   | 601-004-00-0 |
| 75-28-5 | Isobutaani, (joka sisältää ≥ 0,1 % butadieenia (203-450-8))  | 601-004-01-8 |
| 75-29-6 | 2-Klooripropaani   | 602-018-00-X |
| 75-31-0 | Isopropyyliamiini  | 612-007-00-1 |
| 75-34-3 | Etylideenidikloridi; 1,1-dikloorietaani;*                    | 602-011-00-1 |
| 75-35-4 | 1,1-Dikloorietyleeni;*                                       | 602-025-00-8 |
| 75-36-5 | Asetyylidikloridi  | 607-011-00-5 |
| 75-44-5 | Fosgeeni   | 006-002-00-8 |
| 75-50-3 | Trimetyyliamiini . . . . %                                   | 612-001-00-9 |
| 75-50-3 | Trimetyyliamiini . . . . %                                   | 612-001-01-6 |
| 75-52-5 | Nitrometaani   | 609-036-00-7 |
| 75-55-8 | 2-Metyyliatsiridiini; propyleeni-imiini;*                    | 613-033-00-6 |
| 75-56-9 | Propyleenioksidi; 1,2-Epoksipropaani; Metyylioksiraani       | 603-055-00-4 |
| 75-65-0 | 2-Metyyli-2-propanoli  | 603-005-00-1 |

| Cas-numero | Nimi  | Indeksinumero |
|------------|---|---------------|
| 75-75-2    | Metaanisulfonihappo   | 607-145-00-4  |
| 75-78-5    | Dimetyylidikloorisilaani  | 014-003-00-X  |
| 75-79-6    | Trikloorimetyylisilaani   | 014-004-00-5  |
| 75-85-4    | 2-Metyyli-2-butanoli; 2-metyylibutan-2-oli;*  | 603-007-00-2  |
| 75-86-5    | 2-Syanopropaani-2-oli; asetonisyanohydrini  | 608-004-00-X  |
| 75-99-0    | Dalaponi  | 607-162-00-7  |
| 76-01-7    | Pentakloorietaani;*   | 602-017-00-4  |
| 76-03-9    | Trikloorietikkahappo;*  | 607-004-00-7  |
| 76-05-1    | Trifluorietikkahappo . . . %;*  | 607-091-00-1  |
| 76-06-2    | Trikloorinitrometaani   | 610-001-00-3  |
| 76-44-8    | Heptakloori   | 602-046-00-2  |
| 76-87-9    | Fentina-hydroksidi; Trifenyylitinahydroksidi  | 050-004-00-1  |
| 77-47-4    | Heksakloorisyklopentadieeni   | 602-078-00-7  |
| 77-73-6    | 3a,4,7,7a-Tetrahydro-4,7-metaani-indeeni  | 601-044-00-9  |
| 77-78-1    | Dimetyylisulfaatti;*  | 016-023-00-4  |
| 78-10-4    | Tetraetyylisilikaatti   | 014-005-00-0  |
| 78-11-5    | Pentaerytritolitetraniitraatti; PETN  | 603-035-00-5  |
| 78-18-2    | 1-Hydroperoksisykloheksyyli-1-hydroksisykloheksyyliperoksidi                        | 617-010-00-1  |
| 78-30-8    | Trikesyylifosfaatti; tritolylyfosfaatti; o-o-o, o-o-m, o-o-p, o-m-m, o-m-p, o-p-p;* | 015-015-00-8  |
| 78-32-0    | Trikesyylifosfaatti; tritolylyfosfaatti; m-m-m, m-m-p, m-p-p, p-p-p;*               | 015-016-00-3  |
| 78-34-2    | Dioksationi; 1,4-dioksaani-2,3-diyyli-O,O,O',O'-tetraetyyliidi(fosforiditiaatti);*  | 015-063-00-X  |
| 78-40-0    | Trietylyfosfaatti   | 015-013-00-7  |
| 78-57-9    | Menatsoni   | 015-053-00-5  |
| 78-59-1    | Isoforoni   | 606-012-00-8  |
| 78-67-1    | 2,2'-Dimetyyli-2,2'-atsodipropioninitrilli  | 608-019-00-1  |
| 78-78-4    | Isopentaani; 2-metyylibutaani   | 601-006-00-1  |
| 78-79-5    | Isopreeni (stabiloitu); 2-metyyli-1,3-butadieeni;*                                  | 601-014-00-5  |
| 78-83-1    | 2-Metyylipropan-1-oli; isobutanoli  | 603-108-00-1  |
| 78-87-5    | 1,2-Diklooripropani   | 602-020-00-0  |
| 78-88-6    | 2,3-Diklooripropeni   | 602-079-00-2  |
| 78-90-0    | Propyleenidiamiini  | 612-100-00-7  |
| 78-92-2    | Butan-2-oli; 2-butanoli   | 603-127-00-5  |
| 78-93-3    | Metyylietyliketoni  | 606-002-00-3  |
| 78-96-6    | Isopropanoliamiini  | 603-082-00-1  |
| 79-00-5    | 1,1,2-Trikloorietaani;*   | 602-014-00-8  |
| 79-01-6    | Trikloorietyleeni; Trikloorieteeni  | 602-027-00-9  |
| 79-03-8    | Propionyylikloridi  | 607-093-00-2  |
| 79-04-9    | Klooriasetyylikloridi   | 607-080-00-1  |
| 79-06-1    | Akryyliamidi; Prop-2-eeniamidi  | 616-003-00-0  |
| 79-07-2    | 2-Klooriasetamidi   | 616-036-00-0  |
| 79-08-3    | Bromietikkahappo  | 607-065-00-X  |
| 79-09-4    | Propionihappo... %  | 607-089-00-0  |
| 79-10-7    | Akrylihappo; prop-2-eenihappo;*   | 607-061-00-8  |
| 79-11-8    | Kloorietikkahappo   | 607-003-00-1  |
| 79-16-3    | N-Metyyliasetamidi  | 616-053-00-3  |
| 79-20-9    | Metyyliasettaatti   | 607-021-00-X  |
| 79-21-0    | Peretikkahappo . . . %;*  | 607-094-00-8  |
| 79-22-1    | Metyyliklooriformiaatti;*   | 607-019-00-9  |
| 79-24-3    | Nitroetaani   | 609-035-00-1  |
| 79-27-6    | 1,1,2,2-Tetrabromietaani;*  | 602-016-00-9  |
| 79-30-1    | Isobutyryylikloridi   | 607-140-00-7  |
| 79-31-2    | Isovoihappo   | 607-063-00-9  |
| 79-34-5    | 1,1,2,2-Tetrakloorietaani;*   | 602-015-00-3  |
| 79-36-7    | Diklooriasetyylikloridi   | 607-067-00-0  |
| 79-41-4    | Metakrylihappo; 2-Metyylipropenihappo   | 607-088-00-5  |
| 79-43-6    | Dikloorietikkahappo   | 607-066-00-5  |
| 79-44-7    | Dimetyylikarbamylylikloridi   | 006-041-00-0  |
| 79-46-9    | 2-Nitropropaani   | 609-002-00-1  |
| 80-05-7    | 4,4'-Isopropylideenidifenoli; bisfenoli A;*   | 604-030-00-0  |
| 80-06-8    | Klorfenetoli; 1,1-bis(4-Kloorifenyli)etanoli  | 603-049-00-1  |
| 80-08-0    | Dapsoni   | 612-084-00-1  |
| 80-15-9    | Kumeenivetyperoksidi; $\alpha,\alpha$ -dimetyylibentsyylihydroperoksidi;*           | 617-002-00-8  |

| Cas-numero | Nimi   | Indeksinumero |
|------------|--|---------------|
| 80-33-1    | Klorfenisoni; 4-kloorifenyli-4-klooribentseenisulfonaatti  | 607-156-00-4  |
| 80-38-6    | Fenisoni   | 650-003-00-1  |
| 80-43-3    | bis( $\alpha,\alpha$ -Dimetyylibentsyyli)peroksidi; dikumyyliperoksidi                                   | 617-006-00-X  |
| 80-47-7    | 8-p-Mentanyylihydroperoksidi   | 617-012-00-2  |
| 80-62-6    | Metyylimetakrylaatti; Metyyli-2-metyyliprop-2-enoaatti; Metyyli-2-metyylipropenoaatti                    | 607-035-00-6  |
| 81-15-2    | Myskiksyleeni; 5-tert-butyli-2,4,6-trinitro-m-ksyleeni;*   | 609-068-00-1  |
| 81-81-2    | Warfariini   | 607-056-00-0  |
| 81-82-3    | Kumakloori; 3-[1-(4-kloorifenyli)-3-oksobutyli]-4-hydroksikumariini                                      | 607-057-00-6  |
| 82-66-6    | Difasinoni   | 606-038-00-X  |
| 82-68-8    | Kvintotseeni; pentakloorinitrobentseeni;*  | 609-043-00-5  |
| 82-71-3    | Styfniihappo   | 609-018-00-9  |
| 83-26-1    | Pindoni; 2-pivaloyyli-indaani-1,3-dioni  | 606-016-00-X  |
| 83-59-0    | Propyyli-isomi   | 607-168-00-X  |
| 83-79-4    | Rotenoni   | 650-005-00-2  |
| 84-74-2    | Dibutylylftalaatti; DBP  | 607-318-00-4  |
| 85-00-7    | Dikvattidibromidi  | 613-089-00-1  |
| 85-34-7    | Klorfenakki  | 607-074-00-9  |
| 85-42-7    | Heksahydroftaalianhydridi; sykloheksaani-1,2-dikarboksylianhydridi                                       | 607-102-00-X  |
| 85-43-8    | 1,2,3,6-Tetrahydroftaaliyhappoanhydridi  | 607-099-00-5  |
| 85-44-9    | Ftaaliyhappoanhydridi  | 607-009-00-4  |
| 85-68-7    | BBP; bentsyylibutylylftalaatti;*   | 607-430-00-3  |
| 86-50-0    | Atsiinifossi-metyyli; atsinfossi-metyyli; O,O-dimetyyli-4-oksobentsotriatsin-3-yylimetyyliditiofosfaatti | 015-039-00-9  |
| 86-88-4    | Antu   | 006-008-00-0  |
| 87-62-7    | 2,6-Ksylidiini; 2,6-Dimetyylianiiliini   | 612-161-00-X  |
| 87-66-1    | Pyrogalloli; 1,2,3-trihydroksibentseeni;*  | 604-009-00-6  |
| 87-86-5    | Pentakloorifenoli  | 604-002-00-8  |
| 87-90-1    | Symkloseeni; trikloori-isosyanuurihappo; trikloori-1,3,5-triatsiinirioni                                 | 613-031-00-5  |
| 88-04-0    | Klooriksyleenoli; 4-kloori-3,5-dimetyylifenoli   | 604-038-00-4  |
| 88-06-2    | 2,4,6-Trikloorifenoli  | 604-018-00-5  |
| 88-10-8    | Dietylikarbamyylidikloridi   | 607-229-00-0  |
| 88-12-0    | 1-Vinyyli-2-pyrrolidoni  | 613-168-00-0  |
| 88-72-2    | 2-Nitrotolueeni  | 609-065-00-5  |
| 88-74-4    | o-Nitroaniiliini   | 612-012-00-9  |
| 88-85-7    | Dinosebi   | 609-025-00-7  |
| 88-88-0    | 2-Kloori-1,3,5-trinitrobentseeni   | 610-004-00-X  |
| 88-89-1    | Pikriinhappo   | 609-009-00-X  |
| 89-32-7    | Pyromellitiinidianhydridi  | 607-098-00-X  |
| 89-83-8    | Tymoli   | 604-032-00-1  |
| 89-98-5    | 2-Klooribentsaldehydi  | 605-011-00-X  |
| 90-04-0    | 2-Metoksianiiliini; o-anisidiini;*   | 612-035-00-4  |
| 90-05-1    | Guajakoli  | 604-031-00-6  |
| 90-15-3    | 1-Naftoli  | 604-029-00-5  |
| 90-41-5    | Bifenyli-2-yyliamiini  | 612-142-00-6  |
| 90-43-7    | 2-Fenyylifenoli; bifenyli-2-oli; 2-hydroksibifenyli  | 604-020-00-6  |
| 90-72-2    | 2,4,6-tris(Dimetyyliaminometyyli)fenoli  | 603-069-00-0  |
| 90-94-8    | 4,4'-bis(Dimetyyliamino)bentsofenoni; Michlerin ketoni;*   | 606-073-00-0  |
| 91-08-7    | 2-Metyyli-m-fenyleenidi-isosyanaatti; tolueeni-2,6-di-isosyanaatti;*                                     | 615-006-00-4  |
| 91-20-3    | Naftaleeni;*   | 601-052-00-2  |
| 91-23-6    | 2-Nitroanisoli   | 609-047-00-7  |
| 91-53-2    | Etoksikvini  | 613-014-00-2  |
| 91-59-8    | 2-Naftyliamiini;*  | 612-022-00-3  |
| 91-66-7    | N,N-Dietyylianiiliini;*  | 612-054-00-8  |
| 91-76-9    | 6-Fenyli-1,3,5-triatsiini-2,4-diyylidiamiini; bentsoguanamiini; 6-fenyli-1,3,5-triatsiini-2,4-diamiini   | 613-038-00-3  |
| 91-94-1    | 3,3'-Diklooribentsidiini   | 612-068-00-4  |
| 92-13-7    | Pilokarpiini   | 614-016-00-6  |
| 92-43-3    | 1-Fenyli-3-pyratsolidoni   | 606-022-00-2  |
| 92-52-4    | Bifenyli; difenyli   | 601-042-00-8  |
| 92-67-1    | 4-Aminobifenyli  | 612-072-00-6  |

| Cas-numero | Nimi   | Indeksinumero |
|------------|--|---------------|
| 92-87-5    | Bentsidiini; 4,4'-diaminobifenyyli; 1,1'-bifenyyli-4,4'-diamiini; bifenyli-4,4'-yleenidiamiini;* | 612-042-00-2  |
| 92-93-3    | 4-Nitrobifenyyli   | 609-039-00-3  |
| 93-05-0    | 4-Amino-N,N-dietylianiiliini   | 612-080-00-X  |
| 93-65-2    | 2-(4-Kloori-2-metyylifenoksi)propionihappo;*   | 607-049-00-2  |
| 93-71-0    | Allidokloori; N,N-Diallyyliklooriasetaatti   | 616-004-00-6  |
| 93-72-1    | Fenoproppi   | 607-047-00-1  |
| 93-75-4    | Tiokinoksi   | 613-019-00-X  |
| 93-76-5    | 2,4,5-T  | 607-041-00-9  |
| 94-36-0    | Dibentsoyyliperoksidi; bentsoyyliperoksidi   | 617-008-00-0  |
| 94-37-1    | bis(Piperidiinotiokarbonyyli)disulfidi   | 613-109-00-9  |
| 94-59-7    | 5-Allyyli-1,3-bentsodioksoli; safroli;*  | 605-020-00-9  |
| 94-70-2    | o-Fenetidiini  | 612-039-00-6  |
| 94-74-6    | MCPA   | 607-051-00-3  |
| 94-75-7    | 2,4-D; 2,4-Dikloorifenoksetikkahappo   | 607-039-00-8  |
| 94-81-5    | MCPB; 4-(4-kloori-o-tolylioksi)voihappo;*  | 607-053-00-4  |
| 94-82-6    | 2,4-DB; 4-(2,4-Dikloorifenoksi)voihappo  | 607-083-00-8  |
| 94-96-2    | Oktyleeniglykoli   | 603-087-00-9  |
| 95-06-7    | Sulfallaatti; 2-klooriallyyldietyyliditiokarbamaatti   | 006-038-00-4  |
| 95-33-0    | N-Sykloheksyylibentsotiatsooli-2-sulfenamidi   | 613-136-00-6  |
| 95-47-6    | o-Ksyleeni   | 601-022-00-9  |
| 95-48-7    | o-Kresoli  | 604-004-00-9  |
| 95-49-8    | 2-Klooritolueeni   | 602-040-00-X  |
| 95-50-1    | 1,2-Diklooribentseeni; o-diklooribentseeni;*   | 602-034-00-7  |
| 95-53-4    | o-Toluidiini   | 612-091-00-X  |
| 95-54-5    | O-Fenyleenidiamiini  | 612-145-00-2  |
| 95-55-6    | 2-Aminofenoli  | 612-033-00-3  |
| 95-57-8    | 2-Kloorifenoli   | 604-008-00-0  |
| 95-63-6    | 1,2,4-Trimetyylibentseeni  | 601-043-00-3  |
| 95-65-8    | 3,4-Ksyleneoli   | 604-006-00-X  |
| 95-69-2    | 4-Kloori-o-toluidiini;*  | 612-196-00-0  |
| 95-70-5    | 2-Metyyli-p-fenyleenidiamiini 2-metyyli-1,4-bentseenidiamiini; 2,5-tolueenidiamiini              | 612-125-00-3  |
| 95-76-1    | 3,4-Dikloorianiliini;*   | 612-202-00-1  |
| 95-80-7    | 4-Metyyli-m-fenyleenidiamiini; 2,4-tolueenidiamiini  | 612-099-00-3  |
| 95-80-7    | 4-Metyyli-m-fenyleenidiamiini;*  | 612-151-00-5  |
| 95-87-4    | 2,5-Ksyleneoli   | 604-006-00-X  |
| 95-92-1    | Dietyylioksalaatti   | 607-147-00-5  |
| 95-95-4    | 2,4,5-Trikloorifenoli;*  | 604-017-00-X  |
| 96-05-9    | Allyylimetakrylaatti; 2-Metyyli-2-propeenihapon 2-propenyliesteri                                | 607-246-00-3  |
| 96-09-3    | Styreenioksidi   | 603-084-00-2  |
| 96-12-8    | 1,2-Dibromi-3-klooripropaani   | 602-021-00-6  |
| 96-13-9    | 2,3-Dibromipropaan-1-oli; 2,3-Dibromi-1-propanoli  | 602-088-00-1  |
| 96-18-4    | 1,2,3-Triklooripropaani;*  | 602-062-00-X  |
| 96-22-0    | Dietyliketoni  | 606-006-00-5  |
| 96-23-1    | 1,3-Dikloori-2-propanoli   | 602-064-00-0  |
| 96-29-7    | Seos: butan-2-onioksiimi; Syn-O,O'-di(butan-2-onioksiimi) dietoksisilaani;*                      | 606-082-00-X  |
| 96-29-7    | 2-Butanonioksiimi; Etyylimetyyliketoksiimi; Etyylimetyyliketonioksiimi                           | 616-014-00-0  |
| 96-33-3    | Metyyliakrylaatti  | 607-034-00-0  |
| 96-34-4    | Metyyliklooriasetaatti   | 607-205-00-X  |
| 96-45-7    | Etyleenitiourea  | 613-039-00-9  |
| 96-91-3    | 2-Amino-4,6-dinitrofenoli; pikramiinihappo   | 612-034-00-9  |
| 96-96-8    | 2-Nitro-p-anisidiini   | 612-038-00-0  |
| 97-02-9    | 2,4-Dinitroaniiliini   | 612-040-00-1  |
| 97-17-6    | Diklofentioni; O-2,4-dikloorifenyyli-O,O-dietyylifosforitioaatti                                 | 015-068-00-7  |
| 97-23-4    | Diklorofeeni   | 604-019-00-0  |
| 97-56-3    | AAT; 4-amino-2',3-dimetyyliatsobentseeni   | 611-006-00-3  |
| 97-63-2    | Etyylimetakrylaatti  | 607-071-00-2  |
| 97-64-3    | Etyylilaktaatti  | 607-129-00-7  |
| 97-74-5    | Tetrametyylitiuraamimonosulfidi  | 006-080-00-3  |
| 97-77-8    | Disulfiraami; tetraetyylitiuraamidisulfidi   | 006-079-00-8  |
| 97-86-9    | Isobutyylimetakrylaatti;*  | 607-113-00-X  |
| 97-88-1    | n-Butyylimetakrylaatti   | 607-033-00-5  |

| Cas-numero | Nimi  | Indeksinumero |
|------------|---|---------------|
| 97-90-5    | Etyleenidimetakrylaatti   | 607-114-00-5  |
| 97-95-0    | 2-Etylibutanoli   | 603-051-00-2  |
| 97-99-4    | Tetrahydro-2-furyylimetanoli  | 603-061-00-7  |
| 98-00-0    | Furfuryylialkoholi  | 603-018-00-2  |
| 98-01-1    | Furfuraali  | 605-010-00-4  |
| 98-07-7    | Bentsotrikloridi  | 602-038-00-9  |
| 98-08-8    | $\alpha, \alpha, \alpha$ -Trifluoritolueeni; bentsotrifluoridi                | 602-056-00-7  |
| 98-82-8    | Propyylibentseeni   | 601-024-00-X  |
| 98-83-9    | Isopropenylibentseeni; 2-fenyylipropeeni; $\alpha$ -metyylistyreeni;*         | 601-027-00-6  |
| 98-84-0    | 1-Fenyylityyliamiini  | 612-107-00-5  |
| 98-86-2    | Asetofenoni   | 606-042-00-1  |
| 98-87-3    | Bentsylideenikloridi; bentsaalikloridi  | 602-058-00-8  |
| 98-88-4    | Bentsyylikloridi  | 607-012-00-0  |
| 98-95-3    | Nitrobentseeni  | 609-003-00-7  |
| 99-09-2    | m-Nitroaniiliini  | 612-012-00-9  |
| 99-35-4    | Trinitrobentseeni   | 609-005-00-8  |
| 99-55-8    | 5-Nitro-o-toluidiini;*  | 612-210-00-5  |
| 99-65-0    | 1,3-Dinitrobentseeni  | 609-004-00-2  |
| 99-97-8    | N,N-Dimetyyli-p-toluidiini;*  | 612-056-00-9  |
| 99-98-9    | 4-Amino-N,N-dimetyylianiiliini  | 612-031-00-2  |
| 99-99-0    | 4-Nitrotolueeni   | 609-006-00-3  |
| 100-00-5   | 1-Kloori-4-nitrobentseeni;*   | 610-005-00-5  |
| 100-01-6   | p-Nitroaniiliini  | 612-012-00-9  |
| 100-02-7   | 4-Nitrofenoli   | 609-015-00-2  |
| 100-22-1   | N,N,N',N'-Tetrametyyli-p-fenyleenidiamiini                                    | 612-032-00-8  |
| 100-25-4   | 1,4-Dinitrobentseeni  | 609-004-00-2  |
| 100-37-8   | 2-Dietyyliaminoetanoli  | 603-048-00-6  |
| 100-39-0   | Bentsyylibromidi  | 602-057-00-2  |
| 100-41-4   | Etylibentseeni  | 601-023-00-4  |
| 100-42-5   | Styreeni  | 601-026-00-0  |
| 100-44-7   | Bentsyylikloridi; $\alpha$ -Klooritolueeni                                    | 602-037-00-3  |
| 100-46-9   | Bentsyyliamiini   | 612-047-00-X  |
| 100-47-0   | Bentsontriili   | 608-012-00-3  |
| 100-51-6   | Bentsyyli-alkoholi  | 603-057-00-5  |
| 100-52-7   | Bentsaldehydi   | 605-012-00-5  |
| 100-57-2   | Fenyylielehopeahydroksidi   | 080-008-00-9  |
| 100-61-8   | N-Metyylianiiliini  | 612-015-00-5  |
| 100-63-0   | Fenyylhydratsiini;*   | 612-023-00-9  |
| 100-97-0   | Meteeniamiini   | 612-101-00-2  |
| 101-02-0   | Trifenyylifosfiitti;*   | 015-105-00-7  |
| 101-05-3   | Anilatsiini   | 613-053-00-5  |
| 101-14-4   | 2,2'-Dikloori-4,4'-metyleenidianiiliini; 4,4'-metyleenibis(2-kloorianiiliini) | 612-078-00-9  |
| 101-27-9   | Barbaani; 4-klooribut-2-ynyyli-N-(3-kloorifenyyl)karbamaatti                  | 006-020-00-6  |
| 101-31-5   | Hyossyamiini  | 614-012-00-4  |
| 101-61-1   | N,N,N',N'-Tetrametyyli-4,4'-metyleenidianiiliini;*                            | 612-201-00-6  |
| 101-68-8   | Difenyylimetaani-4,4'-di-isosyanaatti; 4,4'-metyleenidifenyylidi-isosyanaatti | 615-005-00-9  |
| 101-72-4   | N-Isopropyli-N'-fenyyli-p-fenyleenidiamiini;*                                 | 612-136-00-3  |
| 101-77-9   | 4,4'-Diaminodifenyylimetaani; 4,4'-metyleenidianiiliini;*                     | 612-051-00-1  |
| 101-80-4   | 4,4'-Oksidianiiliini ja sen suolat; p-aminofenyylieetteri;*                   | 612-199-00-7  |
| 101-83-7   | Disykloheksyyliamiini;*   | 612-066-00-3  |
| 101-90-6   | Resorsinolidiglysidyylieetteri; 1,3-bis(2,3-Epoksipropoksi)bentseeni          | 603-065-00-9  |
| 102-06-7   | 1,3-Difenyyliguanidiini   | 612-149-00-4  |
| 102-77-2   | 2-(Morfolinotio)bentsotiatsoli  | 613-113-00-0  |
| 103-11-7   | 2-Etyliheksyyliakrylaatti;*   | 607-107-00-7  |
| 103-16-2   | Monobentsoni; 4-(fenyyliimetoksi)fenoli                                       | 604-043-00-1  |
| 103-33-3   | Atsobentseeni;*   | 611-001-00-6  |
| 103-65-1   | Kumeeni   | 601-024-00-X  |
| 103-69-5   | N-Etyylianiiliini   | 612-053-00-2  |
| 103-83-3   | Bentsyylidimetyyliamiini  | 612-074-00-7  |
| 104-15-4   | p-Tolueenisulfonihappo, joka sisältää $\leq 5\%$ rikkihappoa                  | 016-030-00-2  |
| 104-78-9   | 3-Aminopropyylidietyyliamiini   | 612-062-00-1  |
| 104-80-3   | Tetrahydrofuraani-2,5-diyylidimetanoli  | 603-062-00-2  |

|          |  |              |
|----------|--|--------------|
| 104-91-6 | 4-Nitrosfenoli   | 604-042-00-6 |
| 104-94-9 | Anisiidiini  | 612-112-00-2 |
| 105-16-8 | 2-Dietyyliaminoetyylimetakrylaatti                       | 607-127-00-6 |
| 105-36-2 | Etyylibromiasetaatti                                     | 607-069-00-1 |
| 105-37-3 | Etyylipropionaatti                                       | 607-028-00-8 |
| 105-39-5 | Etyyliklooriasetaatti                                    | 607-070-00-7 |
| 105-45-3 | Metyyliasetoasetaatti                                    | 607-137-00-0 |
| 105-46-4 | sek-Butyyliasetaatti                                     | 607-026-00-7 |
| 105-48-6 | Isopropyliklooriasetaatti                                | 607-206-00-5 |
| 105-57-7 | 1,1-Dietoksietani  | 605-015-00-1 |
| 105-59-9 | N-Metylidietanoliamiini                                  | 603-079-00-5 |
| 105-60-2 | $\epsilon$ -Kaprolaktaami                                | 613-069-00-2 |
| 105-67-9 | 2,4-Ksyleneoli   | 604-006-00-X |
| 105-68-0 | Isopentyliipropionaatti                                  | 607-131-00-8 |
| 105-74-8 | Dilauroyyliperoksidi                                     | 617-003-00-3 |
| 105-83-9 | N,N-bis(3-Aminopropyli)metyyliamiini                     | 612-102-00-8 |
| 106-35-4 | Butyylietyliketoni                                       | 606-003-00-9 |
| 106-36-5 | n-Propyyliipropionaatti                                  | 607-030-00-9 |
| 106-42-3 | p-Ksyleeni   | 601-022-00-9 |
| 106-43-4 | 4-Klooritolueeni   | 602-040-00-X |
| 106-44-5 | p-Kresoli  | 604-004-00-9 |
| 106-46-7 | 1,4-Diklooribentseeni; p-diklooribentseeni;*             | 602-035-00-2 |
| 106-47-8 | 4-Kloorianiini   | 612-137-00-9 |
| 106-48-9 | 4-Kloorifenoli   | 604-008-00-0 |
| 106-49-0 | p-Toluidiini; 4-Aminotolueeni                            | 612-160-00-4 |
| 106-50-3 | p-Fenyleenidiamiini                                      | 612-028-00-6 |
| 106-51-4 | Kinoni   | 606-013-00-3 |
| 106-63-8 | Isobutyliakrylaatti                                      | 607-115-00-0 |
| 106-75-2 | Oksidietyleenibis(kloroformiaatti)                       | 607-141-00-2 |
| 106-87-6 | Vinyylisykloheksaanidiepoksidi;*                         | 603-066-00-4 |
| 106-88-7 | 1,2-Epoksibutaani  | 603-102-00-9 |
| 106-89-8 | Epikloorihydrini   | 603-026-00-6 |
| 106-90-1 | Glysidyyliakrylaatti                                     | 607-117-00-1 |
| 106-91-2 | Glysidylimetakrylaatti                                   | 607-123-00-4 |
| 106-92-3 | Allyyliglysidyylietteri; 1-Allyylioksi-2,3-epoksipropani | 603-038-00-1 |
| 106-93-4 | 1,2-Etyleenidibromidi; 1,2-dibromietaani;*               | 602-010-00-6 |
| 106-94-5 | 1-Bromipropaani;*  | 602-019-00-5 |
| 106-97-8 | Butaani  | 601-004-00-0 |
| 106-98-9 | But-1-eeni   | 601-012-00-4 |
| 106-99-0 | 1,3-Butadieeni; Buta-1,3-dieeni                          | 601-013-00-X |
| 107-01-7 | Buteeni seos: 1- ja 2-isomeerit                          | 601-012-00-4 |
| 107-02-8 | Akroleiini; Akryylialdehydi; Prop-2-enaali               | 605-008-00-3 |
| 107-05-1 | 3-Klooripropeeni; allyylikloridi;*                       | 602-029-00-X |
| 107-06-2 | 1,2-Etyleenidikloridi                                    | 602-012-00-7 |
| 107-07-3 | Etyleenikloorihydrini                                    | 603-028-00-7 |
| 107-11-9 | Allyyliamiini  | 612-046-00-4 |
| 107-13-1 | Akryylinitriili;*  | 608-003-00-4 |
| 107-14-2 | Klooriasetonitriili                                      | 608-008-00-1 |
| 107-15-3 | Etyleenidiamiini   | 612-006-00-6 |
| 107-18-6 | 2-Propenoli; allyylialkoholi                             | 603-015-00-6 |
| 107-19-7 | Propargyylialkoholi                                      | 603-078-00-X |
| 107-20-0 | Klooriasetaldehydi;*                                     | 605-025-00-6 |
| 107-21-1 | 1,2-Etaanidioli; etyleeniglykoli                         | 603-027-00-1 |
| 107-22-2 | Glyksaali...%; etaani-1,2-dioni...%; etaanidiaali...%;*  | 605-016-00-7 |
| 107-25-5 | Metyylivinylietteri                                      | 603-021-00-9 |
| 107-30-2 | Klooridimetylietteri                                     | 603-075-00-3 |
| 107-31-3 | Metyyliformiaatti  | 607-014-00-1 |
| 107-39-1 | 2,4,4-Trimetyyli-1-penteeni                              | 601-031-00-8 |
| 107-41-5 | 2-Metyyli-2,4-pentaanidioli                              | 603-053-00-3 |
| 107-49-3 | TEPP; tetraetyylipyrofosfaatti                           | 015-025-00-2 |
| 107-64-2 | Dimetyyli-dioktadekyliammoniumkloridi; DODMAC            | 612-162-00-5 |
| 107-70-0 | 4-Metoksi-4-metyyli-2-pentanoni                          | 606-023-00-8 |
| 107-92-6 | Voihappo   | 607-135-00-X |

|          |   |              |
|----------|---|--------------|
| 107-98-2 | 1-Metoksi-2-propanoli                                 | 603-064-00-3 |
| 108-00-9 | 2-Dimetyyliaminoetyyliamiini                          | 612-075-00-2 |
| 108-01-0 | 2-Dimetyyliaminoetanoli                               | 603-047-00-0 |
| 108-03-2 | 1-Nitropropani  | 609-001-00-6 |
| 108-05-4 | Vinyyliasetaatti                                      | 607-023-00-0 |
| 108-08-7 | Heptaani [ja isomeerit]                               | 601-008-00-2 |
| 108-10-1 | Metyyli-isobutyliketoni                               | 606-004-00-4 |
| 108-11-2 | 4-Metyyli-2-pentanol                                  | 603-008-00-8 |
| 108-16-7 | Dimepranol  | 603-077-00-4 |
| 108-18-9 | Di-isopropyliamiini                                   | 612-129-00-5 |
| 108-20-3 | Di-isopropylietteri                                   | 603-045-00-X |
| 108-21-4 | Isopropyliasettaatti                                  | 607-024-00-6 |
| 108-24-7 | Etikkahappoanhydridi                                  | 607-008-00-9 |
| 108-30-5 | Meripihkahappoanhydridi                               | 607-103-00-5 |
| 108-31-6 | Maleiinianhydridi                                     | 607-096-00-9 |
| 108-32-7 | Propyleenikarbonaatti                                 | 607-194-00-1 |
| 108-34-9 | Pyratsoksoni  | 015-023-00-1 |
| 108-38-3 | m-Ksyleeni  | 601-022-00-9 |
| 108-39-4 | m-Kresoli   | 604-004-00-9 |
| 108-41-8 | 3-Klooritolueeni                                      | 602-040-00-X |
| 108-43-0 | 3-Kloorifenoli  | 604-008-00-0 |
| 108-44-1 | m-Toluidiini  | 612-024-00-4 |
| 108-45-2 | m-Fenyleenidiamiini                                   | 612-147-00-3 |
| 108-46-3 | Resorsinoli; 1,3-bentseenidioli;*                     | 604-010-00-1 |
| 108-62-3 | Metaldehydi   | 605-005-00-7 |
| 108-65-6 | 2-Metoksi-1-metyylietyyliasettaatti                   | 607-195-00-7 |
| 108-67-8 | Mesityleeni; 1,3,5-trimetyylibentseeni;*              | 601-025-00-5 |
| 108-68-9 | 3,5-Ksylenoli; 3,5-dimetyylifenoli                    | 604-037-00-9 |
| 108-77-0 | 2,4,6-Trikloori-1,3,5-triatsiini; syanuryylikloridi;* | 613-009-00-5 |
| 108-83-8 | Di-isobutyliketoni                                    | 606-005-00-X |
| 108-86-1 | Bromibentseeni  | 602-060-00-9 |
| 108-87-2 | Metyyliisokloheksaani                                 | 601-018-00-7 |
| 108-88-3 | Tolueeni;*  | 601-021-00-3 |
| 108-89-4 | 4-Pikoliini   | 613-037-00-8 |
| 108-90-7 | Klooribentseeni;*                                     | 602-033-00-1 |
| 108-91-8 | Sykloheksyyliamiini                                   | 612-050-00-6 |
| 108-93-0 | Sykloheksanoli  | 603-009-00-3 |
| 108-94-1 | Sykloheksanoni  | 606-010-00-7 |
| 108-95-2 | Fenoli;*  | 604-001-00-2 |
| 109-06-8 | 2-Pikoliini   | 613-036-00-2 |
| 109-21-7 | Butyylibutyraatti                                     | 607-031-00-4 |
| 109-52-4 | Valeriaanahappo; pentaanihappo                        | 607-143-00-3 |
| 109-55-7 | 3-Aminopropyylidimetyyliamiini                        | 612-061-00-6 |
| 109-59-1 | 2-Isopropoksietanoli                                  | 603-013-00-5 |
| 109-60-4 | Propyyliasettaatti                                    | 607-024-00-6 |
| 109-61-5 | n-Propyylikloroformiaatti                             | 607-142-00-8 |
| 109-66-0 | Pentaani  | 601-006-00-1 |
| 109-69-3 | 1-Klooributaani                                       | 602-059-00-3 |
| 109-73-9 | Butyyliamiini   | 612-005-00-0 |
| 109-74-0 | n-Butyronitriili                                      | 608-005-00-5 |
| 109-77-3 | Maloninitriili  | 608-009-00-7 |
| 109-83-1 | N-Metyyli-2-etanoliamiini                             | 603-080-00-0 |
| 109-86-4 | 2-Metoksietanoli                                      | 603-011-00-4 |
| 109-89-7 | Dietyyliamiini  | 612-003-00-X |
| 109-94-4 | Etyyliformiaatti                                      | 607-015-00-7 |
| 109-95-5 | Etylinitriitti  | 007-006-00-2 |
| 109-99-9 | Tetrahydrofuraani                                     | 603-025-00-0 |
| 110-00-9 | Furaani;*   | 603-105-00-5 |
| 110-01-0 | Tetrahydrotiofeeni                                    | 613-087-00-0 |
| 110-05-4 | Di-tert-butyliperoksidi                               | 617-001-00-2 |
| 110-12-3 | 5-Metyyli-2-heksanoni                                 | 606-026-00-4 |
| 110-16-7 | Maleiinihappo   | 607-095-00-3 |
| 110-17-8 | Fumaarihappo  | 607-146-00-X |
| 110-18-9 | N,N,N',N'-Tetrametyylietyleenidiamiini                | 612-103-00-3 |

| Cas-numero | Nimi   | Indeksinumero |
|------------|--|---------------|
| 110-19-0   | Isobutyyliaasettaatti  | 607-026-00-7  |
| 110-43-0   | 2-Heptanoni  | 606-024-00-3  |
| 110-45-2   | Isopentyyliformaatti   | 607-018-00-3  |
| 110-46-3   | "Amyyliintriitti", isomeerien seos   | 007-020-00-9  |
| 110-49-6   | Metyyliyglykoliaasettaatti   | 607-036-00-1  |
| 110-54-3   | n-Heksaani;*   | 601-037-00-0  |
| 110-65-6   | 2-Butyyini-1,4-dioli; but-2-yyini-1,4-dioli;*  | 603-076-00-9  |
| 110-69-0   | Butyyrialdehydioksiimi   | 616-013-00-5  |
| 110-71-4   | 1,2-Dimetoksietaani; etyleeniglykolidimetyylieetteri;*   | 603-031-00-3  |
| 110-74-7   | Propyyliformaatti  | 607-016-00-2  |
| 110-80-5   | 2-Etoksietanoli  | 603-012-00-X  |
| 110-82-7   | Sykloheksaani;*  | 601-017-00-1  |
| 110-85-0   | Piperatsiini   | 612-057-00-4  |
| 110-86-1   | Pyridiini  | 613-002-00-7  |
| 110-88-3   | Trioksimetyleeni; 1,3,5-trioksaani;*   | 605-002-00-0  |
| 110-89-4   | Piperidiini  | 613-027-00-3  |
| 110-91-8   | Morfoliini   | 613-028-00-9  |
| 110-97-4   | Di-isopropanoliamiini  | 603-083-00-7  |
| 111-14-8   | Heptaanihappo  | 607-196-00-2  |
| 111-15-9   | Etyyliyglykoliaasettaatti  | 607-037-00-7  |
| 111-27-3   | 1-Heksanoli  | 603-059-00-6  |
| 111-30-8   | Glutaraldehydi; 1,5-pentaanidiaali;*   | 605-022-00-X  |
| 111-40-0   | Dietyleenitriamiini  | 612-058-00-X  |
| 111-42-2   | Dietanoliamiini  | 603-071-00-1  |
| 111-43-3   | Di-n-propyylieetteri   | 603-045-00-X  |
| 111-44-4   | bis(2-Kloorietyyli)etteri;*  | 603-029-00-2  |
| 111-46-6   | Dietyleeniglykoli; 2,2'-Oksibisetanoli   | 603-140-00-6  |
| 111-48-8   | Tiodiglykoli   | 603-081-00-6  |
| 111-65-9   | Oktaani [ja isomeerit]   | 601-009-00-8  |
| 111-76-2   | 2-Butoksietanoli; Etyleeniglykolimonobutyylieetteri; Butyyliyglykoli   | 603-014-00-0  |
| 111-77-3   | 2-(2-Metoksietoksi)etanoli   | 603-107-00-6  |
| 111-92-2   | Di-n-butyliamiini  | 612-049-00-0  |
| 111-96-6   | bis(2-Metoksietyyli)etteri   | 603-139-00-0  |
| 112-05-0   | Nonaanihappo   | 607-197-00-8  |
| 112-07-2   | 2-Butoksietyliaasettaatti; butyyliyglykoliaasettaatti  | 607-038-00-2  |
| 112-24-3   | 3,6-Diatsaaktaanietyleenidiamiini; trietyleenitetramiini;*   | 612-059-00-5  |
| 112-25-4   | 2-Heksyylioksietanoli; etyleeniglykolin monoheksyylieetteri; n-Heksyyliyglykoli;*  | 603-178-00-3  |
| 112-34-5   | 2-(2-Butoksietoksi)etanoli   | 603-096-00-8  |
| 112-49-2   | 1,2-bis(2-Metoksietoksi)etaani; TEGDME; trietyleeniglykolin dimetyylieetteri; triglyymi;*                                    | 603-176-00-2  |
| 112-56-1   | 2-(2-Butoksietoksi)etyylietosyanaatti  | 615-018-00-X  |
| 112-57-2   | 3,6,9-Triatsaundekametyleenidiamiini; tetraetyleenipentamiini;*  | 612-060-00-0  |
| 112-59-4   | 2-(2-Heksyylioksietoksi)etanoli; 3,6-dioksa-1-dodekanoli; dietyleeniglykolin monoheksyylieetteri; DEGHE; heksyylikarbitoli;* | 603-175-00-7  |
| 114-26-1   | Propoksuuri; 2-(1-metyylietoksifenyyli)metyylikarbamaatti  | 006-016-00-4  |
| 115-07-1   | Propeeni; propyleeni   | 601-011-00-9  |
| 115-10-6   | Dimetyylieetteri   | 603-019-00-8  |
| 115-11-7   | 2-Metyylipropeeni  | 601-012-00-4  |
| 115-26-4   | Dimefoksi  | 015-061-00-9  |
| 115-27-5   | Klorendiinianhydridi   | 607-101-00-4  |
| 115-29-7   | Endosulfaani   | 602-052-00-5  |
| 115-31-1   | Isobornyylietosyanaasiaasettaatti; 1,7,7-trimetyyliisoklo[2,2,1]hept-2-yylietosyanaattoasettaatti;*                          | 615-015-00-3  |
| 115-32-2   | Dikofoli; 2,2,2-Trikloori-1,1-bis(4-kloorifenyyli)etanoli  | 603-044-00-4  |
| 115-78-6   | Kloroniumkloridi   | 015-085-00-X  |
| 115-90-2   | Fensulfotioni; O,O-dietyyli-O-4-metyylisulfinyliifenyylifosforitioaatti  | 015-090-00-7  |
| 115-96-8   | Tris(2-kloorietyyli)fosfaatti  | 015-102-00-0  |
| 116-01-8   | Etoaatti-metyyli   | 015-089-00-1  |
| 116-06-3   | Aldikarbi; 2-metyyli-2-(metyylitio)propanaali-O-(N-metyylikarbamoyyli)oksiimi  | 006-017-00-X  |
| 116-15-4   | Heksafluoripropeeni  | 602-061-00-4  |
| 116-16-5   | Heksaklooriasetoni   | 606-032-00-7  |

| Cas-numero | Nimi  | Indeksinumero | 25 |
|------------|---|---------------|----|
| 117-08-8   | Tetraklooriftaalihydridi  | 607-242-00-1  |    |
| 117-18-0   | Teknatseeni; 1,2,4,5-tetrakloori-3-nitrobentseeni   | 609-044-00-0  |    |
| 117-52-2   | Kumafuryyli; fumarini; 4-hydroksi-3-[3-okso-1-(2-furyyli)butyyli]kumariini  | 607-058-00-1  |    |
| 117-80-6   | Dikloni; 2,3-dikloori-1,4-naftokinoni   | 606-018-00-0  |    |
| 117-81-7   | bis(2-Etyyliheksyyli)ftalaatti; Di(2-etyyliheksyyli)ftalaatti; DEHP   | 607-317-00-9  |    |
| 117-82-8   | bis(2-Metoksietyyli)ftalaatti   | 607-228-00-5  |    |
| 118-48-9   | 4H-3,1-Bentsoksatsiini-2,4(1H)-dioni  | 607-250-00-5  |    |
| 118-74-1   | Heksaklooribentseeni  | 602-065-00-6  |    |
| 118-75-2   | Kloraniili  | 602-066-00-1  |    |
| 118-96-7   | 2,4,6-Trinitrotolueeni  | 609-008-00-4  |    |
| 119-38-0   | Isolaani  | 006-009-00-6  |    |
| 119-64-2   | 1,2,3,4-Tetrahydronaftaleeni  | 601-045-00-4  |    |
| 119-90-4   | 3,3'-Dimetoksibentsidiini   | 612-036-00-X  |    |
| 119-93-7   | 3,3'-Dimetyyliibentsidiini  | 612-041-00-7  |    |
| 120-36-5   | Dikloropropi  | 607-045-00-0  |    |
| 120-51-4   | Bentsyylibentsoaatti  | 607-085-00-9  |    |
| 120-71-8   | 6-Metoksi-m-toluidiini; p-kresidiini;*  | 612-209-00-X  |    |
| 120-78-5   | Di(bentsotiatol-2-yyli)disulfidi  | 613-135-00-0  |    |
| 120-80-9   | Pyrokatekoli  | 604-016-00-4  |    |
| 120-82-1   | 1,2,4-Triklooribentseeni  | 602-087-00-6  |    |
| 120-83-2   | 2,4-Dikloorifenoli  | 604-011-00-7  |    |
| 120-92-3   | Syklopentanoni  | 606-025-00-9  |    |
| 121-14-2   | 2,4-Dinitrotolueeni;*   | 609-007-00-9  |    |
| 121-20-0   | Sineriini II; 3-(But-2-enyyli)-2-metyyli-4-oksosyklopent-2-enyyli-2,2-dimetyyli-3-(3-metoksi-2-metyyli-3-oksoprop-1-enyyli)syklopropanikarboksylaatti                                     | 613-026-00-8  |    |
| 121-21-1   | Pyretriini I; 2-metyyli-4-okso-3-(penta-2,4-dienyyli)syklopent-2-enyyli[1R-[1 $\alpha$ [S*(Z)],3b]]-krysantemaatti  | 613-023-00-1  |    |
| 121-29-9   | Pyretriini II; 2-metyyli-4-okso-3-(penta-2,4-dienyyli)syklopent-2-enyyli[1R-[1 $\alpha$ [S*(Z)](3b)]]-3-(3-metoksi-2-metyyli-3-oksoprop-1-enyyli)-2,2-dimetyylisyklopropanikarboksylaatti | 613-024-00-7  |    |
| 121-43-7   | Trimetyyliiboraatti   | 005-005-00-1  |    |
| 121-44-8   | Trietyyliamiini   | 612-004-00-5  |    |
| 121-47-1   | Metaniilihappo  | 612-013-00-4  |    |
| 121-57-3   | Sulfaniilihappo   | 612-014-00-X  |    |
| 121-69-7   | N,N-Dimetyylianiini   | 612-016-00-0  |    |
| 121-72-2   | N,N-Dimetyyli-m-toluidiini;*  | 612-056-00-9  |    |
| 121-75-5   | Malationi ; 1,2-bis(etoksikarbonyyli)etyyli-O,O-dimetyylifosforiditiaatti;*   | 015-041-00-X  |    |
| 121-79-9   | Propyyli-3,4,5-trihydroksibentsoaatti   | 607-198-00-3  |    |
| 121-87-9   | 2-Kloori-4-nitroaniini  | 610-009-00-7  |    |
| 122-14-5   | Fenitrotioni  | 015-054-00-0  |    |
| 122-15-6   | Dimetani  | 006-010-00-1  |    |
| 122-20-3   | 1,1',1''-Nitrilitripropan-2-oli; tri-isopropanoliamiini   | 603-097-00-3  |    |
| 122-34-9   | Simatsiini; 6-Kloori-N,N'-dietyyli-1,3,5-triatsiini-2,4-diamiini  | 612-088-00-3  |    |
| 122-39-4   | Difenyliamiini  | 612-026-00-5  |    |
| 122-60-1   | Fenyyliglysidyylietteri; 2,3-epoksi-propyyli-fenylietteri; 1,2-Epoksi-3-fenoksi-propaani;*  | 603-067-00-X  |    |
| 122-66-7   | Hydratsobentseeni   | 007-021-00-4  |    |
| 122-88-3   | 4-CPA   | 607-073-00-3  |    |
| 122-99-6   | 2-Fenoksietanoli  | 603-098-00-9  |    |
| 123-19-3   | 4-Heptanoni   | 606-027-00-X  |    |
| 123-30-8   | 4-Aminofenoli   | 612-128-00-X  |    |
| 123-31-9   | Hydrokinoni   | 604-005-00-4  |    |
| 123-38-6   | Propanaali  | 605-018-00-8  |    |
| 123-39-7   | N-Metyyliformamidi  | 616-056-00-X  |    |
| 123-42-2   | 4-Hydroksi-4-metyyli-2-pentanoni  | 603-016-00-1  |    |
| 123-54-6   | 2,4-Pentaanidioni   | 606-029-00-0  |    |
| 123-62-6   | Propionihappoanhydridi  | 607-010-00-X  |    |
| 123-63-7   | Paraldehydi   | 605-004-00-1  |    |
| 123-72-8   | Butyyrialdehydi   | 605-006-00-2  |    |
| 123-73-9   | Krotonaldehydi; (E)-2-butenaali   | 605-009-00-9  |    |
| 123-77-3   | C,C'-atsodi(formamidi)  | 611-028-00-3  |    |
| 123-86-4   | n-Butyyliasettaatti   | 607-025-00-1  |    |

|          |  |              |
|----------|--|--------------|
| 123-88-6 | 2-Metoksietyylielohopeakloridi   | 080-009-00-4 |
| 123-91-1 | 1,4-Dioksaani  | 603-024-00-5 |
| 123-92-2 | Isopentyliasetatti   | 607-130-00-2 |
| 124-04-9 | Adipiinihappo  | 607-144-00-9 |
| 124-09-4 | Heksametyleenidiamiini   | 612-104-00-9 |
| 124-40-3 | Dimetyyliamiini . . . . %  | 612-001-00-9 |
| 124-40-3 | Dimetyyliamiini . . . . %  | 612-001-01-6 |
| 124-41-4 | Natriummetanolaatti  | 603-040-00-2 |
| 124-68-5 | 2-Amino-2-metyylipropanoli;*   | 603-070-00-6 |
| 126-33-0 | Tetrahydrotiofeeni-1,1-dioksidi; sulfolaani                                | 016-031-00-8 |
| 126-73-8 | Tributyylifosfaatti;*  | 015-014-00-2 |
| 126-75-0 | Demetoni-S   | 015-029-00-4 |
| 126-98-7 | Metakryliini; 2-metyyli-2-propeenitriili;*                                 | 608-010-00-2 |
| 126-99-8 | Kloropreeni (stabiloitu); 2-klooributa-1,3-dieeni;*                        | 602-036-00-8 |
| 127-18-4 | Tetrakloorietyleeni  | 602-028-00-4 |
| 127-19-5 | N,N-Dimetyyliasetamidi   | 616-011-00-4 |
| 127-65-1 | Kloramin T (natriumsuola); tosyliklooriamidinatrium                        | 616-010-00-9 |
| 127-68-4 | Natrium-3-nitrobentseenisulfonaatti  | 609-048-00-2 |
| 129-64-6 | 8,9,10-Trinorborn-5-eeni-2,3-dikarboksylianhydridi                         | 607-105-00-6 |
| 129-67-9 | Endotaali-Na   | 607-055-00-5 |
| 131-17-9 | Diallyyliftalaatti;*   | 607-086-00-4 |
| 131-18-0 | Di-n-Pentyyliftalaatti;*   | 607-426-00-1 |
| 131-52-2 | Pentakloorifenolin suolat; natriumpentakloorifenolaatti                    | 604-003-00-3 |
| 131-73-7 | bis(2,4,6-Trinitrofenyyli)amiini; heksyyli                                 | 612-018-00-1 |
| 131-89-5 | Dineksi; 2-Sykloheksyyli-4,6-dinitrofenoli                                 | 609-028-00-3 |
| 132-27-4 | Natrium-2-bifenylaatti; 2-Fenyylifenolin natriumsuola                      | 604-021-00-1 |
| 132-67-2 | Naptalami-natrium; natrium-2-[(1-naftalenyliamino)karbonyyli]bentsoaatti   | 607-248-00-4 |
| 133-06-2 | Kaptaani; 1,2,3,6-Tetrahydro-N-(trikloorimetyyli)ftaali-imidi              | 613-044-00-6 |
| 133-07-3 | Folpetti; N-(Trikloorimetyyli)ftaali-imidi                                 | 613-045-00-1 |
| 134-31-6 | bis(8-Hydroksikinioliini)sulfaatti   | 613-017-00-9 |
| 134-32-7 | 1-Naftyliamiini  | 612-020-00-2 |
| 134-62-3 | N,N-Dietyyli-m-toluamidi   | 616-018-00-2 |
| 135-19-3 | 2-Naftoli  | 604-007-00-5 |
| 135-88-6 | N-2-Naftylianiliini  | 612-135-00-8 |
| 136-23-2 | Sinkkibis(dibutyyliditiokarbamaatti)                                       | 006-081-00-9 |
| 136-25-4 | Erboni   | 607-077-00-5 |
| 137-05-3 | Mekrilaatti; metyyli-2-syanoakrylaatti                                     | 607-235-00-3 |
| 137-17-7 | 2,4,5-Trimetylianiliini;*  | 612-197-00-6 |
| 137-26-8 | Tiraami; tetrametyylitiuraamidisulfidi;*                                   | 006-005-00-4 |
| 137-30-4 | Ziraami; sinkkibis(dimetyyliditiokarbamaatti);*                            | 006-012-00-2 |
| 137-42-8 | Metaami-Na; natriummetyyliditiokarbamaatti                                 | 006-013-00-8 |
| 138-24-9 | N,N,N-Trimetylianiliniumkloridi  | 612-124-00-8 |
| 138-86-3 | Dipenteeni   | 601-029-00-7 |
| 139-40-2 | Propatsiini  | 613-067-00-1 |
| 139-65-1 | 4,4'-Tiodianiliini ja sen suolat;*   | 612-198-00-1 |
| 140-31-4 | 2-Piperatsin-1-yylietyyliamiini  | 612-105-00-4 |
| 140-41-0 | Monuroni-TCA; 3-(4-kloorifenyyli)-1,1-dimetyyliuroniumtriklooriasetaatti   | 006-043-00-1 |
| 140-56-7 | Fenaminosulfi; Natrium-4-dimetyyliaminobentseenidiatsosulfonaatti          | 611-003-00-7 |
| 140-88-5 | Etyyliakrylaatti   | 607-032-00-X |
| 140-93-2 | Proksaani-Na; Proksaani-natrium; Natrium-O-isopropyyliditiokarbonaatti     | 006-024-00-8 |
| 141-32-2 | n-Butyyliakrylaatti  | 607-062-00-3 |
| 141-43-5 | 2-Aminoetanoli; etanoliamiini;*  | 603-030-00-8 |
| 141-52-6 | Natriummetanolaatti  | 603-041-00-8 |
| 141-66-2 | Dikrotofossi; (Z)-2-dimetylikarbamoyyli-1-metyylivinyylidimetyylifosfaatti | 015-073-00-4 |
| 141-75-3 | Butyryylkloridi  | 607-136-00-5 |
| 141-78-6 | Etyliasetatti  | 607-022-00-5 |
| 141-79-7 | Mesityylioksidi  | 606-009-00-1 |
| 142-59-6 | Nabami; dinatriumetyleenibisiditiokarbamaatti                              | 006-014-00-3 |
| 142-82-5 | Heptaani [ja isomeerit]  | 601-008-00-2 |
| 142-84-7 | Dipropyliamiini  | 612-048-00-5 |
| 142-90-5 | Dodekyylimetakrylaatti;*   | 607-247-00-9 |

| Cas-numero | Nimi   | Indeksinumero |
|------------|--|---------------|
| 142-96-1   | Dibutyylieetteri;*   | 603-054-00-9  |
| 143-22-6   | 2-[2-(2-Butoksi)etoksi]etanoli; TEGBE; Trietyleeniglykolin monobytyylieetteri; Butoksitrietyleeniglykoli;* | 603-183-00-0  |
| 143-50-0   | Klordekoni; dekaklooripentasyklo[5,2,1,02,6,03,9,05,8]dekan-4-oni  | 606-019-00-6  |
| 144-41-2   | Morfotioni; O,O-dimetyyli-S-(morfoliinikarbonyylimetyyli) fosforiditiaatti                                 | 015-058-00-2  |
| 144-49-0   | Fluorietikkahappo  | 607-081-00-7  |
| 144-62-7   | Oktaalihappo   | 607-006-00-8  |
| 145-73-3   | Endotaali  | 607-150-00-1  |
| 148-79-8   | Tiabendatsoli; 2-(Tiatsol-4-yyli)bentsimidatsoli   | 613-054-00-0  |
| 149-26-8   | Disuli; 2,4-DES  | 016-025-00-5  |
| 149-30-4   | Bentsotiatsoli-2-tioli   | 613-108-00-3  |
| 149-57-5   | 2-Etyyliheksaanihappo  | 607-230-00-6  |
| 150-68-5   | Monuroni; 3-(4-kloorifenyli)-1,1-dimetyyliurea   | 006-042-00-6  |
| 150-76-5   | Mekvinoli; 4-metoksifenoli   | 604-044-00-7  |
| 151-56-4   | Etyleeni-imiini; atsiridiini   | 613-001-00-1  |
| 152-16-9   | Sradani  | 015-026-00-8  |
| 156-43-4   | p-Fenetidiini  | 612-207-00-9  |
| 156-59-2   | cisDikloorietyleeni;*  | 602-026-00-3  |
| 156-60-5   | transDikloorieteeni;*  | 602-026-00-3  |
| 156-62-7   | Kalsiumsyanamidi   | 615-017-00-4  |
| 192-97-2   | Bentso[e]pyreeni   | 601-049-00-6  |
| 205-82-3   | Bentso(j)fluoranteeni  | 601-035-00-X  |
| 205-99-2   | Bentso[e]jasefenantryleeni; bentso[b]fluoranteeni  | 601-034-00-4  |
| 207-08-9   | Bentso(k)fluoranteeni  | 601-036-00-5  |
| 218-01-9   | Kryseeni;*   | 601-048-00-0  |
| 287-92-3   | Syklopentaani  | 601-030-00-2  |
| 288-88-0   | 1,2,4-Triatsoli  | 613-111-00-X  |
| 297-78-9   | Isobentsaani; 1,3,4,5,6,7,8,8-Oktakloori-1,3,3a,4,7,7a-heksahydro-4,7-metaani-isobentsofuraani             | 602-053-00-0  |
| 297-97-2   | Tionatsiini  | 015-112-00-5  |
| 298-00-0   | Parationi-metyyli ; O,O-dimetyyli-O-4-nitrofenyylifosforitiaatti;*   | 015-035-00-7  |
| 298-02-2   | Foraatti ; O,O-dietyylietyliotietyyliifosforiditiaatti;*   | 015-033-00-6  |
| 298-03-3   | Demetoni-O; O,O-dietyyli-O-2-etyyliotietyyliifosforitiaatti  | 015-028-00-9  |
| 298-04-4   | Disulfotoni  | 015-060-00-3  |
| 299-42-3   | Efedriini  | 614-023-00-4  |
| 299-45-6   | Potasaani; O,O-dietyyli-O-(4-metyyliikumariini-7-yyli) fosforitiaatti;*                                    | 015-076-00-0  |
| 299-84-3   | Fenklorfossi; O,O-dimetyyli-O-2,4,5-trikloorifenyylifosforitiaatti;*                                       | 015-052-00-X  |
| 299-86-5   | Krufomaatti; 4-tert-butyli-2-kloorifenyylimetyyliifosforiamidaatti   | 015-074-00-X  |
| 300-76-5   | Naledi; 1,2-dibromi-2,2-dikloorietyliidimetyyliifosfaatti;*  | 015-055-00-6  |
| 301-04-2   | Lyijydi(asettaatti)  | 082-005-00-8  |
| 301-12-2   | Oksidemetoni-metyyli; S-2-(etyylisulfinyyli)etyyli-O,O-dimetyyliifosforitiaatti                            | 015-046-00-7  |
| 302-01-2   | Hydratsiini;*  | 007-008-00-3  |
| 302-17-0   | Kloraalihydraatti  | 605-014-00-6  |
| 302-27-2   | Akonitiini   | 614-008-00-2  |
| 309-00-2   | Aldriini   | 602-048-00-3  |
| 315-18-4   | Meksakarpaatti; 4-dimetyyliamino-3,5-ksylyylimetyyliikarbamaatti   | 006-054-00-1  |
| 327-98-0   | Trikloronaatti; O-etyyli-O,2,4,5-trikloorifenylietyyliifosfonitiaatti                                      | 015-098-00-0  |
| 329-71-5   | 2,5-Dinitrofenoli  | 609-054-00-5  |
| 330-54-1   | Diuroni; 3-(3,4-dikloorifenyli)-1,1-dimetyyliurea  | 006-015-00-9  |
| 330-55-2   | Linuroni ; 3-(3,4-dikloorifenyli)-1-metoksi-1-metyyliurea;*  | 006-021-00-1  |
| 333-41-5   | Diatsinoni   | 015-040-00-4  |
| 334-88-3   | Diatsometaan   | 006-068-00-8  |
| 357-57-3   | Brusiini; 2,3-dimetoksisstrykniini   | 614-006-00-1  |
| 362-03-8   | 3-(Fenotiatsin-10-yyli)propionihappo;*   | 607-463-00-3  |
| 371-86-8   | Mipafoksi  | 015-062-00-4  |
| 399-95-1   | 4-Amino-3-fluorifenoli   | 604-028-00-X  |
| 420-04-2   | Syanamidi; karbanonitriili   | 615-013-00-2  |
| 460-19-5   | Syanogeeni   | 608-011-00-8  |
| 461-96-1   | 1-Bromi-3,5-difluoribentseeni;*  | 601-073-00-7  |

| Cas-numero | Nimi   | Indeksinumero |
|------------|--|---------------|
| 463-04-7   | Pentyyliinitriitti   | 007-020-00-9  |
| 463-56-9   | Tiosyaanihappo   | 615-003-00-8  |
| 463-71-8   | Tiokarbonyylikloridi   | 607-201-00-8  |
| 463-82-1   | 2,2-Dimetyylipropaani; Neopentaani   | 601-005-00-6  |
| 464-06-2   | Heptaani [ja isomeerit]  | 601-008-00-2  |
| 465-73-6   | Isodriini  | 602-050-00-4  |
| 467-69-6   | Flurenoli; 9-hydroksi-9H-fluoreeni-9-karboksylihappo                           | 607-234-00-8  |
| 470-90-6   | Klorfenvinfossi  | 015-071-00-3  |
| 479-45-8   | Tetryyli   | 612-017-00-6  |
| 484-33-3   | 1-(4-Metoksi-5-bentsofuranyyli)-3-fenyyl-1,3-propaanidioni;*                   | 606-084-00-0  |
| 485-31-4   | Binapakryyli; 2-sek-Butyyli-4,6-dinitrofenyyli-3-metyylikrotonaatti            | 609-024-00-1  |
| 492-80-8   | Auramiini; 4,4'-karbonimidoylibis-N,N-dimetyylianiini                          | 612-096-00-7  |
| 495-48-7   | Atsoksibentseeni   | 611-002-00-1  |
| 495-73-8   | Benkinoksi   | 650-006-00-8  |
| 497-19-8   | Natriumkarbonaatti   | 011-005-00-2  |
| 500-28-7   | Klortioni; O-(3-kloori-4-nitrofenyyli)-O,O-dimetyylifosforitioaatti;*          | 015-042-00-5  |
| 501-53-1   | Bentsyylikloroformiaatti;*   | 607-064-00-4  |
| 502-55-6   | Diksantogeeni  | 006-049-00-4  |
| 503-30-0   | 1,3-Propyleenioksidi   | 603-058-00-0  |
| 507-60-8   | Skillirosidi   | 614-027-00-6  |
| 510-15-6   | Klorobentsilaatti; etyyli-4,4'-diklooribentsilaatti                            | 607-159-00-0  |
| 513-49-5   | (S)-sek-Butyyliamiini  | 612-052-00-7  |
| 513-77-9   | Bariumkarbonaatti  | 056-003-00-2  |
| 520-45-6   | Etikkahappo, vedetön   | 607-163-00-2  |
| 526-75-0   | 2,3-Ksyleneoli   | 604-006-00-X  |
| 528-29-0   | 1,2-Dinitrobentseeni   | 609-004-00-2  |
| 531-85-1   | Bentsidiinin suolat  | 612-070-00-5  |
| 531-86-2   | Bentsidiinin suolat  | 612-070-00-5  |
| 533-74-4   | Datsometti   | 613-008-00-X  |
| 534-15-6   | Dimetyyliasettaali   | 605-007-00-8  |
| 534-52-1   | DNOC; 4,6-Dinitro-o-kresoli  | 609-020-00-X  |
| 535-89-7   | Krimidiini   | 613-004-00-8  |
| 538-75-0   | Disykloheksyylikarbodi-imidi   | 615-019-00-5  |
| 540-23-8   | p-Toluidiniumkloridi   | 612-160-00-4  |
| 540-25-0   | p-Toluidiinisulfaatti (1:1)  | 612-160-00-4  |
| 540-42-1   | Isobutyylipropionaatti   | 607-029-00-3  |
| 540-54-5   | 1-Klooripropaani   | 602-018-00-X  |
| 540-59-0   | 1,2-Dikloorietyleeni;*   | 602-026-00-3  |
| 540-67-0   | Etyylimetyylieetteri   | 603-020-00-3  |
| 540-73-8   | 1,2-Dimetyylihydratsiini; N,N'-dimetyylihydratsiini;*                          | 007-013-00-0  |
| 540-80-7   | tert-Butyyliinitriitti   | 007-019-00-3  |
| 540-84-1   | Oktaani [ja isomeerit]   | 601-009-00-8  |
| 540-88-5   | tert-Butyyliasettaatti   | 607-026-00-7  |
| 541-41-3   | Etyyliklooriformiaatti   | 607-020-00-4  |
| 541-69-5   | m-Fenyleenidiamiinidihydrokloridi  | 612-148-00-9  |
| 541-73-1   | 1,3-Diklooribentseeni  | 602-067-00-7  |
| 541-85-5   | 5-Metyyli-3-heptanoni  | 606-020-00-1  |
| 542-55-2   | Isobutyyliformiaatti   | 607-017-00-8  |
| 542-56-3   | Isobutyliinitriitti;*  | 007-017-00-2  |
| 542-75-6   | 1,3-Diklooripropeeni   | 602-030-00-5  |
| 542-83-6   | Kadmiumsyanidi;*   | 048-004-00-1  |
| 542-88-1   | bis-Kloorimetyylieetteri; Oksibis(kloorimetaani)                               | 603-046-00-5  |
| 543-59-9   | 1-Klooripentaani   | 602-022-00-1  |
| 544-16-1   | Butyyliinitriitti  | 007-016-00-7  |
| 544-97-8   | Dimetyylisinkki  | 030-004-00-8  |
| 545-06-2   | Triklooriasetonitriili   | 608-002-00-9  |
| 547-64-8   | Metyylilaktaatti   | 607-092-00-7  |
| 548-62-9   | C.I. Basic Violet 3;*  | 612-204-00-2  |
| 548-62-9   | C.I. Basic Violet 3, jossa $\geq 0,1$ % Michlerin ketonia (EY-nro 202-027-5);* | 612-205-00-8  |
| 552-30-7   | Bentseeni-1,2,4-trikarboksylihapon 1,2-anhydridi; trimellitiniianhydridi       | 607-097-00-4  |
| 554-12-1   | Metyylipropionaatti  | 607-027-00-2  |

| Cas-numero | Nimi   | Indeksinumero |
|------------|--|---------------|
| 555-31-7   | Alumiinitri-isopropoksidi  | 603-042-00-3  |
| 556-52-5   | Glysidoli; 2,3-epoksiopropan-1-oli;*   | 603-063-00-8  |
| 556-56-9   | 3-Jodipropeeni; allyylijodidi  | 602-054-00-6  |
| 556-61-6   | Metyyli-isotiosyanaatti  | 615-002-00-2  |
| 556-67-2   | Oktametyyliisyklotetrasiloksaani   | 014-018-00-1  |
| 557-20-0   | Dietyylisinkki   | 030-004-00-8  |
| 560-21-4   | Oktaani [ja isomeerit]   | 601-009-00-8  |
| 562-49-2   | Heptaani [ja isomeerit]  | 601-008-00-2  |
| 563-12-2   | Etioni; O,O',O',O'-tetraetyyli-S,S'-metyleenidi(fosforiditioaatti);*   | 015-047-00-2  |
| 563-16-6   | Oktaani [ja isomeerit]   | 601-009-00-8  |
| 563-47-3   | 3-Kloori-2-metyylipropeeni; metallilyikloridi  | 602-032-00-6  |
| 563-58-6   | 1,1-Diklooripropeeni   | 602-031-00-0  |
| 563-80-4   | Metyyli-isopropyyliketoni  | 606-007-00-0  |
| 564-02-3   | Oktaani [ja isomeerit]   | 601-009-00-8  |
| 565-59-3   | Heptaani [ja isomeerit]  | 601-008-00-2  |
| 565-75-3   | Oktaani [ja isomeerit]   | 601-009-00-8  |
| 565-80-0   | Di-isopropyyliketoni   | 606-028-00-5  |
| 569-61-9   | 4,4'-(4-Iminosykloheksa-2,5-dienyliideenimetyleenid)ianiliini<br>hydrokloridi; C.I. Basic Red 9  | 611-031-00-X  |
| 569-64-2   | Malakiitti vihreä, hydrokloridi;*  | 602-096-00-5  |
| 572-48-5   | Kumitoaatti  | 015-086-00-5  |
| 573-56-8   | 2,6-Dinitrofenoli  | 609-054-00-5  |
| 573-58-0   | Dinatrium-3,3'-[[1,1'-bifenyyli]-4,4'-diyylibis(atso)]bis(4-aminonaftaleeni-1-sulfonaatti); C.I. Direct Red 28   | 611-027-00-8  |
| 576-26-1   | 2,6-Ksyylenoli   | 604-006-00-X  |
| 577-71-9   | 3,4-Dinitrofenoli  | 609-054-00-5  |
| 579-66-8   | 2,6-Dietylianiliini  | 612-106-00-X  |
| 581-89-5   | 2-Nitronaftaleeni  | 609-038-00-8  |
| 583-48-2   | Oktaani [ja isomeerit]   | 601-009-00-8  |
| 583-59-5   | 2-Metyyliisykloheksanoli, isomeerien seos  | 603-010-00-9  |
| 583-60-8   | 2-Metyyliisykloheksanoni   | 606-011-00-2  |
| 584-79-2   | Alletriini; (RS)-3-allyyli-2-metyyli-4-oksosyklopent-2-ennyli(1RS,3RS; 1RS,3SR)-2,2-dimetyyli-3-(2-metyyli-prop-1-ennyli) syklopropanikarboksylaatti; bioalletriini; (RS)-3-allyyli-2-metyyli-4-oksosyklopent-2-ennyli(1R,3R)-2,2-dimetyyli-3-(2-metyyliprop-1-ennyli)syklopropanikarboksylaatti | 006-025-00-3  |
| 584-84-9   | 4-Metyyli-m-fenyleenidi-isosyanaatti; tolueneeni-2,4-di-isosyanaatti;*   | 615-006-00-4  |
| 584-94-1   | Oktaani [ja isomeerit]   | 601-009-00-8  |
| 589-34-4   | Heptaani [ja isomeerit]  | 601-008-00-2  |
| 589-43-5   | Oktaani [ja isomeerit]   | 601-009-00-8  |
| 589-53-7   | Oktaani [ja isomeerit]   | 601-009-00-8  |
| 589-81-1   | Oktaani [ja isomeerit]   | 601-009-00-8  |
| 589-90-2   | 1,4-Dimetyyliisykloheksaani  | 601-019-00-2  |
| 590-01-2   | n-Butyylipropionaatti  | 607-029-00-3  |
| 590-18-1   | (Z)-But-2-eeni   | 601-012-00-4  |
| 590-28-3   | Kaliumsyanaatti  | 615-016-00-9  |
| 590-35-2   | Heptaani [ja isomeerit]  | 601-008-00-2  |
| 590-73-8   | Oktaani [ja isomeerit]   | 601-009-00-8  |
| 591-27-5   | 3-Aminofenoli  | 612-127-00-4  |
| 591-34-4   | sek-Butyylipropionaatti  | 607-029-00-3  |
| 591-76-4   | Heptaani [ja isomeerit]  | 601-008-00-2  |
| 591-78-6   | Heksaani-2-oni; butyylimetyyliketoni; metyyli-n-butyylidiketoni  | 606-030-00-6  |
| 592-01-8   | Kalsiumsyaniidi  | 020-002-00-5  |
| 592-13-2   | Oktaani [ja isomeerit]   | 601-009-00-8  |
| 592-27-8   | Oktaani [ja isomeerit]   | 601-009-00-8  |
| 592-34-7   | Butyylikloroformiaatti   | 607-138-00-6  |
| 592-62-1   | Metyyliatsoksimetyyliasettaatti  | 611-004-00-2  |
| 592-84-7   | Butyyliformaatti; n-butyyliformiaatti  | 607-017-00-8  |
| 593-60-2   | Vinyylibromidi   | 602-024-00-2  |
| 593-74-8   | Dimetyylielohopea;*  | 080-007-00-3  |
| 594-72-9   | 1,1-Dikloori-1-nitroetaani   | 610-002-00-9  |
| 594-82-1   | Oktaani [ja isomeerit]   | 601-009-00-8  |
| 598-56-1   | Etylidimetyyliamiini   | 612-076-00-8  |

| Cas-numero | Nimi  | Indeksinumero |
|------------|---|---------------|
| 598-78-7   | 2-Klooripropionihappo   | 607-139-00-1  |
| 600-25-9   | 1-Kloori-1-nitropropani   | 610-007-00-6  |
| 602-01-7   | 2,3-Dinitrotolueeni;*   | 609-050-00-3  |
| 602-87-9   | 5-Nitroasenafteeni  | 609-037-00-2  |
| 602-99-3   | Trinitrokresoli   | 609-012-00-6  |
| 605-50-5   | Di-Isopentyyliftalaatti;*   | 607-426-00-1  |
| 606-20-2   | 2,6-Dinitrotolueeni;*   | 609-049-00-8  |
| 606-35-9   | 2,4,6-Trinitroanisoli   | 609-011-00-0  |
| 608-93-5   | Pentaklooribentseeni  | 602-074-00-5  |
| 609-26-7   | Oktaani [ja isomeerit]  | 601-009-00-8  |
| 609-72-3   | N,N-Dimetyyli-?-toluidiini;*  | 612-056-00-9  |
| 610-39-9   | 3,4-Dinitrotolueeni;*   | 609-051-00-9  |
| 611-15-4   | o-Metyylistyreeni; 2-metyylistyreeni; 2-vinyylitolueeni;*                             | 601-028-00-1  |
| 611-21-2   | N-Metyyli-o-toluidiini; N,2-dimetyylibentseeniamiini                                  | 612-055-00-3  |
| 612-82-8   | 4,4'-bi-o-toluidiinin suolat; 3,3'-dimetyylibentsidiinin suolat; o-toluidiinin suolat | 612-081-00-5  |
| 612-83-9   | 3,3'-Diklooribentsidiinin suolat; 3,3'-diklooribifenyyl-4,4'-ylenidiamiini            | 612-069-00-X  |
| 613-35-4   | N,N'-Diasetyylibentsidiini  | 612-044-00-3  |
| 613-62-7   | 2-(Fenyylimetoksi)naftaleeni  | 603-128-00-0  |
| 615-05-4   | 2,4-Diaminoanisoli; 4-metoksi-m-fenyleenidiamiini;*                                   | 612-200-00-0  |
| 615-28-1   | O-Fenyleenidiamiinidihydrokloridi   | 612-146-00-8  |
| 615-50-9   | 2-Metyyli-p-fenyleenidiamiinisulfaatti  | 612-030-00-7  |
| 616-20-6   | 3-Klooripentaani  | 602-022-00-1  |
| 616-38-6   | Dimetyylikarbonaatti  | 607-013-00-6  |
| 616-47-7   | 1-Metyyli-imidatsoli  | 613-035-00-7  |
| 617-78-7   | Heptaani [ja isomeerit]   | 601-008-00-2  |
| 618-36-0   | DL- $\alpha$ -Metyylibentsyyliamiini  | 612-107-00-5  |
| 618-85-9   | 3,5-Dinitrotolueeni;*   | 609-052-00-4  |
| 619-15-8   | 2,5-Dinitrotolueeni;*   | 609-055-00-0  |
| 619-99-8   | Oktaani [ja isomeerit]  | 601-009-00-8  |
| 621-64-7   | Nitrosodipropyyliamiini   | 612-098-00-8  |
| 623-08-5   | N-Metyyli-p-toluidiini; N,4-dimetyylibentseeniamiini                                  | 612-055-00-3  |
| 624-18-0   | p-Fenyleenidiamiinidihydrokloridi; bentseeni-1,4-diamiinidihydrokloridi               | 612-029-00-1  |
| 624-41-9   | 2-Metyylibutyylasetaatti  | 607-130-00-2  |
| 624-54-4   | Pentyylipropionaatti  | 607-131-00-8  |
| 624-64-6   | (E)-But-2-eeni  | 601-012-00-4  |
| 624-83-9   | Metyyli-isosyanaatti;*  | 615-001-00-7  |
| 624-86-2   | O-Etyylihydroksyyliamiini   | 007-015-00-1  |
| 625-29-6   | 2-Klooripentaani  | 602-022-00-1  |
| 625-45-6   | Metoksietikkahappo  | 607-312-00-1  |
| 625-55-8   | Isopropyyliformiaatti   | 607-016-00-2  |
| 625-58-1   | Etyylinitraatti   | 007-007-00-8  |
| 626-23-3   | Di-sek-butyyliamiini  | 612-049-00-0  |
| 626-38-0   | 1-metyylibutyylasetaatti  | 607-130-00-2  |
| 627-44-1   | Dietyylielohopea;*  | 080-007-00-3  |
| 628-63-7   | Pentyylasetaatti  | 607-130-00-2  |
| 628-86-4   | Elohopeafulminaatti   | 080-005-00-2  |
| 628-96-6   | Etyleeniglykolidinitraatti  | 603-032-00-9  |
| 630-08-0   | Hiilimonoksidi  | 006-001-00-2  |
| 630-60-4   | Ouabaini  | 614-025-00-5  |
| 632-92-8   | Trinitroksyleeni  | 609-013-00-1  |
| 637-78-5   | Isopropyylipropionaatti   | 607-257-00-3  |
| 638-49-3   | Pentyyliformiaatti; amyyliformiaatti  | 607-018-00-3  |
| 640-15-3   | Tiometoni   | 015-050-00-9  |
| 640-19-7   | 2-Fluorasetamidi  | 616-002-00-5  |
| 644-64-4   | Dimetilaani   | 613-047-00-2  |
| 646-06-0   | 1,3-Dioksolaani   | 605-017-00-2  |
| 650-51-1   | TCA-natrium; Natriumtriklooriasetaatti  | 607-005-00-2  |
| 652-18-6   | 2,3,5,6-Tetrafluoribentsoehappo;*   | 607-448-00-1  |
| 659-49-4   | 4-Nitrosoaniliini   | 612-011-00-3  |
| 674-82-8   | Diketeni  | 606-017-00-5  |
| 680-31-9   | Heksametyylifosforitriamidi; Heksametyylifosforiamidi                                 | 015-106-00-2  |
| 682-80-4   | Demefioni-O   | 015-116-00-7  |

| Cas-numero | Nimi   | Indeksinumero | 31 |
|------------|--|---------------|----|
| 687-47-8   | Etyyli-(S)-2-hydroksipropionaatti; etyyli-(S)-laktaatti  | 607-129-00-7  |    |
| 693-21-0   | Dietyleeniglykolidinitraatti   | 603-033-00-4  |    |
| 694-64-4   | 2,2-Etyylimetyyliatiatsolidiini  | 613-170-00-1  |    |
| 696-33-3   | Jodyylibentseeni   | 053-003-00-4  |    |
| 696-44-6   | N-Metyyli-m-toluidiini; N,3-dimetyylibentseeniamiini   | 612-055-00-3  |    |
| 700-13-0   | 2,3,5-Trimetyylihydrokinoni  | 604-045-00-2  |    |
| 709-98-8   | Propaniili; 3',4'-Diklooripropionanilidi   | 616-009-00-3  |    |
| 719-86-8   | 3-Asetyyli-1-fenyliipyrrolidiini-2,4-dioni;*   | 606-072-00-5  |    |
| 719-96-0   | N-(Dikloorifluorimetyyli)ftaali-imidi  | 616-012-00-X  |    |
| 731-27-1   | Tolyylifluanidi; Dikloori-N-[(dimetyyliamino)sulfonyyli]fluori-N-(p-tolyyli)metaanisulfenamidi           | 613-116-00-7  |    |
| 732-11-6   | Fosmetti; O,O-dimetyyliptaali-imidometyyli-S-fosforiditiaatti;*  | 015-101-00-5  |    |
| 741-58-2   | Bensulidi; O,O-di-isopropyli-2-fenyylisulfonyyliaminoetyylifosforiditiaatti;*                            | 015-083-00-9  |    |
| 759-94-4   | EPTC   | 006-030-00-0  |    |
| 762-75-4   | tert-Butyyliformaatti  | 607-017-00-8  |    |
| 764-41-0   | 1,4-Diklooribut-2-eeni;*   | 602-073-00-X  |    |
| 768-56-9   | 4-Fenylibut-1-eeni   | 601-051-00-7  |    |
| 771-29-9   | 1,2,3,4-Tetrahydro-1-naftyylihydroperoksidi; tetraliinihydroperoksidi;*                                  | 617-004-00-9  |    |
| 786-19-6   | Karbofenotoni  | 015-044-00-6  |    |
| 818-61-1   | 2-Hydroksietyyliakrylaatti;*   | 607-072-00-8  |    |
| 822-06-0   | Heksametyleeni-1,6-di-isosyanaatti   | 615-011-00-1  |    |
| 823-40-5   | 2-Metyyli-m-fenyleenidiamiini; 2,6-tolueenidiamiini  | 612-111-00-7  |    |
| 823-40-5   | 2-Metyyli-m-fenyleenidiamiini;*  | 612-151-00-5  |    |
| 826-62-0   | 8,9,10-Trinorborn-5-eeni-2,3-dikarboksylianhydridi   | 607-105-00-6  |    |
| 834-12-8   | Ametryni   | 613-010-00-0  |    |
| 838-88-0   | 4,4'-Metyleenidi-o-toluidiini  | 612-085-00-7  |    |
| 842-07-9   | 1-Fenyliatso-2-naftoli; C.I. Solvent Yellow 14   | 611-056-00-6  |    |
| 865-33-8   | Kaliummetanolaatti   | 603-040-00-2  |    |
| 865-34-9   | Litiummetanolaatti   | 603-040-00-2  |    |
| 867-27-6   | Demetoni-O-metyyli   | 015-030-00-X  |    |
| 868-77-9   | 2-Hydroksietyyliimetakrylaatti   | 607-124-00-X  |    |
| 869-59-0   | Trioktyylitina   | 050-020-00-9  |    |
| 872-50-4   | N-Metyyli-2-pyrrolidoni  | 606-021-00-7  |    |
| 873-32-5   | 2-Klooribentsonitriili   | 608-013-00-9  |    |
| 895-85-2   | bis(4-Metyylibentsoyyli)peroksidi  | 617-015-00-9  |    |
| 900-95-8   | Fentina-asettaatti; Trifenyyliitina-asettaatti   | 050-003-00-6  |    |
| 917-58-8   | Kaliummetanolaatti   | 603-041-00-8  |    |
| 917-61-3   | Natriumsyanaatti   | 011-006-00-8  |    |
| 919-30-2   | 3-Aminopropyylitrietoksisilaani  | 612-108-00-0  |    |
| 919-76-6   | Amiditioni   | 015-080-00-2  |    |
| 919-86-8   | Demetoni-S-metyyli; S-2-etyyliitioetyylidimetyylifosforiditiaatti  | 015-031-00-5  |    |
| 923-26-2   | 2-Hydroksipropyylimetakrylaatti  | 607-125-00-5  |    |
| 924-43-6   | sek-Butyylinitriitti   | 007-018-00-8  |    |
| 924-99-2   | Etyyli-trans-3-dimetyyliaminoakrylaatti  | 607-185-00-2  |    |
| 935-79-5   | cis-1,2,3,6-Tetrahydroftaalihappoanhydridi   | 607-099-00-5  |    |
| 944-22-9   | Fonofossi  | 015-091-00-2  |    |
| 947-02-4   | Fosfolani  | 015-111-00-X  |    |
| 950-10-7   | Mefosfolaaani; dietyyli-4-metyyli-1,3-ditolani-2-ylideenifosforiamidaatti                                | 015-094-00-9  |    |
| 950-37-8   | Metidationi; 2,3-dihydro-5-metoksi-2-okso-1,3,4-tiadiatsoli-3-yyliimetyyli-O,O-dimetyylifosforiditiaatti | 015-069-00-2  |    |
| 953-17-3   | Metylikarbofenotoni; S-(kloorifenyylitiometyyli)-O,O-dimetyylifosforiditiaatti;*                         | 015-132-00-4  |    |
| 954-16-5   | 2,4,6-Trimetyylibentsofenoni   | 606-044-00-2  |    |
| 957-51-7   | Difenamidi; N,N-Dimetyyli-2,2-difenyliasetamidi  | 616-007-00-2  |    |
| 973-21-7   | Dinobutoni; 2-(1-metyylipropyli)-4,6-dinitrofenyyli-isopropylikarbonaatti                                | 006-028-00-X  |    |
| 991-42-4   | Norbormidi   | 650-004-00-7  |    |
| 999-61-1   | 2-Hydroksipropyliakrylaatti  | 607-108-00-2  |    |
| 999-81-5   | Kloorimekvattikloridi  | 007-003-00-6  |    |
| 1000-78-8  | N,N'-(2,2-Dimetyylipropyliideeni)heksametyleenidiamiini  | 612-092-00-5  |    |
| 1014-69-3  | Desmetryyni  | 613-007-00-4  |    |
| 1014-70-6  | Simetryyni   | 613-065-00-0  |    |

| Cas-numero | Nimi  | Indeksinumero |
|------------|---|---------------|
| 1024-57-3  | Heptaklooriepoksidi; 2,3-epoksi-1,4,5,6,7,8,8-heptakloori-3a,4,7,7a-tetrahydro-4,7-metaani-indaani  | 602-063-00-5  |
| 1031-15-8  | Metyylitrifenyylifosfoniumkloridi;*   | 017-016-00-9  |
| 1031-47-6  | Triamifossi   | 015-024-00-7  |
| 1034-01-1  | Oktyyli-3,4,5-trihydroksibentsoaatti  | 607-199-00-9  |
| 1067-08-9  | Oktaani [ja isomeerit]  | 601-009-00-8  |
| 1070-70-8  | Tetrametyleenidiakrylaatti  | 607-119-00-2  |
| 1071-83-6  | Glyfosaatti; N-(Fosfonimetyyli)glysiini   | 607-315-00-8  |
| 1085-98-9  | Diklofluaniidi  | 616-006-00-7  |
| 1113-02-6  | Ometoaatti; O,O-dimetyyli-S-metyylikarbamoyylimetyylifosforitioaatti  | 015-066-00-6  |
| 1114-71-2  | Pebulaatti; S-propyylibutylietyylikarbamotioaatti   | 006-034-00-2  |
| 1116-54-7  | 2,2'-(Nitrosoimino)bisetanoli   | 612-090-00-4  |
| 1120-71-4  | 1,3-Propanisultoni  | 016-032-00-3  |
| 1129-41-5  | Metolikarbi   | 006-056-00-2  |
| 1134-94-7  | 2-Fenyylitioaniiliini   | 612-181-00-9  |
| 1166-52-5  | Dodekyyli-3,4,5-trihydroksibentsoaatti  | 607-200-00-2  |
| 1194-65-6  | Diklobeniili; 2,6-Diklooribentsonitriili  | 608-015-00-X  |
| 1300-71-6  | Ksylenoli   | 604-006-00-X  |
| 1303-28-2  | Arseenipentoksidi   | 033-004-00-6  |
| 1304-29-6  | Bariumperoksidi   | 056-001-00-1  |
| 1304-56-9  | Berylliumoksidi   | 004-003-00-8  |
| 1305-99-3  | Kalsiumfosfidi; Trikalsiumdifosfidi   | 015-003-00-2  |
| 1306-19-0  | Kadmiumoksidi   | 048-002-00-0  |
| 1306-23-6  | Kadmiumsulfidi;*  | 048-010-00-4  |
| 1307-96-6  | Kobolttioksidi  | 027-002-00-4  |
| 1309-64-4  | Antimonitrioksidi   | 051-005-00-X  |
| 1310-58-3  | Kaliumhydroksidi; kalilipeä   | 019-002-00-8  |
| 1310-73-2  | Natriumhydroksidi   | 011-002-00-6  |
| 1312-73-8  | Kaliumsulfidi   | 016-006-00-1  |
| 1313-13-9  | Mangaanidioksidi  | 025-001-00-3  |
| 1313-27-5  | Molybdeenitrioksidi   | 042-001-00-9  |
| 1313-60-6  | Natriumperoksidi  | 011-003-00-1  |
| 1313-82-2  | Natriumsulfidi  | 016-009-00-8  |
| 1313-99-1  | Nikkelimonoksidi  | 028-003-00-2  |
| 1314-06-3  | Dinikkelitrioksidi  | 028-005-00-3  |
| 1314-13-2  | Sinkkioksidi;*  | 030-013-00-7  |
| 1314-56-3  | Fosforipentoksidi   | 015-010-00-0  |
| 1314-62-1  | Vanadiinipentoksidi   | 023-001-00-8  |
| 1314-80-3  | Fosforipentasulfidi   | 015-104-00-1  |
| 1314-84-7  | Trisinkkidifosfidi; Sinkkifosfidi   | 015-006-00-9  |
| 1314-85-8  | Fosforiseskvisulfidi  | 015-012-00-1  |
| 1317-39-1  | Dikuparioksidi; kupari(I)oksidi;*   | 029-002-00-X  |
| 1317-42-6  | Kobolttisulfidi   | 027-003-00-X  |
| 1319-77-3  | Kresoli, seos   | 604-004-00-9  |
| 1321-23-9  | Klooriksylenoli; 4-kloori-3,5-dimetyylifenoli   | 604-038-00-4  |
| 1321-64-8  | Pentakloorinaftaleeni   | 602-041-00-5  |
| 1327-53-3  | Arseenitrioksidi  | 033-003-00-0  |
| 1330-20-7  | Ksyleeni  | 601-022-00-9  |
| 1333-74-0  | Vety  | 001-001-00-9  |
| 1333-82-0  | Kromitrioksidi;*  | 024-001-00-0  |
| 1333-83-1  | Natriumbifluoridi; natriumvetydifluoridi  | 009-007-00-3  |
| 1335-31-5  | Elohopeaoksisyanidi   | 080-006-00-8  |
| 1335-32-6  | Lyijyasetaatti, emäksinen   | 082-007-00-9  |
| 1336-21-6  | Ammoniakkiliuos ... %   | 007-001-01-2  |
| 1336-36-3  | PCB; polyklooribifenyyliit;*  | 602-039-00-4  |
| 1338-02-9  | Kuparinaftenaatti   | 029-003-00-5  |
| 1341-49-7  | Ammoniumbifluoridi  | 009-009-00-4  |
| 1344-08-7  | Natriumpolysulfidit   | 016-010-00-3  |
| 1344-37-2  | Lyijysulfokromaattikeltainen; C.I. Pigment Yellow 34 [Tämä aine esiintyy Colour Index-luettelossa, Colour Index Constitution Number, C.I. 77603.] | 082-009-00-X  |
| 1344-81-6  | Kalsiumpolysulfidit   | 016-005-00-6  |
| 1420-06-0  | Trifenmorfi   | 613-052-00-X  |
| 1420-07-1  | Dinoterbi; 2-tert-butyli-4,6-dinitrofenoli  | 609-030-00-4  |

| Cas-numero | Nimi  | Indeksinumero |
|------------|---|---------------|
| 1435-48-9  | 1,3-Dikloori-4-fluoribentseeni  | 602-091-00-8  |
| 1449-55-4  | Tetrasykloheksyylistannaani;*   | 050-012-00-5  |
| 1464-53-5  | 1,2:3,4-Diepoksisibutaani   | 603-060-00-1  |
| 1468-37-7  | Dimeksaani; bis(metoksitiokarbonyyli)disulfidi  | 016-024-00-X  |
| 1484-13-5  | 9-Vinylikarbatsoli  | 613-169-00-6  |
| 1563-66-2  | Karbofuraani; 2,3-dihydro-2,2-dimetyyli-7-bentsofuranyylimetyylikarbamaatti   | 006-026-00-9  |
| 1563-67-3  | Dekarbofuraani  | 006-022-00-7  |
| 1569-02-4  | 1-Etoksipropan-2-oli; propyleeniglykolin monoetyylieetteri; 2PG1EE;*  | 603-177-00-8  |
| 1570-64-5  | 4-Kloori-o-kresoli; 4-kloori-2-metyylifenoli;*  | 604-012-00-2  |
| 1570-95-2  | 2-Fenyyl-1,3-propaanidioli  | 603-163-00-1  |
| 1582-09-8  | Trifluraliini, joka sisältää < 0.5 ppm NPDA;<br>$\alpha$ - $\alpha$ -Trifluori-2,6-dinitro-N,N-dipropyli-p-toluidiini, joka sisältää < 0.5 ppm NPDA;<br>2,6-Dinitro-N,N-dipropyli-4-trifluorimetyylianiiliini, joka sisältää < 0.5 ppm NPDA;<br>N,N-Dipropyli-2,6-dinitro-4-trifluorimetyylianiiliini, joka sisältää < 0.5 ppm NPDA | 609-046-00-1  |
| 1589-47-5  | 2-Metoksipropanoli  | 603-106-00-0  |
| 1593-77-7  | Dodemorfi   | 613-057-00-7  |
| 1596-84-5  | Daminotsidi   | 607-171-00-6  |
| 1634-04-4  | Metyyli-tert-butyylieetteri; MTBE; 2-Metoksi-2-metyylipropaani;*  | 603-181-00-X  |
| 1638-05-7  | 2,7,11-Trimetyyli-13-(2,6,6-trimetyylisykloheks-1-en-1-yyli)tridekaheksaen-2,4,6,8,10,12-aali;*   | 606-068-00-3  |
| 1663-39-4  | tert-Butyyliakrylaatti;*  | 607-245-00-8  |
| 1675-54-3  | bis[4-(2,3-Epoksipropoksi)fenyyli]propaani  | 603-073-00-2  |
| 1680-21-3  | Trietyleeniglykolidiakrylaatti  | 607-126-00-0  |
| 1689-83-4  | loksiini ja sen suolat; 4-hydroksi-3,5-dijodibentsonitriili;*   | 608-007-00-6  |
| 1689-84-5  | Bromoksiini ja sen suolat; 3,5-dibromi-4-hydroksibentsonitriili;*   | 608-006-00-0  |
| 1689-99-2  | Bromoksiini-oktanoaatti; 2,6-dibromi-4-syaanifenylioktanoaatti;*  | 608-017-00-0  |
| 1694-09-3  | Benzyl Violet 4B  | 650-010-00-X  |
| 1694-82-2  | cis-1,2,3,6-Tetrahydro-4-metyyliфтаалинhydridi  | 607-240-00-0  |
| 1698-60-8  | Klooridatsoni; kloridatsoni; 5-amino-4-kloori-2-fenyliipiridatsin-3-oni   | 606-035-00-3  |
| 1702-17-6  | 3,6-Diklooripyridiini-2-karboksylihappo; klopyralidi  | 607-231-00-1  |
| 1717-00-6  | 1,1-Dikloori-1-fluorietaani   | 602-084-00-X  |
| 1739-84-0  | 1,2-Dimetyyli-imidatsoli  | 613-034-00-1  |
| 1746-81-2  | Monolinuroni; 3-(4-Kloorifenyyli)-1-metoksi-1-metyyliurea   | 006-032-00-1  |
| 1823-59-2  | 4,4'-Oksidifтаалинhydridi   | 607-352-00-X  |
| 1836-75-5  | Nitrofeeni; 2,4-dikloorifenyyli-4-nitrofenyylieetteri   | 609-040-00-9  |
| 1862-07-3  | 6-Dimetyyliaminoheksan-1-oli  | 603-118-00-6  |
| 1897-41-2  | Tetraklooritereftaalintriili; 1,4-disyano-2,3,5,6-tetraklooribentseeni  | 608-016-00-5  |
| 1897-45-6  | Klorotaloniili; tetrakloori-isoftaalintriili;*  | 608-014-00-4  |
| 1910-42-5  | Parakvatti-dikloridi; 1,1-Dimetyyli-4,4'-bipyridiniumdikloridi  | 613-090-00-7  |
| 1912-24-9  | Atratsiini; 2-Kloori-4-etyyliamiini-6-isopropyliamiini-1,3,5-triatsiini   | 613-068-00-7  |
| 1918-00-9  | Dikamba; 3,6-Dikloori-2-metoksibentsoehappo; 2,5-Dikloori-6-metoksibentsoehappo   | 607-043-00-X  |
| 1918-13-4  | Klooritiamidi   | 616-005-00-1  |
| 1918-16-7  | Propakloori; 2-Kloori-N-isopropyliasetaniliidi; $\alpha$ -Kloori-N-isopropyliasetaniliidi   | 616-008-00-8  |
| 1918-18-9  | Metyyli-3,4-dikloorifenyylikarbamaatti  | 006-062-00-5  |
| 1929-77-7  | Vernolaatti   | 006-066-00-7  |
| 1929-82-4  | Nitrapyyriini; 2-kloori-6-trikloorimetyyliipyridiini  | 006-057-00-8  |
| 1929-88-0  | Bentsotiatsuroni  | 006-036-00-3  |
| 1937-37-7  | Dinatrium-4-amino-3-[[4'-[(2,4-diaminofenyyli)atso][1,1'-bifenyyli]-4-yyli]atso]-5-hydroksi-6-(fenyyliatso)naftaleeni-2,7-disulfonaatti; C.I. Direct Black 38   | 611-025-00-7  |
| 1939-27-1  | 3'-Trifluorimetyyli-isobutyraniliidi  | 616-048-00-6  |
| 1939-36-2  | Trimetyleenidiamiinitetraetikkahappo;*  | 607-189-00-4  |
| 1943-82-4  | 2-Fenylietyyli-isosyanaatti   | 615-024-00-2  |
| 1982-69-0  | Natrium-3,6-dikloori-o-anisaatti  | 607-243-00-7  |

| Cas-numero | Nimi   | Indeksinumero |
|------------|--|---------------|
| 2032-59-9  | Aminokarbi; 4-dimetyyliamino-3-tolyylimetyylikarbamaatti                                   | 006-018-00-5  |
| 2032-65-7  | Merkaptodimetuuri; metiokarbi; 3,5-dimetyyli-4-(metyyli) fenyylimetyylikarbamaatti         | 006-023-00-2  |
| 2051-79-8  | N 5 ,N 5 -Dietyylitolueeni-2,5-diamiinimonohydrokloridi                                    | 612-143-00-1  |
| 2074-50-2  | Parakvatti-dimetyylisulfaatti; 1,1-Dimetyyli-4,4'-bipyridiniumdimetyylisulfaatti           | 613-090-00-7  |
| 2079-00-7  | Blastisidin-S  | 607-155-00-9  |
| 2094-99-7  | 2-(3-(1-Propeeni-2-yyli)fenyyli)-2-propyyli-isosyanaatti                                   | 006-074-00-0  |
| 2095-01-4  | 2,6-Diamino-3,5-dietyylitolueeni   | 612-130-00-0  |
| 2095-02-5  | 2,4-Diamino-3,5-dietyylitolueeni   | 612-130-00-0  |
| 2104-64-5  | O-Etyyli-O-(4-nitrofenyyli) fenyylifosfonotioaatti; EPN                                    | 015-036-00-2  |
| 2104-96-3  | Bromofossi; O-4-bromi-2,5-dikloorifenyyli-O,O-dimetyylifosforitioaatti;*                   | 015-108-00-3  |
| 2109-22-0  | 2-Sykloheksyylipropanaali  | 605-029-00-8  |
| 2122-19-2  | Propyleeniurea   | 613-070-00-8  |
| 2155-30-8  | Metyyli(±)-laktaatti   | 607-092-00-7  |
| 2163-79-3  | Noruroni   | 006-058-00-3  |
| 2186-24-5  | [(p-Tolylioksi)metyyli]oksiraani   | 603-056-00-X  |
| 2186-25-6  | [(m-Tolylioksi)metyyli]oksiraani   | 603-056-00-X  |
| 2210-79-9  | 2,3-Epoksipropyyli-o-tolylieetteri   | 603-056-00-X  |
| 2212-67-1  | Molinaatti; S-etyyliperhydroatsepiini-1-karbotioaatti;*                                    | 613-051-00-4  |
| 2223-82-7  | Neopentyyliglykolidiakrylaatti   | 607-112-00-4  |
| 2243-62-1  | 1,5-Naftyleenidiamiini   | 612-089-00-9  |
| 2244-21-5  | Dikloori-isosyanuurihapon kaliumsuola  | 613-030-00-X  |
| 2275-14-1  | Fenkaptoni; S-(2,5-dikloorifenyyli)metyyli-O,O-dietyylifosforitioaatti                     | 015-037-00-8  |
| 2275-18-5  | Protoaatti ; O,O-dietyyli-isopropyylikarbamoyylimetyylifosforiditioaatti;*                 | 015-032-00-0  |
| 2275-23-2  | Vamidotoni; O,O-dimetyyli-S-2-(1-metyylikarbamoyylietyyli) etyylifosforitioaatti           | 015-059-00-8  |
| 2300-66-5  | 3,6-Dikloori-o-anishappo, dimetyyliamiiniyhdiste (1:1)                                     | 607-044-00-5  |
| 2303-16-4  | Di-allaatti; S-(2,3-diklooriallyyli)-N,N-di-isopropyyliokarbamaatti                        | 006-019-00-0  |
| 2303-17-5  | Triallaatti; S-2,3,3-triklooriallyyli-di-isopropyyliokarbamaatti                           | 006-039-00-X  |
| 2310-17-0  | Fosaloni; S-(6-kloori-2-oksobentsoksatsoliini-3-yylimetyyli)-O,O-dietyylifosforiditioaatti | 015-067-00-1  |
| 2312-35-8  | Propargiitti; 2-(4-tert-butyyli)fenoksi)sykloheksyyliprop-2-ynyylisulfitti;*               | 607-151-00-7  |
| 2312-76-7  | DNOC:n kaliumsuolat; Kalium-4,6-dinitro-o-kresolaatti                                      | 609-021-00-5  |
| 2314-97-8  | Trifluorijodimetaani; Trifluorimetyylijodidi   | 602-086-00-0  |
| 2380-86-1  | 6-Hydroksi-indoli;*  | 613-218-00-1  |
| 2385-85-5  | Mirex; Dodekaklooripentasyklo[5.2.1.0{2.6}.0{3.9}.0{5.8}]dekaani                           | 602-077-00-1  |
| 2407-94-5  | 1,1'-Dioksibissykloheksan-1-oli  | 617-010-00-1  |
| 2421-28-5  | Bentsofenoni-3,3',4,4'-tetrakarboksyliihappodianhydridi                                    | 607-100-00-9  |
| 2425-06-1  | Kaptafoli  | 613-046-00-7  |
| 2425-10-7  | Ksylylikarbi   | 006-055-00-7  |
| 2425-79-8  | 1,4-Butaanidolidiglysidyylieetteri   | 603-072-00-7  |
| 2426-02-0  | 3,4,5,6-Tetrahydroftaaliyhappoanhydridi  | 607-099-00-5  |
| 2426-08-6  | Butyyli-2,3-epoksipropyylieetteri; Butyyli glysidyylieetteri                               | 603-039-00-7  |
| 2431-50-7  | 2,3,4-Triklooribut-1-eeni  | 602-076-00-6  |
| 2438-20-2  | 2-Metyylibutyylipropionaatti   | 607-131-00-8  |
| 2439-01-2  | Kinometionaatti; 6-metyyli-1,3-ditiolo(4,5-b)kinoksalin-2-oni                              | 606-036-00-9  |
| 2439-10-3  | Dodiini  | 607-076-00-X  |
| 2439-99-8  | Glyfosiini   | 015-125-00-6  |
| 2451-62-9  | 1,3,5-tris(Oksiranyylimetyyli)-1,3,5-triatsiini-2,4,6(1H,3H,5H)-trioni; TGIC               | 615-021-00-6  |
| 2475-45-8  | 1,4,5,8-Tetra-aminoantrakiniini; C.I. Disperse Blue 1                                      | 611-032-00-5  |
| 2487-01-6  | Medinoterbiasetaatti   | 607-166-00-9  |
| 2497-07-6  | Oksidisulfotoni; O,O-dietyyli-S-[2-(etyylisulfinyyli) etyyli]fosforiditioaatti;*           | 015-096-00-X  |
| 2499-95-8  | Heksyliakrylaatti  | 607-233-00-2  |
| 2511-00-4  | Etyyli-2-sykloheksyylipropionaatti   | 607-354-00-0  |
| 2514-53-6  | Etyleenibis(triklooriasetaatti)  | 602-068-00-2  |
| 2532-43-6  | Monometilaani  | 006-040-00-5  |
| 2536-05-2  | 2,2'-metyleenidifenyyli-di-isosyanaatti; difenyylimetaani-2,2'-di-isosyanaatti             | 615-005-00-9  |

| Cas-numero | Nimi  | Indeksinumero | 35 |
|------------|---|---------------|----|
| 2540-82-1  | Formotioni  | 015-057-00-7  |    |
| 2587-90-8  | Demefioni-S   | 015-117-00-2  |    |
| 2593-15-9  | 5-Etoksi-3-trikloorimetyyli-1,2,4-tiadiatsoli; etridiatsoli   | 613-133-00-X  |    |
| 2595-54-2  | Mekarbami; N-etoksikarbonyyli-N-metyylikarbamoyylimetyyli-O,O-dietyylifosforiditioaatti   | 015-045-00-1  |    |
| 2597-03-7  | Fentoaatti; etyyli-2-(dimetoksifosfiinotioyylitio)-2-fenyyliaasettaatti;*   | 015-097-00-5  |    |
| 2602-46-2  | Tetranatrium-3,3'-[[1,1'-bifenyli]-4,4'-diyylibis(atso)]bis[5-amino-4-hydroksinaftaleeni-2,7-disulfonaatti]; C.I. Direct Blue 6 | 611-026-00-2  |    |
| 2631-37-0  | Promekarbi; 5-isopropyli-3-tolyylimetyylikarbamaatti  | 006-037-00-9  |    |
| 2631-40-5  | Isoprokarbi; o-kumenyylimetyylikarbamaatti  | 006-053-00-6  |    |
| 2633-67-2  | Styreeni-4-sulfonyylikloridi  | 016-057-00-X  |    |
| 2634-33-5  | 1,2-Bentsisotiatsol-3(2H)-oni; 1,2-bentsisotiatsolin-3-oni;*  | 613-088-00-6  |    |
| 2635-50-9  | S-[2-(Isopropyylisulfinyyli)etyyli]-O,O-dimetyylifosforitioaatti  | 015-075-00-5  |    |
| 2636-26-2  | Syanofossi; O-4-syanofenyli-O,O-dimetyylifosforitioaatti  | 015-087-00-0  |    |
| 2642-71-9  | Atsiinifossi-etyyli; atsinfossi-etyyli; O,O-dietyyli-4-oksobentsotriatsin-3-yyylimetyyliditiofosfaatti                          | 015-056-00-1  |    |
| 2655-14-3  | 3,5-Ksyyylimetyylikarbamaatti   | 006-067-00-2  |    |
| 2687-94-7  | 1-Oktyyli-2-pyrrolidoni; N-(n-oktyyli)-2-pyrrolidinoni  | 613-098-00-0  |    |
| 2687-96-9  | 1-Dodekyyli-2-pyrrolidoni   | 613-099-00-6  |    |
| 2699-11-8  | Sykloheksylideenivetyperoksidi  | 617-010-00-1  |    |
| 2699-79-8  | Sulfurylidifluoridi;*   | 009-015-00-7  |    |
| 2703-37-9  | S-[2-(Etyylisulfinyyli)etyyli]-O,O-dimetyylifosforiditioaatti;*   | 015-065-00-0  |    |
| 2746-19-2  | 8,9,10-Trinorborn-5-eeeni-2,3-dikarboksylianhydridi   | 607-105-00-6  |    |
| 2761-09-3  | 3-Hydroksipropyylimetakrylaatti   | 607-125-00-5  |    |
| 2778-04-3  | Endotioni   | 015-049-00-3  |    |
| 2782-57-2  | Dikloori-isosyanuurihappo   | 613-029-00-4  |    |
| 2788-74-1  | 4-Etyyliamino-3-nitrobensoehappo;*  | 607-388-00-6  |    |
| 2807-30-9  | 2-(Propyylioksi)etanoli;*   | 603-095-00-2  |    |
| 2810-74-4  | N,N'-Dimetyyllibentsidiini  | 612-043-00-8  |    |
| 2832-40-8  | N-[4-[(2-Hydroksi-5-metyylifenyli)atso]fenyyli]asetamidi; C.I. Disperse Yellow 3  | 611-055-00-0  |    |
| 2836-04-6  | N,N-Dimetyyllibentseeni-1,3-diamiini  | 612-031-00-2  |    |
| 2840-00-8  | 3,5-Dikloori-2,6-difluoripyridiini-4-amiini   | 612-168-00-8  |    |
| 2844-92-0  | Ammoniumbis(2,4,6-trinitrofenyyli)amidi   | 612-019-00-7  |    |
| 2855-13-2  | Isoforonidiamiini; 3-aminometyyli-3,5,5-trimetyylisykloheksyyliamiini;*   | 612-067-00-9  |    |
| 2867-47-2  | 2-Dimetyyliaminoetyylimetakrylaatti   | 607-132-00-3  |    |
| 2893-78-9  | Dikloori-isosyanuurihapon natriumsuola  | 613-030-00-X  |    |
| 2918-23-2  | Hydroksipropyliakrylaatti   | 607-108-00-2  |    |
| 2921-88-2  | Klorpyrifossi; O,O-dietyyli-O-3,5,6-trikloori-2-pyridyylifosforitioaatti;*  | 015-084-00-4  |    |
| 2980-64-5  | DNOC:n ammoniumsuola; Ammonium-4,6-dinitro-o-tolyylioksidi  | 609-022-00-0  |    |
| 2997-92-4  | 2,2'-Atsobis[2-metyylipropionamidiini]dihydrokloridi  | 611-053-00-X  |    |
| 3030-47-5  | bis(2-Dimetyyliaminoetyyli)(metyyli)amiini  | 612-109-00-6  |    |
| 3066-71-5  | Sykloheksyyliakrylaatti;*   | 607-116-00-6  |    |
| 3091-32-5  | Klooritrisykloheksyylistannaani;*   | 050-012-00-5  |    |
| 3100-36-5  | Seos: cis- ja trans-sykloheksadek-8-en-1-oni  | 606-046-00-3  |    |
| 3129-91-7  | Disykloheksyyliammoniumnitriitti  | 007-009-00-9  |    |
| 3131-52-0  | 5,6-Dihydroksi-indoli   | 604-063-00-0  |    |
| 3165-93-3  | 4-Kloori-o-toluidiinihydrokloridi;*   | 612-196-00-0  |    |
| 3173-72-6  | Naftyleeni-1,5-di-isosyanaatti  | 615-007-00-X  |    |
| 3236-71-3  | 9,9-bis(4-Hydroksifenyli)fluoreeni  | 604-060-00-4  |    |
| 3244-90-4  | O,O,O',O'-Tetrapropyyliditiopyrofosfaatti   | 015-081-00-8  |    |
| 3254-63-5  | Dimetyyli-4-(metyylitio)fenyylifosfaatti  | 015-119-00-3  |    |
| 3333-67-3  | Nikkelikarbonaatti  | 028-010-00-0  |    |
| 3347-22-6  | Ditianoni   | 613-021-00-0  |    |
| 3353-51-3  | 1-(p-Metoksifenyli)asetaldehydioksimi   | 605-030-00-3  |    |
| 3380-34-5  | Triklosaani; 2,4,4'-trikloori-2'-hydroksidifenyylietteri; 5-Kloori-2-(2,4-dikloorifenoksi)fenoli;*                              | 604-070-00-9  |    |
| 3425-89-6  | 1,2,3,6-Tetrahydro-4-metyyliptaalianhydridi   | 607-240-00-0  |    |
| 3457-61-2  | tert-Butyyli- $\alpha,\alpha$ -dimetyyllibentsyyli-peroksidi  | 617-007-00-5  |    |
| 3459-83-4  | 1,3-Dietoksiropaani   | 603-161-00-0  |    |
| 3508-98-3  | 2-Fenyliheksaaninitriitti;*   | 608-039-00-0  |    |
| 3524-68-3  | Pentaerytritoliakrylaatti   | 607-110-00-3  |    |

| Cas-numero | Nimi  | Indeksinumero |
|------------|---|---------------|
| 3535-84-0  | Tiosyaanihapon talliumsuola;*   | 615-031-00-0  |
| 3547-33-9  | 2-(Oktyylitio)etanoli   | 603-088-00-4  |
| 3681-73-0  | (E)-3,7-Dimetyyli-2,6-oktadienyliheksadekanoaatti;*   | 607-498-00-4  |
| 3689-24-5  | Sulfoteppi; O,O,O,O-tetraetyyliditiopyrofosfaatti;*   | 015-027-00-3  |
| 3691-35-8  | Kloorifasinoni  | 606-014-00-9  |
| 3734-95-0  | Syantoaatti   | 015-070-00-8  |
| 3741-80-8  | N-(1,1-Dimetyylietyyli)bis(2-bentsotiatsolisulfeeni)amidi   | 613-180-00-6  |
| 3766-81-2  | 2-Butyylifenyylimetyylikarbamaatti; fenobukarbi   | 006-085-00-0  |
| 3775-90-4  | 2-tert-Butyyliaminoetyylimetakrylaatti  | 607-128-00-1  |
| 3811-04-9  | Kaliumklooraatti;*  | 017-004-00-3  |
| 3811-49-2  | 2-Metoksi-4H-1,3,2-bentsodioksaforiini-2-sulfidi;<br>dioksabentsofossi  | 015-152-00-3  |
| 3813-05-6  | Benatsoliini; 4-kloori-2-oksobentsotiatsolin-3-yylietikkahappo  | 607-153-00-8  |
| 3847-58-3  | 3-Kloori-2,4-difluorinitrobentseeni   | 609-057-00-1  |
| 3861-47-0  | loksinili-oktanoaatti; 4-syaani-2,6-dijodifenylioktanoaatti;*   | 608-018-00-6  |
| 3862-73-5  | 2,3,4-Trifluorianiliini;*   | 612-187-00-1  |
| 3878-19-1  | Fuberidatsoli; 2-(2-furyyli)bentsimidatsoli   | 613-016-00-3  |
| 3926-62-3  | Natriumklooriasetaatti; kloorietikkahapon natriumsuola  | 607-158-00-5  |
| 4032-26-2  | Dikvattidikloridi   | 613-089-00-1  |
| 4067-16-7  | 3,6,9,12-Tetra-atsatetradekametyleenidiamiini;<br>pentaetyleeniheksamiini;*   | 612-064-00-2  |
| 4074-88-8  | Dietyleeniglykolidiakrylaatti   | 607-120-00-8  |
| 4083-64-1  | Tosyyli-isosyanaatti  | 615-012-00-7  |
| 4097-36-3  | Dinosami; 2-(1-Metyyliibutyli)-4,6-dinitrofenoli  | 609-033-00-0  |
| 4098-71-9  | Isoforonidi-isosyanaatti; 3-isosyanaattometyyli-3,5,5-trimetyylisykloheksyyli-isosyanaatti;*                                | 615-008-00-5  |
| 4104-14-7  | Fosasetimi; O,O-bis(4-Kloorifenyli)-N-asetimidoylifosforiamiditioaatti  | 015-092-00-8  |
| 4170-30-3  | Krotonaldehydi; (E)-2-butenaali   | 605-009-00-9  |
| 4186-71-4  | N-Etyyli-N-metyylipiperidiniumjodidi  | 613-146-00-0  |
| 4221-99-2  | (S-)Butan-2-oli   | 603-127-00-5  |
| 4229-69-0  | (3 $\beta$ , 5 $\alpha$ , 6 $\beta$ )-3-(Asetyylioksi)-5-bromi-6-hydroksiandrostan-17-oni;*                                 | 606-081-00-4  |
| 4234-79-1  | Kelevani; etyyli-5-(1,2,3,5,6,7,8,9,10,10-dekakloori-4-hydroksipentasyklo(5,2,1,02,6.03,9.05,8)dek-4-yyli)-4-oksovaleraatti | 607-079-00-6  |
| 4254-95-2  | 2-Metyyli-2-atsabisyklo[2.2.1]heptaani  | 613-176-00-4  |
| 4262-43-5  | tert-Butyyliarsiini   | 033-007-00-2  |
| 4301-50-2  | Fluenetili  | 607-078-00-0  |
| 4312-97-4  | Natrium-3-klooriakrylaatti  | 607-167-00-4  |
| 4403-70-7  | 3-Aminobentsyyliamiini  | 612-180-00-3  |
| 4418-26-2  | Natriumdehydroasetaatti   | 607-164-00-8  |
| 4463-59-6  | 2-(2-Bromietoksi)anisoli  | 603-090-00-5  |
| 4464-23-7  | Kadmiumformiaatti;*   | 048-003-00-6  |
| 4482-55-7  | Fenuronin-TCA; 1,1-dimetyyli-3-fenyliuroniumtriklooriasetaatti  | 006-050-00-X  |
| 4636-83-3  | Morfamkvattidikloridi   | 613-091-00-2  |
| 4719-04-4  | 2,2',2''-(Heksahydro-1,3,5-triatsiini-1,3,5-triyyli)trietanoli  | 613-114-00-6  |
| 4824-78-6  | Bromofossi-etyyli   | 015-064-00-5  |
| 4845-99-2  | Brusiinisulfaatti   | 614-007-00-7  |
| 4986-89-4  | Pentaerytritolitetra-akrylaatti   | 607-122-00-9  |
| 5117-12-4  | 4-(1-Okso-2-propenyli)morfoliini;*  | 613-222-00-3  |
| 5124-30-1  | 4,4'-Metyleenidi(sykloheksyyli isosyanaatti)  | 615-009-00-0  |
| 5131-24-8  | Ditalimfossi  | 015-120-00-9  |
| 5131-66-8  | 3-Butoksi-2-propanoli   | 603-052-00-8  |
| 5216-25-1  | $\alpha,\alpha,\alpha,4$ -Tetraklooritolueeni; p-klooribentsotrikloridi;*   | 602-093-00-9  |
| 5248-39-5  | 4-Metoksi-N,6-dimetyyli-1,3,5-triatsin-2-yyliamiini   | 613-094-00-9  |
| 5259-88-1  | Oksikarboksiini; 5,6-dihydro-2-metyyli-1,4-oksati-iini-3-karboksaniliidi-4,4-dioksidi                                       | 006-060-00-4  |
| 5329-14-6  | Sulfamiinihappo   | 016-026-00-0  |
| 5333-84-6  | 1,2,3,6-tetra-Hydro-3-metyyliptaalianhydridi  | 607-240-00-0  |
| 5392-40-5  | Sitraali  | 605-019-00-3  |
| 5406-86-0  | 2-(4-tert-Butyylifenyli)etanoli   | 603-152-00-1  |
| 5428-02-4  | 2-Nitro-2-fenyli-1,3-propaanidioli  | 609-058-00-7  |
| 5470-11-1  | Hydroksyyliammoniumkloridi  | 612-123-00-2  |
| 5470-82-6  | 8-Amino-7-metyylikinoliini  | 613-177-00-X  |

| Cas-numero | Nimi  | Indeksinumero |
|------------|---|---------------|
| 5521-55-1  | 5-Metyylipyraatsiini-2-karboksyylihappo;*   | 607-394-00-9  |
| 5543-57-7  | (S)-4-Hydroksi-3-(3-okso-1-fenyylibutyli)-2-bentsopyroni  | 607-056-00-0  |
| 5543-58-8  | (R)-4-hydroksi-3-(3-okso-1-fenyylibutyli)-2-bentsopyroni  | 607-056-00-0  |
| 5598-13-0  | Klorpyrifossi-metyyli;*   | 015-186-00-9  |
| 5707-69-7  | Dratsoksoloni; 4-(2-kloorifenyylihydratsoni)-3-metyyli-5-isoksatsoloni  | 650-008-00-9  |
| 5734-64-5  | 2-Amino-4-kloori-6-metoksyrimidiini   | 613-154-00-4  |
| 5786-97-0  | Brusiininitraatti   | 614-007-00-7  |
| 5787-96-2  | DNOC:n natriumsuolat; Natrium-4,6-dinitro-o-kresolaatti   | 609-021-00-5  |
| 5788-17-0  | Metyyli-3-metoksiakrylaatti   | 607-363-00-X  |
| 5826-76-6  | Fosnikloori   | 015-043-00-0  |
| 5827-05-4  | IPSP; S-etyylisulfinyylimetyyli-O,O-di-isopropyylifosforiditiaatti;*  | 015-128-00-2  |
| 5834-96-8  | Atsotoaatti   | 015-082-00-3  |
| 5836-29-3  | Kumatetraalyli  | 607-059-00-7  |
| 5836-73-7  | 1-(3,4-Dikloorifenyyli-imino)tiosemikarbatsidi  | 616-016-00-1  |
| 5873-54-1  | o-(p-Isosyanaattibentsyyli)fenyyli-isosyanaatti; difenyylimetaani-2,4'-di-isosyanaatti                          | 615-005-00-9  |
| 5989-27-5  | (R)-p-Menta-1,8-dieeni  | 601-029-00-7  |
| 5989-54-8  | (S)-p-Menta-1,8-dieeni  | 601-029-00-7  |
| 6053-68-5  | Syklopentaani-1,2,3,4-tetrakarbonihappodianhydridi  | 607-104-00-0  |
| 6164-98-3  | Klordimeformi; N2-(4-kloori-o-tolyli)-N1, N1-dimetyyliformamidiini  | 650-007-00-3  |
| 6202-15-9  | 1,2,3,4-Tetranitrokarbatsoli  | 613-003-00-2  |
| 6317-18-6  | Metyleeniditiosyanaatti   | 615-020-00-0  |
| 6369-59-1  | 2-Metyyli-p-fenyleenidiamiinisulfaatti  | 612-030-00-7  |
| 6386-39-6  | Metyyli-3-(3-tert-butyli-4-hydroksi-5-metyylifenyyli)propionaatti   | 607-211-00-2  |
| 6390-69-8  | 3,3',5,5'-tetra-tert-Butylibifenyyli-2,2'-dioli;*   | 603-167-00-3  |
| 6527-62-4  | Dinatrium-5-((4-(4-kloori-3-sulfonaattofenyyli)atso)-1-naftyli)atso)-8-(fenyyliamino)-1-naftaleenisulfonaatti;* | 611-108-00-8  |
| 6613-44-1  | 3,5-Dimetylibentsoyylikloridi   | 607-366-00-6  |
| 6804-07-5  | Karbadoksi  | 613-050-00-9  |
| 6807-17-6  | 4,4'-Isobutylylietyyliideenidifenoli  | 604-024-00-8  |
| 6834-92-0  | Dinatriummetasilikaatti   | 014-010-00-8  |
| 6864-37-5  | 2,2'-Dimetyyli-4,4'-metyleenibis(sykloheksyyliamiini)   | 612-110-00-1  |
| 6876-12-6  | trans-1-Metyyli-4-(metyylivinyli)syklohekseeni  | 601-029-00-7  |
| 6914-71-2  | Dimetyylisyklopropani-1,1-dikarboksyylaatti;*   | 607-391-00-2  |
| 6923-22-4  | Monokrotofossi; dimetyyli-1-metyyli-2-(metyylikarbamoyyli)vinyylifosfaatti                                      | 015-072-00-9  |
| 6988-21-2  | Dioksakarbi; 2-(1,3-dioksolan-2-yyli)fenyylimetyylikarbamaatti  | 006-029-00-5  |
| 7027-11-4  | 3-Syano-3,5,5-trimetyylisykloheksanoni  | 608-026-00-X  |
| 7067-44-9  | Butyylitrisykloheksyylistannaani;*  | 050-012-00-5  |
| 7076-53-1  | 2,2-Dikloorivinyli-2-etyylisulfinylylietyylimetyylifosfaatti  | 015-077-00-6  |
| 7085-19-0  | Mekoproppi ja sen suolat; 2-(4-kloori-o-tolylioksi)propionihappo; (RS)-2-(4-Kloori-o-tolylioksi)propionihappo;* | 607-049-00-2  |
| 7085-85-0  | Etyyli-2-syanoakrylaatti  | 607-236-00-9  |
| 7093-55-2  | Pregn-5-eeni-3,20-dionibis(etyleeniketaali);*   | 606-064-00-1  |
| 7173-51-5  | Didekyylimetyyliammoniumkloridi   | 612-131-00-6  |
| 7276-58-6  | tris(1-Dodekyli-3-metyyli-2-fenyylibentsimidatsoliini)heksasyaaniferraatti                                      | 615-014-00-8  |
| 7429-90-5  | Alumiinijauhe (stabiloimaton)   | 013-001-00-6  |
| 7439-93-2  | Litium  | 003-001-00-4  |
| 7439-95-4  | Magnesiumjauhe (stabiloimaton)  | 012-001-00-3  |
| 7439-97-6  | Elohopea  | 080-001-00-0  |
| 7440-02-0  | Nikkeli   | 028-002-00-7  |
| 7440-09-7  | Kalium  | 019-001-00-2  |
| 7440-23-5  | Natrium   | 011-001-00-0  |
| 7440-28-0  | Tallium   | 081-001-00-3  |
| 7440-38-2  | Arseeni;*   | 033-001-00-X  |
| 7440-43-9  | Kadmiumoksidi   | 048-002-00-0  |
| 7440-43-9  | Kadmium (pyroforinen)   | 048-011-00-X  |
| 7440-48-4  | Koboltti  | 027-001-00-9  |
| 7440-61-1  | Uraani  | 092-001-00-8  |
| 7440-66-6  | Sinkkijauhe, sinkkipöly (stabiloitu);*  | 030-002-00-7  |
| 7440-66-6  | Sinkkijauhe, sinkkipöly (stabiloimaton);*   | 030-001-00-1  |

| Cas-numero | Nimi  | Indeksinumero |
|------------|---|---------------|
| 7440-67-7  | Zirkoniumjauhe (stabiloimaton)  | 040-001-00-3  |
| 7440-70-2  | Kalsium   | 020-001-00-X  |
| 7443-52-9  | trans-2-Metyyli sykloheksanoli  | 603-010-00-9  |
| 7443-70-1  | cis-2-Metyyli sykloheksanoli  | 603-010-00-9  |
| 7446-09-5  | Rikkidioksidi   | 016-011-00-9  |
| 7446-18-6  | Ditalliumsulfaatti; talliumsulfaatti  | 081-003-00-4  |
| 7446-19-7  | Sinkkisulfaatti (kidevedellinen) (mono-, heksa- ja heptahydraatti);*        | 030-006-00-9  |
| 7446-27-7  | Trilyjybis(ortofosfaatti)   | 082-006-00-3  |
| 7446-70-0  | Alumiinikloridi, vedetön  | 013-003-00-7  |
| 7487-94-7  | Elohopeadikloridi   | 080-010-00-X  |
| 7550-45-0  | Titaanitetrakloridi   | 022-001-00-5  |
| 7553-56-2  | Jodi  | 053-001-00-3  |
| 7572-29-4  | Diklooriasetyleni   | 602-069-00-8  |
| 7585-14-0  | di-n-Oktyylialumiinijodidi  | 013-008-00-4  |
| 7601-89-0  | Natriumperkloraaatti  | 017-010-00-6  |
| 7601-90-3  | Perkloorihappo... %   | 017-006-00-4  |
| 7631-90-5  | Natriumvetysulfiitti ...%; natriumbisulfiitti ...%                          | 016-064-00-8  |
| 7632-00-0  | Natriumnitriitti;*  | 007-010-00-4  |
| 7637-07-2  | Booritrifluoridi  | 005-001-00-X  |
| 7646-69-7  | Natriumhydridi  | 001-003-00-X  |
| 7646-78-8  | Stannikloridi; tinatetrakloridi;*   | 050-001-00-5  |
| 7646-79-9  | Kobolttidikloridi;*   | 027-004-00-5  |
| 7646-85-7  | Sinkkikloridi;*   | 030-003-00-2  |
| 7646-93-7  | Kaliumvetysulfaatti   | 016-056-00-4  |
| 7647-01-0  | Kloorivety, vedetön   | 017-002-00-2  |
| 7647-18-9  | Antimonipentakloridi;*  | 051-002-00-3  |
| 7664-38-2  | Fosforihappo... %   | 015-011-00-6  |
| 7664-39-3  | Fluorivetyhappo... %  | 009-003-00-1  |
| 7664-39-3  | Fluorivetyhappo... %  | 009-002-00-6  |
| 7664-41-7  | Ammoniakki, vedetön;*   | 007-001-00-5  |
| 7664-93-9  | Rikkihappo... %   | 016-020-00-8  |
| 7681-38-1  | Natriumvetysulfaatti  | 016-046-00-X  |
| 7681-49-4  | Natriumfluoridi   | 009-004-00-7  |
| 7681-52-9  | Natriumhypokloriitti, liuos, aktiiviklorin määrä ...%;*                     | 017-011-00-1  |
| 7681-57-4  | Natriummetabisulfiitti  | 016-063-00-2  |
| 7697-37-2  | Typpihappo... %   | 007-004-00-1  |
| 7700-17-6  | Krotoksifossi; 1-fenylylietyyli-3-(dimetoksifosfinylyoksi) isokrotonaatti;* | 015-109-00-9  |
| 7705-14-8  | (±)-1-Metyyli-4-(1-metyylivinyyli)syklohekseeni                             | 601-029-00-7  |
| 7719-09-7  | Tionyylikloridi   | 016-015-00-0  |
| 7719-12-2  | Fosforitrikloridi   | 015-007-00-4  |
| 7722-64-7  | Kaliumpermanganaatti  | 025-002-00-9  |
| 7722-84-1  | Vetyperoksidiliuos ... %;*  | 008-003-00-9  |
| 7723-14-0  | Fosfori, punainen;*   | 015-002-00-7  |
| 7726-95-6  | Bromi   | 035-001-00-5  |
| 7727-21-1  | Dikaliumperoksoedisulfaatti; kaliumpersulfaatti                             | 016-061-00-1  |
| 7727-54-0  | Diammoniumperoksoedisulfaatti; ammoniumpersulfaatti                         | 016-060-00-6  |
| 7733-02-0  | Sinkkisulfaatti (vedetön);*   | 030-006-00-9  |
| 7758-01-2  | Kaliumbromaatti   | 035-003-00-6  |
| 7758-09-0  | Kaliumnitriitti;*   | 007-011-00-X  |
| 7758-89-6  | Kupari(I)kloridi  | 029-001-00-4  |
| 7758-97-6  | Lyijykromaatti  | 082-004-00-2  |
| 7758-98-7  | Kuparisulfaatti   | 029-004-00-0  |
| 7761-88-8  | Hopeanitraatti  | 047-001-00-2  |
| 7775-09-9  | Natriumkloraaatti;*   | 017-005-00-9  |
| 7775-11-3  | Natriumkromaatti;*  | 024-018-00-3  |
| 7775-14-6  | Natriumdioniitti  | 016-028-00-1  |
| 7778-50-9  | Kaliumdikromaatti;*   | 024-002-00-6  |
| 7778-54-3  | Kalsiumhypokloriitti;*  | 017-012-00-7  |
| 7778-73-6  | Pentakloorifenolin suolat; kaliumpentakloorifenolaatti                      | 604-003-00-3  |
| 7778-74-7  | Kaliumperkloraaatti   | 017-008-00-5  |
| 7778-85-0  | 1,2-Dimetoksipropani  | 603-100-00-8  |
| 7779-90-0  | Trisinkkibis(ortofosfaatti);*   | 030-011-00-6  |

| Cas-numero | Nimi   | Indeksinumero |
|------------|--|---------------|
| 7782-41-4  | Fluori   | 009-001-00-0  |
| 7782-44-7  | Happi, nesteytetty   | 008-001-00-8  |
| 7782-49-2  | Seleeni  | 034-001-00-2  |
| 7782-50-5  | Kloori   | 017-001-00-7  |
| 7783-06-4  | Rikkivety; vetysulfidi;*   | 016-001-00-4  |
| 7783-56-4  | Antimonitrifluoridi  | 051-004-00-4  |
| 7784-40-9  | Lyijyvetyarsenaatti  | 082-011-00-0  |
| 7784-42-1  | Arsiini; arseenivety   | 033-006-00-7  |
| 7785-87-7  | Mangaanisulfaatti  | 025-003-00-4  |
| 7786-34-7  | Mevinfossi; 2-metoksikarbonyyli-1-metyylivinyylidimetyylifosfaatti;*   | 015-020-00-5  |
| 7786-81-4  | Nikkelisulfaatti   | 028-009-00-5  |
| 7789-00-6  | Kaliumkromaatti  | 024-006-00-8  |
| 7789-06-2  | Strontiumkromaatti   | 024-009-00-4  |
| 7789-09-5  | Ammoniumdikromaatti;*  | 024-003-00-1  |
| 7789-12-0  | Natriumdikromaatti, dihydraatti;*  | 024-004-01-4  |
| 7789-21-1  | Fluorisulfonihappo   | 016-018-00-7  |
| 7789-23-3  | Kaliumfluoridi   | 009-005-00-2  |
| 7789-29-9  | Kaliumbifluoridi   | 009-008-00-9  |
| 7789-60-8  | Fosforitribromidi  | 015-103-00-6  |
| 7789-78-8  | Kalsiumhydridi   | 001-004-00-5  |
| 7790-79-6  | Kadmiumfluoridi;*  | 048-006-00-2  |
| 7790-80-9  | Kadmiumjodidi;*  | 048-007-00-8  |
| 7790-94-5  | Kloorisulfonihappo   | 016-017-00-1  |
| 7790-98-9  | Ammoniumperkloraaatti  | 017-009-00-0  |
| 7791-25-5  | Sulfuryylikloridi  | 016-016-00-6  |
| 7803-49-8  | Hydroksyyliamiini  | 612-122-00-7  |
| 7803-51-2  | Fosfiini;*   | 015-181-00-1  |
| 8001-35-2  | Kamfekloori  | 602-044-00-1  |
| 8001-58-9  | Kreosotti; Pesuöljy;*  | 648-101-00-4  |
| 8002-05-9  | Maaöljy; Maaöljy   | 649-049-00-5  |
| 8003-05-2  | Fenyylilohopeanitraatti, emäksinen   | 080-008-00-9  |
| 8006-61-9  | Bensiini, luonnon; Matalalla kiehuva teollisuusbensiini  | 649-261-00-8  |
| 8006-64-2  | Tärpähti, öljy   | 650-002-00-6  |
| 8007-45-2  | Terva, kivihiili; Kivihiiliterva   | 648-081-00-7  |
| 8008-20-6  | Kerosiini (maaöljy); Suoratislauskerosiini   | 649-404-00-4  |
| 8009-03-8  | Vaseliini; Vaseliini   | 649-254-00-X  |
| 8018-01-7  | Mankotsebi   | 006-076-00-1  |
| 8030-30-6  | Teollisuusbensiini; Matalalla kiehuva teollisuusbensiini   | 649-262-00-3  |
| 8032-32-4  | Ligroiini; Matalalla kiehuva teollisuusbensiini  | 649-263-00-9  |
| 8050-09-7  | Kolofoni   | 650-015-00-7  |
| 8051-02-3  | Sabadilla  | 613-062-00-4  |
| 8052-10-6  | Kolofoni   | 650-015-00-7  |
| 8052-41-3  | Stoddardliuotin; Matalassa lämpötilassa kiehuva teollisuusbensiini - täsmentämätön   | 649-345-00-4  |
| 8065-36-9  | Bufenkarbi; 3-(1-metyyliibutyli)fenyylimetyylikarbamaatin ja 3-(1-etyylipropyyli)fenyylimetyylikarbamaatin seos            | 006-047-00-3  |
| 8065-48-3  | Demetoni   | 015-118-00-8  |
| 8069-76-9  | Dinoktoni-6; 4,6-Dinitro-2-(3-oktyyli)fenyylimetyylikarbonaatin ja 4,6-dinitro-2-(4-oktyyli)fenyylimetyylikarbonaatin seos | 609-045-00-6  |
| 9000-90-2  | Amylaasi, $\alpha$ -   | 647-015-00-4  |
| 9001-00-7  | Bromelaiini, mehu  | 647-005-00-X  |
| 9001-22-3  | Glukosidaasi, $\beta$ -  | 647-001-00-8  |
| 9001-33-6  | Fisiini  | 647-006-00-5  |
| 9001-73-4  | Papaiini   | 647-007-00-0  |
| 9001-75-6  | Pepsiini A   | 647-008-00-6  |
| 9001-98-3  | Renniini   | 647-009-00-1  |
| 9002-07-7  | Trypsiini  | 647-010-00-7  |
| 9004-07-3  | Kymotrypsiini  | 647-011-00-2  |
| 9012-54-8  | Sellulaasi   | 647-002-00-3  |
| 9014-01-1  | Subtilisiini   | 647-012-00-8  |
| 9068-59-1  | Proteinaasi, neutraali mikrobiperäinen   | 647-013-00-3  |
| 9080-17-5  | Ammoniumpolysulfidit;*   | 016-008-00-2  |
| 10004-44-1 | 3-Hydroksi-5-metyyli-isoksatsoli; hymeksatsoli   | 613-115-00-1  |
| 10007-85-9 | Kalium-3,6-dikloori-o-anisaatti  | 607-044-00-5  |

| Cas-numero | Nimi   | Indeksinumero |
|------------|--|---------------|
| 10025-67-9 | Dirikkidikloridi;*   | 016-012-00-4  |
| 10025-78-2 | Triklloorisilaani  | 014-001-00-9  |
| 10025-87-3 | Fosforioksidikloridi   | 015-009-00-5  |
| 10025-91-9 | Antimonitrikloridi   | 051-001-00-8  |
| 10025-99-7 | Dikaliumtetraklooriplatinaatti   | 078-004-00-7  |
| 10026-00-3 | Dinatriumtetraklooriplatinaatti  | 078-003-00-1  |
| 10026-04-7 | Piitetrakloridi  | 014-002-00-4  |
| 10026-13-8 | Fosforipentakloridi  | 015-008-00-X  |
| 10027-06-2 | 8,9,10-Trinorborn-2-yyliakrylaatti   | 607-121-00-3  |
| 10034-85-2 | Jodivety, vedetön  | 053-002-00-9  |
| 10035-10-6 | Bromivety  | 035-002-00-0  |
| 10039-54-0 | Bishydroksyyliammoniumsulfaatti  | 612-123-00-2  |
| 10043-52-4 | Kalsiumkloridi   | 017-013-00-2  |
| 10046-00-1 | Hydroksyyliammoniumvetysulfaatti   | 612-123-00-2  |
| 10049-04-4 | Klooridioksidi;*   | 006-089-00-2  |
| 10049-04-4 | Klooridioksidi . . . %;*   | 006-089-01-X  |
| 10061-01-5 | (Z)-1,3-Diklooripropeeni   | 602-030-00-5  |
| 10097-02-6 | 2,2-bis(Hydroksimetyyli)butaanihappo;*   | 607-420-00-9  |
| 10102-18-8 | Natriumseleniitti;*  | 034-003-00-3  |
| 10102-44-0 | Typpidioksidi  | 007-002-00-0  |
| 10108-64-2 | Kadmiumkloridi;*   | 048-008-00-3  |
| 10112-91-1 | Dielohopeadikloridi  | 080-003-00-1  |
| 10124-36-4 | Kadmiumsulfaatti;*   | 048-009-00-9  |
| 10124-43-3 | Koboltisulfaatti;*   | 027-005-00-0  |
| 10218-17-4 | 1,3-Dimetyyli-1,3-bis(trimetyylisilyyli)urea;*   | 616-100-00-8  |
| 10221-57-5 | 1,2-Dietoksipropaani   | 603-160-00-5  |
| 10265-92-6 | Metamidofossi; O,S-dimetyylifosforiamidotioaatti;*   | 015-095-00-4  |
| 10294-33-4 | Booritribromidi  | 005-003-00-0  |
| 10294-34-5 | Booritrikloridi  | 005-002-00-5  |
| 10294-56-1 | Fosfonihappo   | 015-157-00-0  |
| 10311-84-9 | Dialifossi; ); 2-kloori-1-ftaali-imidoetyyli-O,O-dietyylifosforiditioaatti   | 015-088-00-6  |
| 10357-99-0 | N,N-Dimetyyli-2-(3-(4-kloorifenyyli)-4,5-dihydropyratsol-1-yyli)fenyyliisulfonyyli)etyyliamiini  | 613-073-00-4  |
| 10361-37-2 | Bariumkloridi  | 056-004-00-8  |
| 10453-86-8 | Resmetriini  | 613-060-00-3  |
| 10544-72-6 | Dityppitetrosidi   | 007-002-00-0  |
| 10545-99-0 | Rikkidikloridi;*   | 016-013-00-X  |
| 10551-42-5 | 1-(3-Fenyylipropyyli)-2-metyylipyridiniumbromidi   | 613-143-00-4  |
| 10588-01-9 | Natriumdikromaatti;*   | 024-004-00-7  |
| 10591-85-2 | Tetrakis(fenyyliimetyyli)tioperoksidi(karbotioamidi)   | 016-073-00-7  |
| 10605-21-7 | Karbandatsiimi; metyylibentsimidatsol-2-yylikarbamaatti;*  | 613-048-00-8  |
| 11005-63-3 | k-Strofantiini   | 614-026-00-0  |
| 11070-44-3 | Tetrahydrometyyliptaalianhydridi   | 607-240-00-0  |
| 12001-28-4 | Asbesti  | 650-013-00-6  |
| 12001-29-5 | Asbesti  | 650-013-00-6  |
| 12035-36-8 | Nikkelidioksidi  | 028-004-00-8  |
| 12035-72-2 | Nikkelisub sulfidi; Trinikkelidisulfidi  | 028-007-00-4  |
| 12054-48-7 | Nikkelidihydroksidi  | 028-008-00-X  |
| 12057-74-8 | Magnesiumfosfidi; Trimagnesiumdifosfidi  | 015-005-00-3  |
| 12091-08-6 | Kalium- $\mu$ -fluori-bis(trietyyli)alumiini   | 009-017-00-8  |
| 12122-67-7 | Zinebi   | 006-078-00-2  |
| 12125-01-8 | Ammoniumfluoridi   | 009-006-00-8  |
| 12125-02-9 | Ammoniumkloridi  | 017-014-00-8  |
| 12141-67-2 | Heksanatriumdivetydodekavolframaatti   | 074-001-00-X  |
| 12172-73-5 | Asbesti  | 650-013-00-6  |
| 12185-10-3 | Fosfori, valkoinen ja keltainen  | 015-001-00-1  |
| 12223-77-7 | Seos: 1,4-diamino-2-kloori-3-fenoksiantrakiniini; 1,4-diamino-2,3-bisfenoksiantrakiniini;*   | 606-089-00-8  |
| 12262-58-7 | Sykloheksanoni, peroksidi  | 617-010-00-1  |
| 12427-38-2 | Manebi   | 006-077-00-7  |
| 12510-42-8 | Erioniitti   | 650-012-00-0  |
| 12656-85-8 | Ljyjkromaattimolybdaattisulfaattipunainen; C.I. Pigment Red 104 [Tämä aine esiintyy Colour Index-luettelossa, Colour Index Constitution Number, C.I. 77605.] | 082-010-00-5  |

| Cas-numero | Nimi   | Indeksinumero | 41 |
|------------|--|---------------|----|
| 13019-04-0 | 2,4-Di-tert-butyylisykloheksanoni  | 606-043-00-7  |    |
| 13048-33-4 | Heksametyleenidiakrylaatti   | 607-109-00-8  |    |
| 13067-93-1 | Syanofenossi; O-4-syanofenyli-O-etyylifenyylifosfonotioaatti;*   | 015-110-00-4  |    |
| 13071-79-9 | Terbufossi; S-tert-butyylitiometyyli-O,O-dietyylifosforiditioaatti;*                                       | 015-139-00-2  |    |
| 13108-52-6 | Metyyli-2,3,5,6-tetrakloori-4-pyridiylisulfoni; 2,3,5,6-tetrakloori-4-(metyylisulfonyyli)pyridiini         | 613-032-00-0  |    |
| 13121-70-5 | Syheksatiini; trisykloheksyyliinahydroksidi  | 050-002-00-0  |    |
| 13149-00-3 | cis-Sykloheksaani-1,2-dikarboksylianhydridi  | 607-102-00-X  |    |
| 13171-21-6 | Fosfamidoni; 2-kloori-2-dietylikarbamoyyli-1-metyylivinyylidimetyylifosfaatti                              | 015-022-00-6  |    |
| 13181-17-4 | Bromofenoksiimi; 3,5-Dibromi-4-hydroksibentsaldehydi-O-(2,4-dinitrofenyyli)oksiimi                         | 609-032-00-5  |    |
| 13194-48-4 | Etoprofossi; etyyli-S,S-dipropyylifosforiditioaatti;*  | 015-107-00-8  |    |
| 13250-12-9 | (R)-sek-Butyyliamiini  | 612-052-00-7  |    |
| 13258-43-0 | 17-Spiro(5,5-dimetyyli-1,3-dioksan-2-yyli)androsta-1,4-dien-3- oni;*                                       | 606-071-00-X  |    |
| 13356-08-6 | Fenbutatina-oksidi; bis(tris(2-metyyli-2-fenyylipropyli)tina)oksidi  | 050-017-00-2  |    |
| 13360-57-1 | Dimetyylisulfamylikloridi  | 016-033-00-9  |    |
| 13424-46-9 | Lyjyatsidi   | 082-003-00-7  |    |
| 13451-08-6 | Rikkitettrakloridi;*   | 016-014-00-5  |    |
| 13457-18-6 | Pyratsofossi; O,O-Dietyyli-O-(6-etoksikarbonyyli-5-metyylipyratsoli[2,3-a]pyrimidin-2-yyli)fosforitioaatti | 015-137-00-1  |    |
| 13463-39-3 | Nikkelitettrakarbonyyli  | 028-001-00-1  |    |
| 13465-95-7 | Bariumperkloraaatti  | 017-007-00-X  |    |
| 13474-64-1 | 4,4'-Metyleenibis(N,N'-dimetyylisykloheksaaniamiini)   | 612-172-00-X  |    |
| 13477-00-4 | Bariumkloraaatti;*   | 017-003-00-8  |    |
| 13516-27-3 | Guatsatiini;*  | 612-087-00-8  |    |
| 13593-03-8 | Kinalfossi; O,O-dietyyli-O-kinoksalin-2-yylifosforitioaatti;*  | 015-138-00-7  |    |
| 13598-36-2 | Fosforihapoke  | 015-157-00-0  |    |
| 13684-56-5 | Desmedifaami; etyyli-3-fenylikarbamoyylioksifenyylikarbamaatti;*   | 616-113-00-9  |    |
| 13684-63-4 | Fenmedifaami; metyyli-3-(3-metyylikarbanilyyloksi)karbanilaatti;*  | 616-106-00-0  |    |
| 13765-19-0 | Kalsiumkromaatti   | 024-008-00-9  |    |
| 13775-53-6 | Alumiinitrinatriumheksafluoridi; kryoliitti  | 009-016-00-2  |    |
| 13820-41-2 | Diammoniumtetraklooriplatinaatti   | 078-002-00-6  |    |
| 13952-84-6 | sek-Butyyliamiini  | 612-052-00-7  |    |
| 14166-21-3 | trans-Sykloheksaani-1,2-dikarboksylianhydridi  | 607-102-00-X  |    |
| 14255-88-0 | Fenatsoflori   | 613-015-00-8  |    |
| 14324-55-1 | Sinkkibis(dietyyliditiokarbamaatti)  | 006-082-00-4  |    |
| 14437-17-3 | Klorfenproppi-metyyli  | 607-075-00-4  |    |
| 14484-64-1 | Ferbami  | 006-051-00-5  |    |
| 14653-91-9 | 4-Metyyli-N-(metyylisulfonyyli)bentseenisulfonamidi;*  | 016-090-00-X  |    |
| 14657-64-8 | 3-(Hydroksifenyylifosfinyyli)propanihappo  | 015-167-00-5  |    |
| 14816-18-3 | Foksiimi; $\alpha$ -(dietoksifosfiinotioyyloksi-imino)fenyyliasetonitriili;*                               | 015-100-00-X  |    |
| 14898-79-4 | (R)-Butan-2-oli  | 603-127-00-5  |    |
| 14977-61-8 | Kromioksikloridi   | 024-005-00-2  |    |
| 15024-10-9 | p-Tolyyli-4-klooribentsoaatti  | 607-355-00-6  |    |
| 15096-52-3 | Alumiinitrinatriumheksafluoridi; kryoliitti  | 009-016-00-2  |    |
| 15121-89-8 | E-Etyyli-4-okso-4-fenyylidrotonaatti   | 607-283-00-5  |    |
| 15159-40-7 | Morfoliini-4-karbonylikloridi  | 613-041-00-X  |    |
| 15165-67-0 | (+)-R-2-(2,4-Dikloorifenoksi)propionihappo   | 607-218-00-0  |    |
| 15245-44-0 | Lyjy-2,4,6-trinitro-m-fenyleenidioksidi; Lyjy-2,4,6-trinitroresorsiinioksidi; Lyjyystyfaatti               | 609-019-00-4  |    |
| 15263-52-2 | Kartap-hydrokloridi  | 616-017-00-7  |    |
| 15263-53-3 | Kartappi; 1,3-bis(karbamoyylitio)-2-(dimetyyliamino)propani;*  | 607-526-00-5  |    |
| 15271-41-7 | 3-Kloori-6-syaani-bisyklo(2,2,1)heptaani-2-oni-O-(N-metyylikarbamyli)oksimi                                | 006-065-00-1  |    |
| 15545-48-9 | Klorotoluroni; 3-(3-Kloori-p-tolyyli)-1,1-dimetyyliurea;*  | 616-105-00-5  |    |
| 15606-95-8 | Trietyyliarsenaatti;*  | 601-067-00-4  |    |
| 15625-89-5 | Trimetylolipropanitriakrylaatti  | 607-111-00-9  |    |
| 15646-96-5 | 2,4,4-Trimetyyliheksametyleeni-1,6-di-isosyanaatti   | 615-010-00-6  |    |

| Cas-numero | Nimi   | Indeksinumero | 42 |
|------------|--|---------------|----|
| 15662-33-6 | Ryania; 6-(1 $\alpha$ ,5 $\alpha$ ,8 $\alpha$ ,9-pentahydroksi-7 $\beta$ -isopropyli-2 $\beta$ ,5 $\beta$ ,8 $\beta$ -trimetyyli-perhydro-8 $\beta$ ,9-epoksi-5,8-etaanisyklopenta[1,2-b]indenyli)pyrroli-2-karboksylaatti | 613-061-00-9  |    |
| 15768-07-7 | Metyyli-2-bentsylideeni-3-oksobutyaatti;*  | 601-059-00-0  |    |
| 15825-70-4 | Mannitoliheksanitaatti; nitromanniitti   | 603-036-00-0  |    |
| 15879-93-3 | Kloralosi  | 605-013-00-0  |    |
| 15892-23-6 | ( $\pm$ )-Butan-2-oli  | 603-127-00-5  |    |
| 15972-60-8 | Alakloori; 2-kloori-2',6'-dietyyli-N-(metoksimetyyli)asetanilidi;*   | 616-015-00-6  |    |
| 15980-11-7 | 3-Atsidosulfonylibentsoehappo  | 607-225-00-9  |    |
| 16063-70-0 | 2,3,5-Triklooripyridiini   | 613-153-00-9  |    |
| 16071-86-6 | CI Direct Brown 95   | 611-005-00-8  |    |
| 16298-38-7 | 4,4'-Metyleenibis(2-isopropyli-6-metyylianiiliini);*   | 612-190-00-8  |    |
| 16484-77-8 | Mekokroppi-P ja sen suolat; (R)-2-(4-kloori-2-metyylifenoksi)propionihappo;*   | 607-434-00-5  |    |
| 16672-87-0 | Etefoni; 2-kloorietylifosfonihappo;*   | 015-154-00-4  |    |
| 16695-22-0 | N,N-bis(2-(p-Tolueenisulfonylioksi)etyyli)-p-tolueenisulfonamidi   | 016-079-00-X  |    |
| 16752-77-5 | Metomyyli; 1-metyyliioetylideeniamiinimetyylikarbamaatti   | 006-045-00-2  |    |
| 16812-54-7 | Nikkelisulfidi   | 028-006-00-9  |    |
| 16853-85-3 | Alumiiniliumhydridi  | 001-002-00-4  |    |
| 16871-90-2 | Kaliumfluorisilikaatit   | 009-012-00-0  |    |
| 16872-11-0 | Fluoriboorihappo... %  | 009-010-00-X  |    |
| 16893-85-9 | Natriumfluorisilikaatit  | 009-012-00-0  |    |
| 16919-19-0 | Ammoniumfluorisilikaatit   | 009-012-00-0  |    |
| 16919-58-7 | Diammoniumheksaklooriplatinaatti   | 078-008-00-9  |    |
| 16921-30-5 | Dikaliumheksaklooriplatinaatti   | 078-007-00-3  |    |
| 16923-58-3 | Dinatriumheksaklooriplatinaatti  | 078-006-00-8  |    |
| 16938-22-0 | 2,2,4-Trimetyyliheksametyleeni-1,6-di-isosyanaatti   | 615-010-00-6  |    |
| 16941-12-1 | Heksaklooriplatinahappo  | 078-009-00-4  |    |
| 16949-65-8 | Magnesiumheksafluorisilikaatti   | 009-018-00-3  |    |
| 16961-83-4 | Fluoripiihappo...%   | 009-011-00-5  |    |
| 17010-21-8 | Kadmiumfluorisilikaatti;*  | 048-005-00-7  |    |
| 17040-19-6 | Demetoni-S-metyylisulfoni; S-2-etyylisulfonylietyyli-O,O-dimetyylifosforitioaatti;*  | 015-078-00-1  |    |
| 17092-80-7 | m-Menta-1,3(8)-dieeni  | 601-047-00-5  |    |
| 17109-49-8 | Edifenfossi; O-Etyyli-S,S-difenyylifosforiditioaatti   | 015-121-00-4  |    |
| 17339-60-5 | N,N,N',N'-Tetrametyyliditiobis(etyleeni)diamiinidihydrokloridi;*   | 016-059-00-0  |    |
| 17351-75-6 | 1,4-bis[(Vinylioksi)metyyli]sykloheksaani  | 603-148-00-X  |    |
| 17392-83-5 | Metyyli-(R)-laktaatti  | 607-092-00-7  |    |
| 17557-23-2 | 1,3-bis(2,3-Epoksipropoksi)-2,2-dimetyylipropaani  | 603-094-00-7  |    |
| 17570-76-2 | Lyijy(II)metaanisulfonaatti  | 082-008-00-4  |    |
| 17606-31-4 | Bensultappi; 1,3-bis(fenyylisulfonyliitio)-2-(N,N-dimetyyliamino)propaani  | 016-062-00-7  |    |
| 17630-75-0 | 5-Kloori-1,3-dihydro-2H-indol-2-oni  | 613-172-00-2  |    |
| 17742-69-7 | 2,6-Dikloori-4-nitroanisoli  | 610-008-00-1  |    |
| 17804-35-2 | Benomyyli; metyyli-1-(butylikarbamoyyli)bentsimidatsol-2-yylikarbamaatti;*   | 613-049-00-3  |    |
| 17865-32-6 | Sykloheksyylidimetoksimetyylisilaani   | 014-011-00-3  |    |
| 17980-47-1 | Trietoksi-isobutyylisilaani  | 014-007-00-1  |    |
| 18015-76-4 | Malakiitti vihreä, oksalaatti;*  | 602-096-00-5  |    |
| 18085-02-4 | 1,2-Diasetoksibut-3-eeeni;*  | 601-068-00-X  |    |
| 18230-61-0 | bis(1-Metyylietyyli)dimetoksisilaani;*   | 014-031-00-2  |    |
| 18368-64-4 | 2-Kloori-5-metyylipyridiini;*  | 613-221-00-8  |    |
| 18600-59-4 | 2,2-(1,4-Fenyleeni)bis((4H-3,1-bentsoksatsin-4-oni);*  | 613-195-00-8  |    |
| 18691-97-9 | Metabentstiatsuroni; 1-(1,3-bentsotiatsol-2-yyli)1,3-dimetyyliurea   | 613-137-00-1  |    |
| 18759-96-1 | 3-Metyyliaminometyylifenyliamiini;*  | 612-193-00-4  |    |
| 18854-01-8 | Isoksationi; O,O-dietyyli-O-5-fenyli-isoksatsol-3-yylifosforitioaatti;*  | 015-131-00-9  |    |
| 19060-15-2 | 4,4-Dimetoksibutyliamiini  | 612-174-00-0  |    |
| 19247-05-3 | N,N-Hydratsiinidietikkahappo   | 607-214-00-9  |    |
| 19438-60-9 | Heksahydro-4-metyyliptaalianhydridi  | 607-241-00-6  |    |
| 19485-03-1 | 1-Metyylitrimetyleenidiakrylaatti  | 607-118-00-7  |    |
| 19622-19-6 | Protiokarbihydrokloridi  | 006-061-00-X  |    |
| 19666-30-9 | 3-[2,4-Dikloori-5-(1-metyylietoksi)fenyyli]-5-(1,1-dimetyylietyyli)-1,3,4-oksadiatsoli-2(3H)-oni; Oksadiatsoni   | 606-045-00-8  |    |

| Cas-numero | Nimi  | Indeksinumero | 43 |
|------------|---|---------------|----|
| 19750-95-9 | Klordimeformihydrokloridi; N'-(4-kloori-o-tolyyli)-N,N-dimetyyliformamidiinimonohydrokloridi; N2-(4-kloori-o-tolyyli)-N1,N1-dimetyyliformamidiinihydrokloridi | 650-009-00-4  |    |
| 19900-65-3 | 4,4'-Metyleenibis(2-etyylianiiliini)  | 612-141-00-0  |    |
| 19937-59-8 | Metoksuroni; 3-(3-kloori-4-metoksyfenyyli)-1,1-dimetyyliurea  | 006-033-00-7  |    |
| 20108-78-5 | Valinamidi  | 616-025-00-0  |    |
| 20153-49-5 | Fluoritriptyylistannaani;*  | 050-009-00-9  |    |
| 20153-50-8 | Fluoritriheksyylistannaani;*  | 050-010-00-4  |    |
| 20354-26-1 | Metatsoli   | 606-033-00-2  |    |
| 20487-40-5 | tert-Butyylipropionaatti  | 607-029-00-3  |    |
| 20548-54-3 | Kalsiumsulfidi  | 016-004-00-0  |    |
| 20627-73-0 | 1-Dimetoksimetyyli-2-nitrobentseeni;*   | 601-071-00-6  |    |
| 20816-12-0 | Osmiumtetraoksidi   | 076-001-00-5  |    |
| 20859-73-8 | Alumiinifosfidi   | 015-004-00-8  |    |
| 21087-64-9 | Metributsiini; 4-amino-6-tert-butyli-3-metyyllitio-1,2,4-triatsin-5-oni   | 606-034-00-8  |    |
| 21109-95-5 | Bariumsulfidi   | 016-002-00-X  |    |
| 21136-70-9 | Bentsidiinin suolat   | 612-070-00-5  |    |
| 21369-64-2 | n-Heksyyllitium   | 003-002-00-X  |    |
| 21436-97-5 | 2,4,5-Trimetyylianiiliinihydrokloridi;*   | 612-197-00-6  |    |
| 21548-32-3 | Fostietaani   | 015-124-00-0  |    |
| 21564-17-0 | (Bentsotiatsoli-2-yyliitio)metyyllitiosyanaatti; TCMTB  | 613-119-00-3  |    |
| 21609-90-5 | Leptofossi; O-4-bromi-2,5-dikloorifenyyli-O-metyyllifenyylifosforitioaatti  | 015-093-00-3  |    |
| 21725-46-2 | Syanatsiini   | 613-013-00-7  |    |
| 21923-23-9 | Klortiofossi;*  | 015-115-00-1  |    |
| 21983-80-2 | 4'-Fluori-2,2-dimetoksiasetofenoni  | 606-058-00-9  |    |
| 22212-55-1 | Bentsoyylipropi-etyyli  | 607-154-00-3  |    |
| 22224-92-6 | Fenamifossi; etyyli-4-metyyllitio-m-tolyyli-isopropyylifosforiamidaatti;*   | 015-123-00-5  |    |
| 22259-30-9 | Formetanaatti   | 006-031-00-6  |    |
| 22411-22-9 | Hafniumtetra-n-butoksidi  | 072-001-00-4  |    |
| 22432-68-4 | 4,4,5,5-Tetrakloori-1,3-dioksolan-2-oni   | 602-075-00-0  |    |
| 22781-23-3 | Bendiokarbi; 2,2-dimetyyli-1,3-bentsodioksol-4-yyli-metyyllikarbamaatti   | 006-046-00-8  |    |
| 22961-82-6 | 2,2-Dimetyyli-1,3-bentsodioksol-4-oli   | 604-022-00-7  |    |
| 23031-36-9 | Pralletriini; ETOC; 2-metyyli-4-okso-3-(prop-2-ynyli)syklopent-2-en-1-yyli-2,2-dimetyyli-3-(2-metyylliprop-1-enyyli)syklopropanikarboksyalaatti;*             | 607-431-00-9  |    |
| 23085-60-1 | Bentsyyli-2,4-dibromibutanoaatti  | 607-376-00-0  |    |
| 23103-98-2 | Pirimikarbi; 5,6-dimetyyli-2-dimetyyliaminopyrimidin-4-yyli-N,N-dimetyyllikarbamaatti   | 006-035-00-8  |    |
| 23135-22-0 | Oksamyli  | 006-059-00-9  |    |
| 23422-53-9 | Formetanaattihydrokloridi   | 006-052-00-0  |    |
| 23505-41-1 | Pirimifossietyyli; O,O-dietyyli-O-2-dietyyliamino-6-metyylliprimidin-4-yyli-fosforitioaatti   | 015-099-00-6  |    |
| 23560-59-0 | Heptenofossi; 7-klooribisyklo[3.2.0]hepta-2,6-dien-6-yyli-dimetyyllifosfaatti;*   | 015-126-00-1  |    |
| 23564-05-8 | Tiofanaatti-metyyli; 1,2-Di(3-metoksikarbonyyli-2-tioureidi)bentseeni   | 006-069-00-3  |    |
| 23783-26-8 | Hydroksifosfonietikkahappo  | 015-159-00-1  |    |
| 23947-60-6 | Etrimoli  | 603-086-00-3  |    |
| 23950-58-5 | Propytsamidi; 3,5-Dikloori-N-(1,1-dimetyylliprop-2-ynyli)bentsamidi   | 616-055-00-4  |    |
| 24017-47-8 | Triatsofossi; O,O-dietyyli-O-1-fenyli-1,2,4-triatsol-3-yyliitiofosaatti   | 015-140-00-8  |    |
| 24083-03-2 | 1-(2-Butoksi-propoksi)-2-propanoli  | 603-050-00-7  |    |
| 24151-93-7 | Piperofossi; S-2-metyyllipiperidiinokarbonyylimetyyli-O,O-dipropyylifosforiditioaatti;*   | 015-133-00-X  |    |
| 24197-34-0 | 4,4'-Tiidi-o-kresoli  | 604-034-00-2  |    |
| 24279-39-8 | 2,6-Dikloori-4-trifluorimetyylianiiliini;*  | 612-212-00-6  |    |
| 24307-26-4 | 1,1-Dimetyyllipiperidiniumkloridi; mepikvattikloridi  | 613-127-00-7  |    |
| 24342-03-8 | Isobutylibut-3-enoaatti   | 604-033-00-7  |    |
| 24403-04-1 | 2-Bromi-2-nitropropanoli  | 609-062-00-9  |    |
| 24602-86-6 | Tridemorfi  | 613-020-00-5  |    |
| 24613-89-6 | Kromi(III)kromaatti   | 024-010-00-X  |    |

| Cas-numero | Nimi   | Indeksinumero | 44 |
|------------|--|---------------|----|
| 24691-76-7 | Pyrakarbolidi; 3,4-dihydro-6-metyyli-N-fenyli-2H-pyraani-5-karboksamidi  | 616-034-00-X  |    |
| 24856-00-6 | 5-Bromi-8-naftolaktami   | 616-081-00-6  |    |
| 24934-91-6 | Klormefossi; S-kloorimetyyli-O,O-dietyylifosforiditioaatti;*   | 015-114-00-6  |    |
| 25057-89-0 | Bentatsoni   | 613-012-00-1  |    |
| 25059-78-3 | 3,6-Dikloori-o-anishappo, 2,2'-iminodietanoliyhdiste (1:1)   | 607-243-00-7  |    |
| 25059-80-7 | Benatsoliini-etyyli; Etyyli-4-kloori-2-okso-2H-bentsotiatsoli-3-asettaatti   | 607-311-00-6  |    |
| 25068-38-6 | Bisfenoli-A-epikloorihydriini, reaktiotuote, epoksiharts (keskimääräinen molekyylipaino ≤ 700);*   | 603-074-00-8  |    |
| 25154-52-3 | Nonyylifenoli;*  | 601-053-00-8  |    |
| 25154-54-5 | Dinitrobentseeni   | 609-004-00-2  |    |
| 25167-80-0 | Kloorifenoli   | 604-008-00-0  |    |
| 25168-05-2 | Klooritolueeni   | 602-040-00-X  |    |
| 25311-71-1 | Isofenfossi; O-etyyli-O-2-isopropoksikarbonyylifenyyli-isopropyylifosforiamidotioaatti;*   | 015-129-00-8  |    |
| 25321-14-6 | Dinitrotolueeni; dinitrotolueeni, tekninen laatu;*   | 609-007-00-9  |    |
| 25366-23-8 | Tiatsfluroni; 1,3-Dimetyyli-1-(5-trifluorimetyyli-1,3,4-tiadiatsol-2-yyli)urea   | 616-021-00-9  |    |
| 25376-45-8 | Diaminotolueeni; tolueenidiamiini;*  | 612-151-00-5  |    |
| 25383-07-7 | (R)-α-Fenylietyyliammonium-(-)-(1R, 2S)-(1,2-epoksiopropyyli)fosfonaatti monohydraatti   | 015-178-00-5  |    |
| 25402-06-6 | Sineriini I; 3-(But-2-enyyli)-2-metyyli-4-oksosyklopent-2-enyyli-2,2-dimetyyli-3-(2-metyyliprop-1-enyyli) syklopropanikarboksylaatti   | 613-025-00-2  |    |
| 25550-51-0 | Heksahydrometyyliфтаalianhydriidi  | 607-241-00-6  |    |
| 25550-58-7 | Dinitrofenoli  | 609-016-00-8  |    |
| 25584-83-2 | Hydroksiopropyyliakrylaatti, seos  | 607-108-00-2  |    |
| 25634-93-9 | 2-Metyyli-5-fenyylipentanol  | 603-120-00-7  |    |
| 25637-27-8 | Heksapentylidistannoksaani;*   | 050-009-00-9  |    |
| 25646-71-3 | N-(2-(4-Amino-N-etyyli-m-toluidino)etyyli) metaanisulfonamidiseskvisulfaatti; 4-(N-etyyli-N-2-metaanisulfonyyliaminoetyyli)-2-metyylifenyleenidiamiiniseskvisulfaattimonohydraatti | 612-134-00-2  |    |
| 25646-77-9 | (4-Ammonio-m-tolyli)etyyli(2-hydroksietyyli)ammoniumsulfaatti; 4-(N-etyyli-N-2-hydroksietyyli)-2-metyylifenyleenidiamiiniseskvisulfaatti   | 612-133-00-7  |    |
| 25808-74-6 | Lyjyheksafluorisiliikaatti   | 009-014-00-1  |    |
| 25965-81-5 | 1-(2-Propenyli)pyridiniumkloridi   | 612-179-00-8  |    |
| 26087-47-8 | Iprobenfossi; S-bentsyyli-O,O-di-isopropyylifosforitioaatti;*  | 015-127-00-7  |    |
| 26116-56-3 | (9S)-9-Amino-9-deoksierytromysiini   | 607-341-00-X  |    |
| 26218-04-2 | 2-Etyyliheksyyli-4-aminobentsoaatti;*  | 607-418-00-8  |    |
| 26225-79-6 | Etofumesaatti; (±)-2-Etoksi-2,3-dihydro-3,3-dimetyyliibentsofuran-5-yyli metaanisulfonylaatti  | 607-314-00-2  |    |
| 26259-45-0 | Sekbumetoni  | 613-063-00-X  |    |
| 26266-63-7 | Tetrahydroфтаалиhappoanhydriidi  | 607-099-00-5  |    |
| 26399-36-0 | Profluraliini  | 613-059-00-8  |    |
| 26447-14-3 | [(Tolylioksi)metyyli]oksiraani; kresyyli glysidyylietteri  | 603-056-00-X  |    |
| 26447-40-5 | o-(p-Isosyanaattibentsyyli)fenyyli-isosyanaatti; difenyylimetaani-2,4'-di-isosyanaatti   | 615-005-00-9  |    |
| 26471-62-5 | m-Tolyliideeni-isosyanaatti; Tolueeni-isosyanaatti;*   | 615-006-00-4  |    |
| 26530-20-1 | 2-Oktyyli-2H-isotiatsol-3-oni;*  | 613-112-00-5  |    |
| 26576-84-1 | 1-Butyyli-2-metyylipyridiinibromidi  | 613-081-00-8  |    |
| 26590-20-5 | 1,2,3,6-Tetrahydrometyyliфтаalianhydriidi  | 607-240-00-0  |    |
| 26628-22-8 | Natriumatsidi  | 011-004-00-7  |    |
| 26635-64-3 | Oktaani [ja isomeerit]   | 601-009-00-8  |    |
| 26766-27-8 | Triarimoli   | 603-043-00-9  |    |
| 27080-42-8 | [2-[(4-Nitrofenyyli)amino]etyyli]urea  | 616-083-00-7  |    |
| 27140-08-5 | Fenylihydratsiinihydrokloridi;*  | 612-023-00-9  |    |
| 27871-49-4 | Metyyli-(S)-(-)-laktaatti  | 607-092-00-7  |    |
| 27955-94-8 | 4,4',4''-(Etaani-1,1,1-triyyli)trifenoli   | 604-048-00-9  |    |
| 28249-77-6 | Tiobenkarbi  | 006-063-00-0  |    |
| 28434-00-6 | S-Bioalletriini; (S)-3-allyyli-2-metyyli-4-oksosyklopent-2-enyyli(1R,3R)-2,2-dimetyyli-3-(2-metyyliprop-1-enyyli) syklopropani-karboksylaatti                                      | 006-025-00-3  |    |
| 28434-01-7 | Bioesmetriini  | 613-120-00-9  |    |

| Cas-numero | Nimi  | Indeksinumero | 45 |
|------------|---|---------------|----|
| 29232-93-7 | Pirimifossi-metyyli; O-(2-dietyyliamino-6-metyylipirimidin-4-yyli)-O,O-dimetyylifosforitioaatti;*   | 015-134-00-5  |    |
| 29590-42-9 | Iso-oktyyliakrylaatti;*   | 607-244-00-2  |    |
| 29617-66-1 | (S)-2-Klooripropionihappo   | 607-325-00-2  |    |
| 29873-36-7 | Morfamkvattisulfaatti   | 613-091-00-2  |    |
| 29973-13-5 | Etiofenkarbi; 2-etyyliometyyli-fenyylimetyyli-karbamaatti   | 006-048-00-9  |    |
| 30043-49-3 | 1-(5-Etyylisulfonyyli-1,3,4-triadiatsoli-2-yyli)-1,3-dimetyyliurea; etidimuroni   | 616-030-00-8  |    |
| 30560-19-1 | Asefaatti   | 015-079-00-7  |    |
| 30785-74-1 | Pääasiallinen komponentti 6 (isomeeri): asymm. 1:2 Cr(III)-kompleksi: A: 3-hydroksi-4-(2-hydroksinaftalen-1-yyliatso)naftaleeni-1-sulfonihappo, Na-suola ja B: 1-[2-hydroksi-5-(4-metoksifenyliatso)fenyyliatso]naftalen-2-oli; Pääasiallinen komponentti 8 (isomeeri): asymm. 1:2 Cr-kompleksi: A: 3-hydroksi-4-(2-hydroksinaftalen-1-yyliatso)naftaleeni-1-sulfonihappo, Na-suola ja B: 1-[2-hydroksi-5-(4-metoksifenyliatso)fenyyliatso]naftalen-2-oli;* | 611-121-00-9  |    |
| 30864-28-9 | Metyyli-3-[(dimetoksifosfiinitioyyl)oksi]metakrylaatti  | 015-156-00-5  |    |
| 30864-28-9 | Metyyli-3-[(dimetoksifosfiinitioyyl)oksi]metakrylaatti  | 015-156-00-5  |    |
| 30899-19-5 | Pentanolin isomeerit, paitsi muualla tässä luettelossa mainitut;*   | 603-006-00-7  |    |
| 31218-83-4 | Propetamfossi; trans-Isopropyli-3-[(etyyliamino)metoksifosfiinotioyyl]oksi]krotonaatti; Isopropyli-3-[(etyyliamino)metoksifosfiinotioyyl]oksi]isokrotonaatti;*  | 015-136-00-6  |    |
| 31361-99-6 | Natrium-2-anilino-5-(2-nitro-4-(N-fenyylisulfamoyyli))anilinobentseenisulfaatti   | 016-080-00-5  |    |
| 31394-54-4 | Heptaani [ja isomeerit]   | 601-008-00-2  |    |
| 31506-43-1 | 3-(Dimetyyliamino)propyyliurea  | 006-073-00-5  |    |
| 31895-22-4 | Tiosyklamioksalaatti; bis(1,2,3-tritiasykloheksyyli-dimetyyliammonium)oksalaatti  | 607-170-00-0  |    |
| 32144-25-5 | Seos: 2,2'-bis(tert-pentyyliperoksi)-p-diisopropylibentseeni; 2,2'-bis(tert-pentyyliperoksi)-m-di-isopropylibentseeni   | 617-017-00-X  |    |
| 32534-81-9 | Difenyylieetteri, pentabromijohdannainen; pentabromidifenyylieetteri  | 602-083-00-4  |    |
| 32536-52-0 | Difenyylieetterin oktabromijohdannainen;*   | 602-094-00-4  |    |
| 32750-89-3 | Metyyli-3-[(dibutyliamino)tioksometyyli]tio]propanoaatti;*  | 607-400-00-X  |    |
| 32760-80-8 | (η-Syklopentadienyli)(η-kumenyyli)rauta(1+) heksafluorifosfaatti(1-)  | 015-158-00-6  |    |
| 32998-95-1 | N-tert-Butyyli-3-metyylipikoliiniamidi  | 616-064-00-3  |    |
| 33089-61-1 | Amitratsi; N,N-bis(2,4-ksyyli-iminometyyli)metyyliamiini;*  | 612-086-00-2  |    |
| 33610-13-8 | Tert-Butyyli-(5S,6R,7R)-3-bromimetyyli-5,8-diookso-7-(2-fenyliasetamidi)-5-tia-1-atsabisyklo[4.2.0]jokt-2-eeeni-2-karboksylaatti  | 607-267-00-8  |    |
| 33813-20-6 | 5,6-Dihydro-3H-imidatso[2,1-c]-1,2,4-ditiatsoli-3-tioni; eteemi   | 613-123-00-5  |    |
| 34014-18-1 | Tebutiuroni; 1-(5-tert-Butyyli-1,3,4-tiadiatsol-2-yyli)-1,3-dimetyyliurea   | 616-020-00-3  |    |
| 34090-76-1 | Tetrahydro-4-metyylifitaalianhydridi  | 607-240-00-0  |    |
| 34123-59-6 | Isoproturoni; 3-(4-isopropyylifenyli)-1,1-dimetyyliurea;*   | 006-044-00-7  |    |
| 34256-82-1 | 2-Kloori-N-(etoksimeetyli)-N-(2-etyyli-6-metyylifenyli)asetamidi; asetokloori   | 616-037-00-6  |    |
| 34681-10-2 | Butokarboksiimi; 3-(metyylitio)-2-butanoni-O-[(metyyliamino)karbonyli]oksiimi   | 006-083-00-X  |    |
| 35000-38-5 | tert-Butyyli-(trifenylifosforanyylideeni)asetaatit  | 015-175-00-9  |    |
| 35073-27-9 | 2-Metyylibutyyliformiaatti  | 607-018-00-3  |    |
| 35541-81-2 | Seos: cis-1,4-dimetyylisykloheksyyli-dibentsoaatti; trans-1,4-dimetyylisykloheksyyli-dibentsoaatti;*  | 607-444-00-X  |    |
| 35554-44-0 | Imatsaliili; 1-[2-(Allylioksi)-2-(2,4-dikloorifenyli)etyyli]-1H-imidatsoli  | 613-042-00-5  |    |
| 35950-52-8 | 2-Bromi-1-(2-furyyli)-2-nitroetyleni  | 610-010-00-2  |    |
| 36341-27-2 | Bentsidiinin suolat   | 612-070-00-5  |    |
| 36362-09-1 | 2-(Dekyyli)jetyyliammoniumkloridi   | 007-024-00-0  |    |
| 36614-38-7 | Isotioaatti   | 015-130-00-3  |    |
| 36669-85-9 | Kalsium-P,P'-(1-hydroksietyleeni)bis(vetyfosfonaatti)dihydraatti  | 015-164-00-9  |    |
| 36734-19-7 | Iprodioni; 3-(3,5-Dikloorifenyli)-2,4-diookso-N-isopropyli-imidatsolidiini-1-karboksamidi   | 616-054-00-9  |    |
| 37143-54-7 | 1-Metoksi-2-propyyliamiini;*  | 612-217-00-3  |    |
| 37199-66-9 | Kaliumpolysulfidit  | 016-007-00-7  |    |
| 37329-65-0 | Sellobiohydraasi, ekso-   | 647-003-00-9  |    |
| 37441-29-5 | 5-Amino-2,4,6-tri-jodi-1,3-bentseenidikarbonylidikloridi  | 607-374-00-X  |    |

| Cas-numero | Nimi  | Indeksinumero | 46 |
|------------|---|---------------|----|
| 37443-42-8 | Metyylitetrahydro-2-furaanikarboksylaatti;*   | 607-439-00-2  |    |
| 37866-45-8 | 2-(O-Amino-oksi)etyyliamiinidihydrokloridi  | 612-175-00-6  |    |
| 37893-02-0 | N-[3-Fenyyl-4,5-bis[(trifluorimetyyli)imino]tiatsolidin-2-<br>yyliideeni]janiini; flubentsimiini  | 613-118-00-8  |    |
| 37894-46-5 | 6-(2-Kloorietyyli)-6-(2-metoksietoksi)-2,5,7,10-tetraoksa-6-<br>silaunidekaani; etaselasiili  | 014-014-00-X  |    |
| 37924-13-3 | Perfluidoni   | 616-019-00-8  |    |
| 38260-54-7 | Etrimfossi; O-6-etoksi-2-etyylipirimidin-4-yyli-O,O-<br>dimetyylifosforitioaatti;*  | 015-122-00-X  |    |
| 38411-13-1 | Natrium-2-etyyliheksanolaatti   | 603-122-00-8  |    |
| 38585-74-9 | 5-Tiatsolyylimetanoli;*   | 603-171-00-5  |    |
| 39156-41-7 | 2,4-Diaminoanisolisulfaatti;*   | 612-200-00-0  |    |
| 39196-18-4 | Tiofanoksi  | 006-064-00-6  |    |
| 39300-45-3 | Dinokappi;*   | 609-023-00-6  |    |
| 39515-41-8 | $\alpha$ -Syano-3-fenoksibentsyyli-2,2,3,3-<br>tetrametyylisyklopropanikarboksylaatti; fenpropatriini   | 607-239-00-5  |    |
| 39562-16-8 | Etyyli-2-(3-nitrobentsylideeni)asetoasettaatti  | 607-260-00-X  |    |
| 39562-17-9 | Metyyli-2-(3-nitrobentsylideeni)asetoasettaatti   | 607-224-00-3  |    |
| 39562-27-1 | Metyyli-2-(2-nitrobentsylideeni)asetoasettaatti   | 607-175-00-8  |    |
| 39807-15-3 | Oksadiargyyli; 3-[2,4-dikloori-5-(2-propynylioksi)fenyyli]-5-<br>(1,1-dimetyylietyyli)-1,3,4-oksadiatsol-2(3H)-oni; 5-tert-Butyyli-<br>3-[2,4-dikloori-5-(prop-2-ynylioksi)fenyyli]-1,3,4-oksadiatsol-<br>2(3H)-oni;* | 613-204-00-5  |    |
| 40188-41-8 | 3,7-Dimetyylioktaaninitriili  | 608-022-00-8  |    |
| 40292-82-8 | Neodekanoyylikloridi  | 607-313-00-7  |    |
| 40487-42-1 | Pendimetaliini; N-(1-Etyylipropyli)-2,6-dinitro-3,4-ksyliidiini   | 609-042-00-X  |    |
| 40649-36-3 | 4-Propyyლისykloheksanoni  | 606-057-00-3  |    |
| 41083-11-8 | 1-(Trisykloheksyylistannyli)-1H-1,2,4-triatsoli; atsosyklotiini   | 050-019-00-3  |    |
| 41107-56-6 | 5-(2,4-Diokso-1,2,3,4-tetrahydropyrimidiini)-3- fluori-2-<br>hydroksimetyylitetrahydrofuraani   | 616-089-00-X  |    |
| 41198-08-7 | Profenofossi ; O-(4-bromi-2-kloorifenyyli)-O-etyyli-S-<br>propyylifosforitioaatti;*   | 015-135-00-0  |    |
| 41340-36-7 | 2-(7-Etyyli-1H-indol-3-yyli)etanoli;*   | 603-196-00-1  |    |
| 41394-05-2 | Metamitroni; 4-amino-3-metyyli-6-fenyli-1,2,4-triatsin-5-oni;*  | 613-129-00-8  |    |
| 41481-66-7 | 2,2'-Diallyyli-4,4'-sulfonylidifenoli   | 016-075-00-8  |    |
| 41620-33-1 | 2-[[2-(Asetyylioksi)-3-(1,1-dimetyylietyyli)-5-<br>metyylifenyyli]metyyli]-6-(1,1-dimetyylietyyli)-4-metyylifenoli  | 607-370-00-8  |    |
| 41814-78-2 | Trisyklatsoli   | 611-007-00-9  |    |
| 41959-35-7 | 1,2,3,4-Tetrahydro-6-nitrokinoksaliini;*  | 607-390-00-7  |    |
| 42152-47-6 | 7-Metyyliokta-1,6-dieeni  | 601-046-00-X  |    |
| 42221-52-3 | 2,3,4,5-Tetraklooribentsoylikloridi   | 607-339-00-9  |    |
| 42405-40-3 | bis(3,5-Di-tert-butyyლისalisylaatti-O1,O2)sinkki  | 030-007-00-4  |    |
| 42413-03-6 | 2-Kloori-p-toluueenisulfokloridi  | 016-077-00-9  |    |
| 42498-58-8 | 2,3,5,6-Tetrahydro-2-metyyliftaalianhydridi   | 607-240-00-0  |    |
| 42509-80-8 | O-(5-Kloori-1-isopropyli-1,2,4-triatsoli-3-yyli)-O,O-<br>dietyylifosforitioaatti; isatsofossi   | 015-153-00-9  |    |
| 42774-15-2 | N,N'-bis(2,2,6,6-Tetrametyyli-4-piperidyyli)isotalamidi;*   | 616-129-00-6  |    |
| 42978-66-5 | (1-Metyyli-1,2-etaanidyyli)bis[oksi(metyyli-2,1-etaanidyyli)<br>]diakrylaatti; tripropyleeniglykolidiakrylaatti;*   | 607-249-00-X  |    |
| 43121-43-3 | Triadimefoni ; 1-(4-kloorifenoksi)-3,3-dimetyyli-1-(1,2,4-<br>triatsol-1-yyli)butanoni;*  | 606-037-00-4  |    |
| 43136-14-7 | 3,3'-Dioktadekyyli-1,1'-metyleenibis(4,1-fenyleeni)diurea;*   | 616-095-00-2  |    |
| 43151-99-1 | 4,4'-Diamino-2-metyyliatsobentseeni   | 611-046-00-1  |    |
| 43222-48-6 | Difentsokvatti-metyylisulfaatti   | 613-056-00-1  |    |
| 47073-92-7 | 4,4'-Etylideenidifenyylidisyanaatti   | 615-025-00-8  |    |
| 48122-14-1 | Heksahydro-1-metyyliftaalianhydridi   | 607-241-00-6  |    |
| 50471-44-8 | Vinklotsoliini; N-3,5-Dikloorifenyyli-5-metyyli-5-vinyli-1,3-<br>oksatsolidiini-2,4-dioni   | 607-307-00-4  |    |
| 50563-36-5 | 2-Kloori-N-(2,6-dimetyylifenyyli)-N-(2-metoksietyyli)asetamidi;<br>dimetakloori   | 616-031-00-3  |    |
| 50594-66-6 | 5-[2-Kloori-4-(trifluorimetyyli)fenoksi]-2-nitrobentsoehappo;<br>atsifluorifeeni  | 604-041-00-0  |    |
| 50715-28-1 | Syklopentyliklooriformaatti   | 607-332-00-0  |    |
| 50864-67-0 | Bariumpolysulfidit  | 016-003-00-5  |    |
| 51085-52-0 | 5-Nitro-o-toluidiinihydrokloridi;*  | 612-210-00-5  |    |
| 51235-04-2 | 3-Sykloheksyyli-6-dimetyyliamino-1-metyyli-1,2,3,4-tetrahydro-<br>1,3,5-triatsiini-2,4-dioni; heksatsinoni  | 613-132-00-4  |    |

| Cas-numero | Nimi   | Indeksinumero | 47 |
|------------|--|---------------|----|
| 51337-71-4 | Klofoppi-isobutyyl   | 607-160-00-6  |    |
| 51338-27-3 | Diklofoppi-metyyli   | 607-165-00-3  |    |
| 51390-14-8 | 2-(1-Metyylipropyyli)-4-tert-butyylifenoli;*   | 604-069-00-3  |    |
| 51395-42-7 | 2-(Difosfonimetyyli)meripihkahappo   | 015-148-00-1  |    |
| 51580-86-0 | Natriumdikloori-isosyanuraatti, dihydraatti  | 613-030-01-7  |    |
| 51594-55-9 | (R)-1-Kloori-2,3-epoksiropaani   | 603-166-00-8  |    |
| 51601-57-1 | 4-(4-Tolylioksi)bifenyyli  | 604-047-00-3  |    |
| 52033-74-6 | Fenyylhydratsiniumsulfaatti (2:1);*  | 612-023-00-9  |    |
| 52301-18-5 | tris(Isopropenylioksi)fenyyliisilaani  | 014-021-00-8  |    |
| 52315-07-8 | Sypermetriini cis/trans +/- 40/60; (RS)- $\alpha$ -Syano-3-fenoksibentsyyli (1RS,3RS; 1RS,3SR)-3-(2,2-dikloorivinyyli)-2,2-dimetyylisyklopropanikarboksylaatti;*   | 607-421-00-4  |    |
| 52315-07-8 | Sypermetriini cis/trans +/- 80/20; (RS)- $\alpha$ -syano-3-fenoksibentsyyli(1RS,3RS; 1RS,3SR)-3-(2,2-dikloorivinyyli)-2,2-dimetyylisyklopropanikarboksylaatti;*  | 607-433-00-X  |    |
| 52460-86-3 | Etyyli-2-kloori-2,2-difenyylisetaatti  | 607-265-00-7  |    |
| 52645-53-1 | Permetriini; m-fenoksibentsyyli-3-(2,2-dikloorivinyyli)-2,2-dimetyylisyklopropanikarboksylaatti;*  | 613-058-00-2  |    |
| 52658-19-2 | Seos: 7,9,9-trimetyyli-3,14-dioksa-4,13-diokso-5,12-diatsaheksadekaani-1,16-diyyliprop-2-eniaatti; 7,7,9-trimetyyli-3,14-dioksa-4,13-diokso-5,12-diatsaheksadekaani-1,16-diyyliprop-2-eniaatti   | 616-087-00-9  |    |
| 52667-88-6 | 1,4,7,10-Tetrakis(p-tolueenisulfonyyli)-1,4,7,10-tetraatsasyklododekaani;*   | 613-189-00-5  |    |
| 52888-80-9 | Prosulfokarbi; S-bentsyyli-N,N-dipropyliotiokarbamaatti;*  | 006-072-00-X  |    |
| 52894-02-7 | bis(2-Etyyliheksyyli)oktyylifosonaatti;*   | 607-494-00-2  |    |
| 52918-63-5 | Deltametriini; (S)- $\alpha$ -Syano-3-fenoksibentsyyli-(1R, 3R)-3-(2,2-dibromivinyyli)-2,2-dimetyylisyklopropanikarboksylaatti   | 607-319-00-X  |    |
| 53250-83-2 | 2-Kloori-4-(metyylisulfonyyli)bentsoehappo   | 607-264-00-1  |    |
| 53404-28-7 | 3,6-Dikloori-o-anishappo, 2-aminoetanoliyhdiste (1:1)  | 607-243-00-7  |    |
| 53408-94-9 | Tina(II)metaanisulfonaatti   | 050-018-00-8  |    |
| 53863-99-3 | bis(1,1-Dimetyyli-2-propynylioksi)dimetyylisilaani   | 014-020-00-2  |    |
| 54236-98-5 | 2,4-Diamino-5-metoksimetyylipirimidiini  | 613-157-00-0  |    |
| 54253-62-2 | Kupari(II)metaanisulfonaatti   | 029-008-00-2  |    |
| 54275-93-3 | (1S,3S,5R,6R)-(4-Nitrofenyylimetyyli)-1-diokso-6-fenyylisasetamidipenaami-3-karboksylaatti   | 607-358-00-2  |    |
| 54322-20-2 | Natrium-4-kloori-1-hydroksibutaani-1-sulfonaatti   | 607-280-00-9  |    |
| 54417-53-7 | (R)-1,2,3,4-Tetrahydro-6,7-dimetoksi-1-veratryyli-isoknoliinihydrokloridi;*  | 017-019-00-5  |    |
| 54527-73-0 | 2-(N-Bentsyyli-N-metyyliamino)etyyli-3-amino-2-butenoaatti   | 607-274-00-6  |    |
| 54574-82-2 | 4-(N,N-Dibutyliamino)-2-hydroksi-2'-karboksibentsofenoni   | 606-052-00-6  |    |
| 54839-24-6 | 2-etoksi-1-metyylietyyliasettaatti; 2PG1EEA;*  | 603-177-00-8  |    |
| 54914-85-1 | 1,2-bis(3-Metyylifenoksi)etaani  | 604-058-00-3  |    |
| 55285-14-8 | 2,3-Dihydro-2,2-dimetyyli-7-bentsofuryyli[(dibutyliamino)tio]metyylikarbamaatti; karbosulfaatti  | 006-084-00-5  |    |
| 55349-70-7 | Seos: 2-[N-(2-hydroksietyyli)stearamido]etyylisetaatti; natrium[bis(2-(stearoylioksi)etyyli)amino]metyylisulfonaatti; natrium[bis(2-hydroksietyyli)amino]metyylisulfonaatti; N,N-bis(2-hydroksietyyli)stearamidi;*   | 607-379-00-7  |    |
| 55426-95-4 | Dietyyli(etyylidimetyylisilanolaatti)alumiini  | 013-005-00-8  |    |
| 55512-33-9 | Pyridaatti; O-(6-Kloori-3-fenyylipyridatsin-4-yyli)-S-oktyyliotiokarbonaatti   | 607-232-00-7  |    |
| 55612-11-8 | 1-(2-Deoksi-5-O-trityyli- $\beta$ -D-treopentofuranosyyli)tymiini  | 616-072-00-7  |    |
| 55845-90-4 | (N-Bentsyyli-N-etyyli)amino-3'-hydroksiasetofenonihydrokloridi   | 606-040-00-0  |    |
| 55965-84-9 | 5-Kloori-2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onin [EY nro. 247-500-7] ja 2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onin [EY nro. 220-239-6] (3:1) seos; 5-kloori-2-metyyli-4-isotiatsolin-3-onin [EY nro. 247-500-7] ja 2-metyyli-4-isotiatsolin-3-onin [EY nro. 220-239-6] (3:1) seos;* | 613-167-00-5  |    |
| 56073-07-5 | Difenakumi; 3-(3-bifenyl-4-yyli-1,2,3,4-tetrahydro-1-naftyyli)-4-hydroksikumariini   | 607-157-00-X  |    |
| 56073-10-0 | Brodifakumi  | 607-172-00-1  |    |
| 56187-04-3 | 4-Metyyli-N,N-bis(2-((4-metyylifenyyli)sulfonyyli)amino)etyyli) bentseenisulfonamidi   | 016-078-00-4  |    |
| 56533-00-7 | 1,1,3,3-Tetrabutyyli-1,3-ditinaoksidikaprylaatti;*   | 607-467-00-5  |    |
| 56552-15-9 | 4,4'-(Oksi(bismetyleeni))bis-1,3-dioksolaani;*   | 613-233-00-3  |    |
| 56634-95-8 | Bromoksinilliheptanoaatti; 2,6-dibromi-4-syanofenyliheptanoaatti;*   | 607-427-00-7  |    |
| 56973-87-6 | 1-(3,3-Dimetyylisykloheksyyli)pent-4-en-1-oni;*  | 606-086-00-1  |    |

| Cas-numero | Nimi  | Indeksinumero | 48 |
|------------|---|---------------|----|
| 57018-52-7 | 1-Tert-butoksipropan-2-oli  | 603-129-00-6  |    |
| 57044-25-4 | R-2,3-Epoksi-1-propanoli  | 603-143-00-2  |    |
| 57110-29-9 | Heksahydro-3-metyyliфтаalianhydridi   | 607-241-00-6  |    |
| 57280-22-5 | 4,4-Dimetyyli-3,5,8-trioksisabisyklo[5.1.0]oktaani;*  | 603-173-00-6  |    |
| 57369-32-1 | Pyrokviloni; 1,2,5,6-tetrahydropyrroli[3,2,1-ij]kinolin-4-oni   | 613-131-00-9  |    |
| 57646-30-7 | Metyyli-N-(2,6-dimetyylifenyyli)-N-(2-furyylikarboonyli)-DL-alaninaatti; furalaksyyli   | 612-138-00-4  |    |
| 57837-19-1 | Metalakssyyli; metyyli-N-(2,6-dimetyylifenyyli)-N-(metoksiasetyyli)-DL-alaninaatti;*  | 607-425-00-6  |    |
| 57966-95-7 | Symoksanilli; 2-syano-N-[(etyyliamino)karboonyli]-2-(metoksi-imino)asetamidi  | 616-035-00-5  |    |
| 58594-72-2 | Imatsaliilisulfaatin vesiliuos; 1-[2-(Allyylioksi)etyyli-2-(2,4-dikloorifenyyli)]-1H-imidatsoliumvetysulfaatti;*                  | 613-207-00-1  |    |
| 58594-72-2 | Imatsaliilisulfaatti, jauhe; 1-[2-(allyylioksi)etyyli-2-(2,4-dikloorifenyyli)]-1H-imidatsoliumvetysulfaatti;*                     | 613-043-00-0  |    |
| 58834-75-6 | Vanadyylipyrofosfaatti  | 015-160-00-7  |    |
| 58856-63-6 | Seos: dodekaanihappo (35-40%); dodekaanihapon poly(1-7)laktaattiesterit (60-65%);*  | 607-387-00-0  |    |
| 58890-25-8 | 3,3'-Disykloheksyyli-1,1'-metyleenibis(4,1-fenyleeni)diurea;*   | 616-094-00-7  |    |
| 59227-88-2 | 1-Oktyyliatsepin-2-oni;*  | 606-078-00-8  |    |
| 59320-13-7 | 2-[(4-Kloori-2-nitrofenyyli)amino]etanoli   | 609-063-00-4  |    |
| 59493-72-0 | 1-[3-[4-(Heptadekafloorinonyyli)oksi]bentsamido]propyyli]-N,N,N-trimetyyliammoniumjodidi;*  | 612-185-00-0  |    |
| 59653-74-6 | 1,3,5-tris-[(2S ja 2R)-2,3-Epoksipropyyli]-1,3,5-triatsiini-2,4,6-(1H,3H,5H)trioni  | 616-091-00-0  |    |
| 60168-88-9 | Fenarimoli; 2,4'-Dikloori- $\alpha$ -(pyrimidin-5-yyli)bentshydryylialkoholi  | 603-104-00-X  |    |
| 60207-31-0 | Atsakonatsoli; 1-[[2-(2,4-dikloorifenyyli)-1,3-dioksolan-2-yyli]metyyli]-1H-1,2,4-triatsoli;*                                     | 613-040-00-4  |    |
| 60207-90-1 | Propikonatsoli; (+)-1-[2-(2,4-dikloorifenyyli)-4-propyyli-1,3-dioksolan-2-yyli]metyyli]-1H-1,2,4-triatsoli;*                      | 613-205-00-0  |    |
| 60568-05-0 | Furmesykloksi; N-sykloheksyyli-N-metoksi-2,5-dimetyyli-3-furamidi   | 006-070-00-9  |    |
| 60811-21-4 | 4-Bromi-2-kloorifluoribentseeni   | 602-089-00-7  |    |
| 61203-83-6 | 4-Pentyylisykloheksanoni  | 606-051-00-0  |    |
| 61432-55-1 | S-(1-Metyyli-1-fenylietyyli)piperidiini-1-karbotioaatti; dimepiperiini  | 613-110-00-4  |    |
| 61571-06-0 | Tetrahydrotiopyraani-3-karboksialdehydi;*   | 606-062-00-0  |    |
| 61597-96-4 | 2-Metyylipropyyli-(R)-2-hydroksiopropanoatti  | 607-268-00-3  |    |
| 61789-28-4 | Kreosottiöljy; Pesuöljy;*   | 648-099-00-5  |    |
| 61789-60-4 | Piki  | 648-054-00-X  |    |
| 61807-67-8 | (2-(Aminometyyli)fenyyli)asetylikloridihydrokloridi;*   | 017-015-00-3  |    |
| 62096-63-3 | 2-Amino-6-etoksi-4-metyyliamino-1,3,5-triatsin  | 613-096-00-X  |    |
| 62268-47-7 | bis(2-Etyyliheksyyli)ditioldiasetaatti  | 607-219-00-6  |    |
| 62476-59-9 | Natrium-5-[2-kloori-4-(trifluorimetyyli)fenoksi]-2-nitrobentsoaatti; atsiifluorifeeninatrium                                      | 604-041-00-0  |    |
| 62478-82-4 | N,N-Dietyyli-N',N'-dimetyylipropaani-1,3-diyyli-diamiini  | 612-152-00-0  |    |
| 62782-03-0 | bis(2,2,6,6-Tetrametyyli-4-piperidyyli)sukkinaatti  | 607-187-00-3  |    |
| 62924-70-3 | Flumetraliini; N-(2-kloori-6-fluoribentsyyli)-N-etyyli- $\alpha,\alpha,\alpha$ -trifluori-2,6-dinitro-p-toluidiini                | 612-144-00-7  |    |
| 63187-91-7 | 2-Hydroksimetyyli-9-metyyli-6-(1-metyylietyyli)-1,4-dioksaaspiro[4.5]dekaani  | 603-132-00-2  |    |
| 63449-41-2 | Kvaternääriset ammoniumyhdisteet, bentsyyli-C 8-18 -alkyyliidimetyylikloridit; (C 8-18 )alkyylibentsyyliidimetyyliammoniumkloridi | 612-140-00-5  |    |
| 63645-17-0 | cis-1-(3-Klooripropyyli)-2,6-dimetyylipiperidiinihydrokloridi;*   | 613-209-00-2  |    |
| 63740-41-0 | 6-(2,3-Dimetyylimaleimio)heksyylietakrylaatti   | 607-222-00-2  |    |
| 63767-86-2 | Diastereoisomerien seos: 1-(1-hydroksietyyli)-4-(1-metyylietyyli)sykloheksaani  | 603-149-00-5  |    |
| 63919-26-6 | Dinoktoni; isomeerien seos: metyyli-2-oktyyli-4,6-dinitrofenyylikarbonaatti, metyyli-4-oktyyli-2,6-dinitrofenyylikarbonaatti      | 609-027-00-8  |    |
| 64741-41-9 | Teollisuusbenssiini (maaöljy), raskas suoratisle; Matalalla kiehuva teollisuusbenssiini   | 649-264-00-4  |    |
| 64741-42-0 | Teollisuusbenssiini (maaöljy), laajan tislausalueen suoratisle; Matalalla kiehuva teollisuusbenssiini                             | 649-265-00-X  |    |
| 64741-45-3 | Jäänökset (maaöljy), atmosfäärinen torni; Raskas polttoöljy   | 649-008-00-1  |    |
| 64741-46-4 | Teollisuusbenssiini (maaöljy), kevyt suoratisle; Matalalla kiehuva teollisuusbenssiini  | 649-266-00-5  |    |

| Cas-numero | Nimi   | Indeksinumero | 49 |
|------------|--|---------------|----|
| 64741-47-5 | Luonnonkaasukondensaatit (maaöljy); Matalalla kiehuva teollisuusbensiini - täsmentämätön   | 649-346-00-X  |    |
| 64741-48-6 | Luonnonkaasu (maaöljy), raaka nestemäinen seos; Matalalla kiehuva teollisuusbensiini - täsmentämätön                             | 649-347-00-5  |    |
| 64741-50-0 | Tisleet (maaöljy), kevyet parafiiniset; Jalostamaton tai vähän jalostettu perusöljy  | 649-050-00-0  |    |
| 64741-51-1 | Tisleet (maaöljy), raskaat parafiiniset; Jalostamaton tai vähän jalostettu perusöljy   | 649-051-00-6  |    |
| 64741-52-2 | Tisleet (maaöljy), kevyet nafteeniset; Jalostamaton tai vähän jalostettu perusöljy   | 649-052-00-1  |    |
| 64741-53-3 | Tisleet (maaöljy), raskaat nafteeniset; Jalostamaton tai vähän jalostettu perusöljy  | 649-053-00-7  |    |
| 64741-54-4 | Teollisuusbensiini (maaöljy), raskas katalyyttisesti krakattu; Matalalla kiehuva katalyyttisesti krakattu teollisuusbensiini     | 649-289-00-0  |    |
| 64741-55-5 | Teollisuusbensiini (maaöljy), kevyt katalyyttisesti krakattu; Matalalla kiehuva katalyyttisesti krakattu teollisuusbensiini      | 649-290-00-6  |    |
| 64741-57-7 | Kaasuöljyt (maaöljy), raskas tyhjö; Raskas polttoöljy  | 649-009-00-7  |    |
| 64741-59-9 | Tisleet (maaöljy), kevyet katalyyttisesti krakattut; Krakattu kaasuöljy  | 649-435-00-3  |    |
| 64741-60-2 | Tisleet (maaöljy), keskimääräisissä olosuhteissa katalyyttisesti krakattut; Krakattu kaasuöljy                                   | 649-436-00-9  |    |
| 64741-61-3 | Tisleet (maaöljy), raskaat katalyyttisesti krakattut; Raskas polttoöljy  | 649-010-00-2  |    |
| 64741-62-4 | Kirkastetut öljyt (maaöljy), katalyyttisesti krakattut; Raskas polttoöljy  | 649-011-00-8  |    |
| 64741-63-5 | Teollisuusbensiini (maaöljy), kevyt katalyyttisesti reformoitu; Matalalla kiehuva katalyyttisesti reformoitu teollisuusbensiini  | 649-299-00-5  |    |
| 64741-64-6 | Teollisuusbensiini (maaöljy), laajan tislausalueen alkylaatti; Matalalla kiehuva modifioitu teollisuusbensiini                   | 649-274-00-9  |    |
| 64741-65-7 | Teollisuusbensiini (maaöljy), raskas alkylaatti; Matalalla kiehuva modifioitu teollisuusbensiini                                 | 649-275-00-4  |    |
| 64741-66-8 | Teollisuusbensiini (maaöljy), kevyt alkylaatti; Matalalla kiehuva modifioitu teollisuusbensiini                                  | 649-276-00-X  |    |
| 64741-67-9 | Jäännökset (maaöljy), katalyyttisen reformointiyksikön jakotislaukolonni; Raskas polttoöljy                                      | 649-048-00-X  |    |
| 64741-68-0 | Teollisuusbensiini (maaöljy), raskas katalyyttisesti reformoitu; Matalalla kiehuva katalyyttisesti reformoitu teollisuusbensiini | 649-300-00-9  |    |
| 64741-69-1 | Teollisuusbensiini (maaöljy), kevyt vetykrakattu; Matalalla kiehuva teollisuusbensiini - täsmentämätön                           | 649-348-00-0  |    |
| 64741-70-4 | Teollisuusbensiini (maaöljy), isomerisointi; Matalalla kiehuva modifioitu teollisuusbensiini                                     | 649-277-00-5  |    |
| 64741-73-7 | Tisleet (maaöljy), alkylaatti; Kerosiini - täsmentämätön   | 649-419-00-6  |    |
| 64741-74-8 | Teollisuusbensiini (maaöljy), kevyt vetykrakattu; Matalalla kiehuva lämpökrakattu teollisuusbensiini                             | 649-316-00-6  |    |
| 64741-75-9 | Jäännökset (maaöljy), vetykrakattu; Raskas polttoöljy  | 649-012-00-3  |    |
| 64741-76-0 | Tisleet (maaöljy), raskaat vetykrakattut; Perusöljy - täsmentämätön  | 649-453-00-1  |    |
| 64741-77-1 | Tisleet (maaöljy), kevyet vetykrakattut; Krakattu kaasuöljy  | 649-437-00-4  |    |
| 64741-78-2 | Teollisuusbensiini (maaöljy), raskas vetykrakattu; Matalalla kiehuva teollisuusbensiini - täsmentämätön                          | 649-349-00-6  |    |
| 64741-80-6 | Jäännökset (maaöljy), lämpökrakattu; Raskas polttoöljy   | 649-013-00-9  |    |
| 64741-81-7 | Tisleet (maaöljy), raskaat lämpökrakattut; Raskas polttoöljy   | 649-014-00-4  |    |
| 64741-82-8 | Tisleet (maaöljy), kevyet lämpökrakattut; Krakattu kaasuöljy   | 649-438-00-X  |    |
| 64741-83-9 | Teollisuusbensiini (maaöljy), raskas lämpökrakattu; Matalalla kiehuva lämpökrakattu teollisuusbensiini                           | 649-317-00-1  |    |
| 64741-84-0 | Teollisuusbensiini (maaöljy), liuotinjalostettu kevyt; Matalalla kiehuva modifioitu teollisuusbensiini                           | 649-278-00-0  |    |
| 64741-86-2 | Tisleet (maaöljy), makeutettu keskijae; Kaasuöljy - täsmentämätön  | 649-212-00-0  |    |
| 64741-87-3 | Teollisuusbensiini (maaöljy), makeutettu; Matalalla kiehuva teollisuusbensiini - täsmentämätön                                   | 649-350-00-1  |    |
| 64741-88-4 | Tisleet (maaöljy), liuotinjalostetut raskaat parafiiniset; Perusöljy - täsmentämätön   | 649-454-00-7  |    |
| 64741-89-5 | Tisleet (maaöljy), liuotinjalostetut kevyet parafiiniset; Perusöljy  | 649-455-00-2  |    |
| 64741-90-8 | Kaasuöljyt (maaöljy), liuotinjalostetut; Kaasuöljy - täsmentämätön   | 649-213-00-6  |    |
| 64741-91-9 | Tisleet (maaöljy), liuotinjalostettu keskijae; Kaasuöljy - täsmentämätön   | 649-214-00-1  |    |
| 64741-92-0 | Teollisuusbensiini (maaöljy), liuotinjalostettu raskas; Matalalla kiehuva modifioitu teollisuusbensiini                          | 649-279-00-6  |    |
| 64741-95-3 | Jäännösöljyt (maaöljy), asfalteenit poistettu liuottimella; Perusöljy - täsmentämätön  | 649-456-00-8  |    |

| Cas-numero | Nimi   | Indeksinumero | 50 |
|------------|--|---------------|----|
| 64741-96-4 | Tisleet (maaöljy), liuotinjalostetut raskaat nafteeniset; Perusöljy - täsmentämätön                                    | 649-457-00-3  |    |
| 64741-97-5 | Tisleet (maaöljy), liuotinjalostetut kevyet nafteeniset; Perusöljy - täsmentämätön                                     | 649-458-00-9  |    |
| 64741-98-6 | Uutteet (maaöljy), raskas teollisuusbenssiini-liuotin; Kerosiini - täsmentämätön                                       | 649-420-00-1  |    |
| 64742-01-4 | Jäännösöljyt (maaöljy), liuotinjalostettu; Perusöljy - täsmentämätön   | 649-459-00-4  |    |
| 64742-03-6 | Uutteet (raakaöljy), kevyt nafteenitisleliuotin;*  | 649-001-00-3  |    |
| 64742-04-7 | Uutteet (raakaöljy), raskas parafiinitisleliuotin;*  | 649-002-00-9  |    |
| 64742-05-8 | Uutteet (raakaöljy), kevyt parafiinitisleliuotin;*   | 649-003-00-4  |    |
| 64742-11-6 | Uutteet (raakaöljy), raskas nafteenitisleliuotin;*   | 649-004-00-X  |    |
| 64742-12-7 | Kaasuöljyt (maaöljy), happokäsittelyt; Kaasuöljy - täsmentämätön   | 649-215-00-7  |    |
| 64742-13-8 | Tisleet (maaöljy), happokäsittely keskijae; Kaasuöljy - täsmentämätön  | 649-216-00-2  |    |
| 64742-14-9 | Tisleet (maaöljy), happokäsittely kevein jae; Kaasuöljy - täsmentämätön  | 649-217-00-8  |    |
| 64742-15-0 | Teollisuusbenssiini (maaöljy), happokäsittely; Matalalla kiehuva teollisuusbenssiini - täsmentämätön                   | 649-351-00-7  |    |
| 64742-18-3 | Tisleet (maaöljy), happokäsittelyt raskaat nafteeniset; Jalostamaton tai vähän jalostettu perusöljy                    | 649-054-00-2  |    |
| 64742-19-4 | Tisleet (maaöljy), happokäsittelyt kevyet nafteeniset; Jalostamaton tai vähän jalostettu perusöljy                     | 649-055-00-8  |    |
| 64742-20-7 | Tisleet (maaöljy), happokäsittelyt raskaat parafiiniset; Jalostamaton tai vähän jalostettu perusöljy                   | 649-056-00-3  |    |
| 64742-21-8 | Tisleet (maaöljy), happokäsittelyt kevyet parafiiniset; Jalostamaton tai vähän jalostettu perusöljy                    | 649-057-00-9  |    |
| 64742-22-9 | Teollisuusbenssiini (maaöljy), kemiallisesti neutraloitu raskas; Matalalla kiehuva teollisuusbenssiini - täsmentämätön | 649-352-00-2  |    |
| 64742-23-0 | Teollisuusbenssiini (maaöljy), kemiallisesti neutraloitu kevyt; Matalalla kiehuva teollisuusbenssiini - täsmentämätön  | 649-353-00-8  |    |
| 64742-27-4 | Tisleet (maaöljy), kemiallisesti neutraloidut raskaat parafiiniset; Jalostamaton tai vähän jalostettu perusöljy        | 649-058-00-4  |    |
| 64742-28-5 | Tisleet (maaöljy), kemiallisesti neutraloidut kevyet parafiiniset; Jalostamaton tai vähän jalostettu perusöljy         | 649-059-00-X  |    |
| 64742-29-6 | Kaasuöljyt (maaöljy), kemiallisesti neutraloitu; Kaasuöljy - täsmentämätön   | 649-218-00-3  |    |
| 64742-30-9 | Tisleet (maaöljy), kemiallisesti neutraloitu keskijae; Kaasuöljy - täsmentämätön                                       | 649-219-00-9  |    |
| 64742-31-0 | Tisleet (maaöljy), kemiallisesti neutraloidut kevyet; Kerosiini - täsmentämätön  | 649-421-00-7  |    |
| 64742-34-3 | Tisleet (maaöljy), kemiallisesti neutraloidut raskaat nafteeniset; Jalostamaton tai vähän jalostettu perusöljy         | 649-060-00-5  |    |
| 64742-35-4 | Tisleet (maaöljy), kemiallisesti neutraloidut kevyet nafteeniset; Jalostamaton tai vähän jalostettu perusöljy          | 649-061-00-0  |    |
| 64742-36-5 | Tisleet (maaöljy), savikäsittelyt parafiiniset; Perusöljy - täsmentämätön  | 649-460-00-X  |    |
| 64742-37-6 | Tisleet (maaöljy), savikäsittelyt kevyet parafiiniset; Perusöljy - täsmentämätön                                       | 649-461-00-5  |    |
| 64742-38-7 | Tisleet (maaöljy), savikäsittely keskijae; Kaasuöljy - täsmentämätön   | 649-220-00-4  |    |
| 64742-41-2 | Jäännösöljyt (maaöljy), savikäsittelyt; Perusöljy - täsmentämätön  | 649-462-00-0  |    |
| 64742-44-5 | Tisleet (maaöljy), savikäsittelyt raskaat nafteeniset; Perusöljy - täsmentämätön                                       | 649-463-00-6  |    |
| 64742-45-6 | Tisleet (maaöljy), savikäsittelyt kevyet nafteeniset; Perusöljy - täsmentämätön  | 649-464-00-1  |    |
| 64742-46-7 | Tisleet (maaöljy), vetykäsittely keskijae; Kaasuöljy - täsmentämätön   | 649-221-00-X  |    |
| 64742-47-8 | Tisleet (maaöljy), vetykäsittelyt kevyet; Kerosiini - täsmentämätön  | 649-422-00-2  |    |
| 64742-48-9 | Teollisuusbenssiini (maaöljy), vetykäsittely raskas; Matalalla kiehuva vetykäsittely teollisuusbenssiini               | 649-327-00-6  |    |
| 64742-49-0 | Teollisuusbenssiini (maaöljy), vetykäsittely kevyt; Matalalla kiehuva vetykäsittely teollisuusbenssiini                | 649-328-00-1  |    |
| 64742-52-5 | Tisleet (maaöljy), vetykäsittelyt raskaat nafteeniset; Perusöljy - täsmentämätön                                       | 649-465-00-7  |    |
| 64742-53-6 | Tisleet (maaöljy), vetykäsittelyt kevyet nafteeniset; Perusöljy - täsmentämätön  | 649-466-00-2  |    |
| 64742-54-7 | Tisleet (maaöljy), vetykäsittelyt raskaat parafiiniset; Perusöljy - täsmentämätön                                      | 649-467-00-8  |    |

| Cas-numero | Nimi  | Indeksinumero | 51 |
|------------|---|---------------|----|
| 64742-55-8 | Tisleet (maaöljy), vetykäsittellyt kevyet parafiiniset; Perusöljy - täsmentämätön                                   | 649-468-00-3  |    |
| 64742-56-9 | Tisleet (maaöljy), vahat poistettu liuottimella kevyet parafiiniset; Perusöljy - täsmentämätön                      | 649-469-00-9  |    |
| 64742-57-0 | Jäännösöljyt (maaöljy), vetykäsittellyt; Perusöljy - täsmentämätön  | 649-470-00-4  |    |
| 64742-59-2 | Kaasuöljyt (maaöljy), vetykäsittely tyhjä; Raskas polttoöljy  | 649-015-00-X  |    |
| 64742-61-6 | Raakaparafiini (maaöljy); Raakaparafiini  | 649-244-00-5  |    |
| 64742-62-7 | Jäännösöljyt (maaöljy), vahat poistettu liuottimella; Perusöljy - täsmentämätön                                     | 649-471-00-X  |    |
| 64742-63-8 | Tisleet (maaöljy), vahat poistettu liuottimella raskaat nafteeniset; Perusöljy - täsmentämätön                      | 649-472-00-5  |    |
| 64742-64-9 | Tisleet (maaöljy), vahat poistettu liuottimella kevyet nafteeniset; Perusöljy - täsmentämätön                       | 649-473-00-0  |    |
| 64742-65-0 | Tisleet (maaöljy), vahat poistettu liuottimella raskaat parafiiniset; Perusöljy - täsmentämätön                     | 649-474-00-6  |    |
| 64742-66-1 | Teollisuusbenssiini (maaöljy), katalyyttinen vahat poistettu; Matalalla kiehuva teollisuusbenssiini - täsmentämätön | 649-354-00-3  |    |
| 64742-67-2 | Parafiiniöljyt (maaöljy); Parafiiniöljyt  | 649-549-00-3  |    |
| 64742-68-3 | Nafteeniöljyt (maaöljy), katalyyttinen vahat poistettu raskaat; Perusöljy - täsmentämätön                           | 649-475-00-1  |    |
| 64742-69-4 | Nafteeniöljyt (maaöljy), katalyyttinen vahat poistettu kevyet; Perusöljy - täsmentämätön                            | 649-476-00-7  |    |
| 64742-70-7 | Parafiiniöljyt (maaöljy), katalyyttinen vahat poistettu raskaat; Perusöljy - täsmentämätön                          | 649-477-00-2  |    |
| 64742-71-8 | Parafiiniöljyt (maaöljy), katalyyttinen vahat poistettu kevyet; Perusöljy - täsmentämätön                           | 649-478-00-8  |    |
| 64742-73-0 | Teollisuusbenssiini (maaöljy), rikitön kevyt; Matalalla kiehuva vetykäsittely teollisuusbenssiini                   | 649-329-00-7  |    |
| 64742-75-2 | Nafteeniöljyt (maaöljy), monimutkainen vahat poistettu raskaat; Perusöljy - täsmentämätön                           | 649-479-00-3  |    |
| 64742-76-3 | Nafteeniöljyt (maaöljy), monimutkainen vahat poistettu kevyet; Perusöljy - täsmentämätön                            | 649-480-00-9  |    |
| 64742-78-5 | Jäännökset (maaöljy), rikitön, atmosfäärinen torni; Raskas polttoöljy   | 649-016-00-5  |    |
| 64742-79-6 | Kaasuöljyt (maaöljy), rikitön; Kaasuöljy - täsmentämätön  | 649-222-00-5  |    |
| 64742-80-9 | Tisleet (maaöljy), rikkittömät keskijae; Kaasuöljy - täsmentämätön  | 649-223-00-0  |    |
| 64742-81-0 | Kerosiini (maaöljy), rikitön; Kerosiini - täsmentämätön   | 649-423-00-8  |    |
| 64742-82-1 | Teollisuusbenssiini (maaöljy), rikitön, raskas; Matalalla kiehuva vetykäsittely teollisuusbenssiini                 | 649-330-00-2  |    |
| 64742-83-2 | Teollisuusbenssiini (maaöljy), kevyt höyrykrakattu; Matalalla kiehuva teollisuusbenssiini - täsmentämätön           | 649-355-00-9  |    |
| 64742-86-5 | Kaasuöljyt (maaöljy), rikkittömät, raskaat tyhjä; Raskas polttoöljy   | 649-017-00-0  |    |
| 64742-88-7 | Liutinbenssiini (maaöljy), keskiraskas alifaattinen; Suoratislauskerosiini  | 649-405-00-X  |    |
| 64742-89-8 | Liutinbenssiini (maaöljy), kevyt alifaattinen; Matalalla kiehuva teollisuusbenssiini                                | 649-267-00-0  |    |
| 64742-90-1 | Jäännökset (maaöljy), höyrykrakattu; Raskas polttoöljy  | 649-018-00-6  |    |
| 64742-91-2 | Tisleet (maaöljy), höyrykrakattu; Krakattu kerosiini  | 649-408-00-6  |    |
| 64742-94-5 | Liutinbenssiini (maaöljy), raskas aromaattinen; Kerosiini - täsmentämätön   | 649-424-00-3  |    |
| 64742-95-6 | Liutinbenssiini (maaöljy), kevyt aromaattinen; Matalalla kiehuva teollisuusbenssiini - täsmentämätön                | 649-356-00-4  |    |
| 64742-96-7 | Liutinbenssiini (maaöljy), raskas alifaattinen; Suoratislekerosiini   | 649-406-00-5  |    |
| 64743-01-7 | Vaseliini (maaöljy), hapetettu; Vaseliini   | 649-255-00-5  |    |
| 64902-72-3 | 2-Kloori-N-[[[4-metoksi-6-metyyli-1,3,5-triatysin-2-yyli) amino]karbonyyli]bentseenisulfonamidi; klorisulfuroni     | 613-121-00-4  |    |
| 64969-34-2 | 3,3'-Diklooribentsidiinin suolat; 3,3'-diklooribifenyyl-4,4'-yleenidiamiini   | 612-069-00-X  |    |
| 64969-36-4 | 4,4'-bi-o-toluidiinin suolat; 3,3'-dimetyylibentsidiinin suolat; o-toluidiinin suolat                               | 612-081-00-5  |    |
| 65181-78-4 | N,N'-Difenyyl-N,N'-bis(3-metyylifenyyl)-(1,1'-difenyyl)-4,4'-diamiini   | 612-165-00-1  |    |
| 65197-96-8 | D,L-(N,N-Dietyyli-2-hydroksi-2-fenyliasetamidi)   | 616-075-00-3  |    |
| 65232-89-5 | Divanadyylipyrofosfaatti  | 015-161-00-2  |    |
| 65321-67-7 | Tolueeni-2,4-diammoniumsulfaatti; 4-metyyli-m-fenyleenidiamiinisulfaatti  | 612-126-00-9  |    |
| 65322-65-8 | 1-(1-Naftyylimetyyli)kinoliniumkloridi;*  | 613-182-00-7  |    |
| 65756-41-4 | 1-Etyyli-1-metyylimorfolinumbromidi   | 612-182-00-4  |    |

| Cas-numero | Nimi  | Indeksinumero |
|------------|---|---------------|
| 65797-42-4 | N-(2',6'-Dimetyylifenyli)-2-piperidiinikarboksamidihydrokloridi;*   | 616-118-00-6  |
| 65855-02-9 | 1-Bentsyyli-5-etoksi-imidatsolidiini-2,4-dioni;*  | 606-075-00-1  |
| 65907-30-4 | 2,3-Dihydro-2,2-dimetyyli-7-bentsofuryyli-2,4-dimetyyli-6-oksa-5-okso-3-tia-2,4-diatsadekanaoaatti; furatiokarbi  | 006-087-00-1  |
| 65996-78-3 | Kevytöljy (kivihiihi), koksasuuni; Raakabentseeni   | 648-147-00-5  |
| 65996-79-4 | Liutinbenssiini (kivihiihi); Kevytöljyuutejäännökset, korkealla kiehuva   | 648-020-00-4  |
| 65996-82-9 | Tervapikiöljyt, kivihiihi; Karboliöljy  | 648-024-00-6  |
| 65996-83-0 | Utteet, kivihiihitervaöljy alkalinen; Alkaliuute  | 648-113-00-X  |
| 65996-84-1 | Tervaemäkset, kivihiihi, raaka; Raakatervaemäkset   | 648-141-00-2  |
| 65996-85-2 | Tervahapot, kivihiihi, raaka; Raakafenolit  | 648-116-00-6  |
| 65996-86-3 | Uuteöljyt (kivihiihi), tervaemäkset; Happouute  | 648-140-00-7  |
| 65996-87-4 | Uutejäännökset (kivihiihi), tervapikiöljy alkalinen; Karboliöljyuutejäännös   | 648-027-00-2  |
| 65996-88-5 | Bentsolesijuoikutukset, (kivihiihi); Kevytöljytisle, matalalla kiehuva  | 648-003-00-1  |
| 65996-89-6 | Terva, kivihiihi, korkealämpötilainen; Kivihiihiterva   | 648-082-00-2  |
| 65996-90-9 | Terva, kivihiihi, matalalämpötilainen; Kivihiihöljy   | 648-083-00-8  |
| 65996-91-0 | Tisleet (kivihiihiterva), raskaat; Raskas Antraseeniöljy  | 648-045-00-0  |
| 65996-92-1 | Tisleet (kivihiihiterva); Raskas antraseeniöljy   | 648-047-00-1  |
| 65996-93-2 | Piki, kivihiihiterva, korkealämpötilainen; Piki   | 648-055-00-5  |
| 66230-04-4 | Esfenvaleraatti; (S)- $\alpha$ -syano-3-fenoksibentsyyli-(S)-2-(4-kloorifenyli)-3-metyylibutyraatti   | 650-033-00-5  |
| 66441-23-4 | Etyyli-2-[4-[(6-klooribentsoksatsoli-2-yyli)oksi]fenoksi]propionaatti; fenoksapropi-etyyli  | 604-039-00-X  |
| 66531-87-1 | Natriumbentsoyylisibentseeni-4-sulfonaatti  | 607-275-00-1  |
| 66710-66-5 | N,N'-Etyleenibis(vinyylisulfonyyliasetamidi)  | 616-029-00-2  |
| 66938-41-8 | (3-Kloorifenyli)-(4-metoksi-3-nitrofenyyli)metanoni   | 606-061-00-5  |
| 67375-30-8 | $\alpha$ -Sypermetriini;*   | 607-422-00-X  |
| 67485-29-4 | 5,5-Dimetyyliperhydropyrimidin-2-oni- $\alpha$ -(4-trifluorimetylystyryyli)- $\alpha$ -(4-trifluorimetyyli)kinnamylideenihydratsoni;*   | 613-181-00-1  |
| 67564-91-4 | Fenpropimorfi; cis-4-[3-(p-tert-butyyli-fenyli)-2-metyylipropyyli]-2,6-dimetyylimorfoliini;*  | 613-124-00-0  |
| 67567-23-1 | Etyyli-3,3-bis[(1,1-dimetyylipropyyli)peroksi]butyraatti  | 607-213-00-3  |
| 67739-11-1 | Seos: 2-metyyli-1-(6-metyyli-bisyklo[2.2.1]hept-5-en-2-yyli)pent-1-en-3-oli; 2-metyyli-1-(1-metyyli-bisyklo[2.2.1]hept-5-en-2-yyli)pent-1-en-3-oli; 2-metyyli-1-(5-metyyli-bisyklo[2.2.1]hept-5-en-2-yyli)pent-1-en-3-oli;* | 603-170-00-X  |
| 67747-09-5 | N-Propyyli-N-[2-(2,4,6-trikloorifenoksi)etyyli]-1H-imidatsoli-1-karboksamidi; prokloratsi   | 613-128-00-2  |
| 67811-06-7 | (4-Metyylifenyli)mesityleenisulfonaatti   | 016-067-00-4  |
| 67891-79-6 | Tisleet (maaöljy), raskaat aromaattiset; Matalalla kiehuva lämpökrakattu teollisuusbenssiini  | 649-318-00-7  |
| 67891-80-9 | Tisleet (maaöljy), kevyet aromaattiset; Matalalla kiehuva lämpökrakattu teollisuusbenssiini   | 649-319-00-2  |
| 68049-83-2 | Atsafeniidiini;*  | 611-140-00-2  |
| 68077-26-9 | Seos: 7-kloori-1-etyyli-6-fluori-1,4-dihydro-4-oksokoliini-3-karboksylihappo; 5-kloori-1-etyyli-6-fluori-1,4-dihydro-4-oksokoliini-3-karboksylihappo;*  | 607-464-00-9  |
| 68131-49-7 | Aromaattiset hiilivedyt, C6-10, happokäsitelty, neutraloitu; Matalalla kiehuva teollisuusbenssiini - täsmentämätön  | 649-357-00-X  |
| 68131-73-7 | Amiinit, polyetyleenipoly-; HEPA;*  | 612-121-00-1  |
| 68131-75-9 | Kaasut (maaöljy), C3-4; Maaöljykaasu;*  | 649-177-00-1  |
| 68132-19-4 | C8-18-Alkyylibis(2-hydroksietyyli)ammoniumbis(2-etyyliheksyyli)fosfaatti  | 612-116-00-4  |
| 68187-57-5 | Piki, kivihiihiterva-maaöljy; Pikijäännökset  | 648-076-00-X  |
| 68188-48-7 | Tisleet (kivihiihi-maaöljy), kondensoituneet rengasaromaatit; Tisleet   | 648-072-00-8  |
| 68239-26-9 | Stryknidiini-10-oni, 2,3-dimetoksi-, mono[(R)-1-metyyliheptyyli-1,2-bentseenidikarboksylaatti]  | 614-007-00-7  |
| 68307-98-2 | Jäännöskaasu (maaöljy), katalyyttisesti krakattu tisle ja katalyyttisesti krakattun teollisuusbenssiinin jakotislauksabsorbointiyksikkö; Maaöljykaasu;*   | 649-178-00-7  |
| 68307-99-3 | Jäännöskaasu (maaöljy), katalyyttisesti polymeroidun teollisuusbenssiinijakotislauksen stabilointiyksikkö; Maaöljykaasu;*   | 649-179-00-2  |

| Cas-numero | Nimi   | Indeksinumero | 53 |
|------------|--|---------------|----|
| 68308-00-9 | Jäännöskaasu (maaöljy), katalyyttisesti reformoidun teollisuusbensinijakotislauksen stabilointiyksikkö, rikkivetyvapaa; Maaöljykaasu;*             | 649-180-00-8  |    |
| 68308-01-0 | Jäännöskaasu (maaöljy), krakatun tisleen vedynpoistoyksikön strippausyksikkö; Maaöljykaasu;*   | 649-181-00-3  |    |
| 68308-03-2 | Jäännöskaasu (maaöljy), kaasuöljyn katalyyttinen krakkausabsorbointiyksikkö; Maaöljykaasu;*  | 649-183-00-4  |    |
| 68308-04-3 | Jäännöskaasu (maaöljy), kaasun talteenottolaitos; Maaöljykaasu;*   | 649-184-00-X  |    |
| 68308-05-4 | Jäännöskaasu (maaöljy), kaasun talteenottolaitoksen etaaninpoistoyksikkö; Maaöljykaasu;*   | 649-185-00-5  |    |
| 68308-06-5 | Jäännöskaasu (maaöljy), rikittömän tisleen ja teollisuusbensinien jakotislaukolonni, happovapaa; Maaöljykaasu;*                                    | 649-186-00-0  |    |
| 68308-07-6 | Jäännöskaasu (maaöljy), tyhjökaasun öljystrippausyksikkö, rikiton; Maaöljykaasu;*  | 649-187-00-6  |    |
| 68308-08-7 | Jäännöskaasu (maaöljy), isomeroitunut teollisuusbensinien jakotislauksstabiloitinyksikkö; Maaöljykaasu;*   | 649-210-00-X  |    |
| 68308-09-8 | Jäännöskaasu (maaöljy), kevyen suoratislausteollisuusbensinien stabiloitinyksikkö, rikkivetyvapaa; Maaöljykaasu;*                                  | 649-188-00-1  |    |
| 68308-10-1 | Jäännöskaasu (maaöljy), suoratisleen rikinpoistoyksikkö, rikkivetyvapaa; Maaöljykaasu;*  | 649-182-00-9  |    |
| 68308-11-2 | Jäännöskaasu (maaöljy), propaani-propyleeni alkylointisyöte valmistelemaan etaaninpoistoyksikköön; Maaöljykaasu;*                                  | 649-189-00-7  |    |
| 68308-12-3 | Jäännöskaasu (maaöljy), tyhjökaasuöljyn rikinpoistoyksikkö, rikkivetyvapaa; Maaöljykaasu;*   | 649-190-00-2  |    |
| 68310-42-9 | Stryknidiini-10-oni, 2,3-dimetoksi-, (S)-mono(1-metyyliheptyyli)-1,2-bentseeni-dikarboksylaattiyhdiste (1:1) [4]                                   | 614-007-00-7  |    |
| 68333-22-2 | Jäännökset (maaöljy), atmosfääriset; Raskas polttoöljy   | 649-019-00-1  |    |
| 68333-23-3 | Teollisuusbensini (maaöljy), raskas koksauksyksikkö; Kerosiini - täsmenämätön  | 649-425-00-9  |    |
| 68333-25-5 | Tisleet (maaöljy), rikittömät kevyet katalyyttisesti krakatut; Krakattu kaasuöljy  | 649-439-00-5  |    |
| 68333-26-6 | Kirkastetut öljyt (maaöljy), rikittömät katalyyttisesti krakatut; ; Raskas polttoöljy  | 649-020-00-7  |    |
| 68333-27-7 | Tisleet (maaöljy), rikki poistettu vedyllä keskimääräisissä olosuhteissa, katalyyttisesti krakatut; Raskas polttoöljy                              | 649-021-00-2  |    |
| 68333-28-8 | Tisleet (maaöljy), rikittömät, raskaat, katalyyttisesti krakatut; Raskas polttoöljy  | 649-022-00-8  |    |
| 68334-30-5 | Polttoaineet, diesel; Kaasuöljy - täsmenämätön;*   | 649-224-00-6  |    |
| 68359-37-5 | $\alpha$ -Syano-4-fluori-3-fenoksibentsyyli-3-(2,2-dikloorivinyyli)-2,2-dimetyylisyklopropanikarboksylaatti; $\beta$ -syflutriini                  | 607-253-00-1  |    |
| 68359-37-5 | $\alpha$ -Syano-4-fluori-3-fenoksibentsyyli-3-(2,2-dikloorivinyyli)-2,2-dimetyylisyklopropanikarboksylaatti; $\beta$ -syflutriini                  | 607-254-00-7  |    |
| 68391-11-7 | Pyridiini, alkyyl johdannaiset; Raakatervaemäkset  | 648-029-00-3  |    |
| 68409-99-4 | Kaasut (maaöljy), katalyyttisesti krakattu ylimeno; Maaöljykaasu;*   | 649-191-00-8  |    |
| 68410-05-9 | Tisleet (maaöljy), suoratisleet kevyet jakeet; Matalalla kiehuva teollisuusbensini   | 649-268-00-6  |    |
| 68410-71-9 | Teollisuusbensini (maaöljy), katalyyttinen reformoija etyleeniglykoli-vesi vastavirtauutteen; Matalalla kiehuva modifioitu teollisuusbensini       | 649-280-00-1  |    |
| 68410-96-8 | Tisleet (maaöljy), vetykäsittelyt keski, keskialueella kiehuvat; Matalalla kiehuva vetykäsittely teollisuusbensini                                 | 649-331-00-8  |    |
| 68410-97-9 | Tisleet (maaöljy), kevyen tisleen vetykäsittelyprosessi, matalalla kiehuvat; Matalalla kiehuva vetykäsittely teollisuusbensini                     | 649-332-00-3  |    |
| 68410-98-0 | Tisleet (maaöljy), vetykäsittely raskas teollisuusbensini, isoheksaaninpoistoyksikön kevein jae; Matalalla kiehuva vetykäsittely teollisuusbensini | 649-333-00-9  |    |
| 68425-29-6 | Tisleet (maaöljy), teollisuusbensinijaloste pyrolysaattijohdettu, bensinisekoitus; Matalalla kiehuva lämpökrakattu teollisuusbensini               | 649-320-00-8  |    |
| 68425-35-4 | Jalosteet (maaöljy), reformointiyksikkö, Lurgiyksikössä erotettu; Matalalla kiehuva modifioitu teollisuusbensini                                   | 649-281-00-7  |    |
| 68475-57-0 | Alkaanit, C1-2; Maaöljykaasu;*   | 649-193-00-9  |    |
| 68475-58-1 | Alkaanit, C2-3; Maaöljykaasu;*   | 649-194-00-4  |    |
| 68475-59-2 | Alkaanit, C3-4; Maaöljykaasu;*   | 649-195-00-X  |    |
| 68475-60-5 | Alkaanit, C4-5; Maaöljykaasu;*   | 649-196-00-5  |    |
| 68475-70-7 | Aromaattiset hiilivedyt, C6-8, teollisuusbensinijaloste pyrolysaattijohdettu; Matalalla kiehuva lämpökrakattu teollisuusbensini                    | 649-321-00-3  |    |

| Cas-numero | Nimi   | Indeksinumero | 54 |
|------------|--|---------------|----|
| 68475-79-6 | Tisleet (maaöljy), katalyyttisesti reformoitu pentaaninpoistoyksikkö; Matalalla kiehuva katalyyttisesti reformoitu teollisuusbenssiini   | 649-301-00-4  |    |
| 68475-80-9 | Tisleet (maaöljy), kevyt höyrykrakattu teollisuusbenssiini; Krakattu kaasuöljy   | 649-440-00-0  |    |
| 68476-26-6 | Poltto kaasut; Maaöljykaasu;*  | 649-197-00-0  |    |
| 68476-29-9 | Poltto kaasut, raakaöljytisleet; Maaöljykaasu;*  | 649-198-00-6  |    |
| 68476-30-2 | Polttoöljy no.2; Kaasuöljy - täsmentämätön   | 649-225-00-1  |    |
| 68476-31-3 | Polttoöljy no.4; Kaasuöljy - täsmentämätön   | 649-226-00-7  |    |
| 68476-32-4 | Polttoöljy, jäännökset suoratisleet kaasuöljyt, korkea rikkipitoisuus; Raskas polttoöljy   | 649-023-00-3  |    |
| 68476-33-5 | Polttoöljy, jäännös; Raskas polttoöljy   | 649-024-00-9  |    |
| 68476-34-6 | Polttoaineet, diesel no.2; Kaasuöljy - täsmentämätön   | 649-227-00-2  |    |
| 68476-40-4 | Hiilivedyt, C3-4; Maaöljykaasu;*   | 649-199-00-1  |    |
| 68476-42-6 | Hiilivedyt, C4-5; Maaöljykaasu;*   | 649-200-00-5  |    |
| 68476-46-0 | Hiilivedyt, C3-11, katalyyttisen krakkausyksikön tisleet; Matalalla kiehuva katalyyttisesti krakattu teollisuusbenssiini   | 649-291-00-1  |    |
| 68476-47-1 | Hiilivedyt, C2-6, C6-8, katalyyttinen reformointiyksikkö; Matalalla kiehuva katalyyttisesti reformoitu teollisuusbenssiini   | 649-302-00-X  |    |
| 68476-49-3 | Hiilivedyt, C2-4, C3-rikas; Maaöljykaasu;*   | 649-201-00-0  |    |
| 68476-50-6 | Hiilivedyt C <sub>2</sub> ≥5, C5-6-rikas; Matalalla kiehuva teollisuusbenssiini - täsmentämätön  | 649-401-00-8  |    |
| 68476-55-1 | Hiilivedyt, C5-rikas; Matalalla kiehuva teollisuusbenssiini - täsmentämätön  | 649-402-00-3  |    |
| 68476-85-7 | Maaöljykaasut, nesteytetyt; Maaöljykaasu;*   | 649-202-00-6  |    |
| 68476-86-8 | Maaöljykaasut, nesteytetyt, makeutetut; Maaöljykaasu;*   | 649-203-00-1  |    |
| 68477-23-6 | Tervahapot, jäännökset, tisleet, ensimmäinen jae; Tislefenolit   | 648-125-00-5  |    |
| 68477-29-2 | Tisleet (maaöljy), katalyyttisen reformointiyksikön jakotislauksen jäännös, korkealla kiehuva; Kaasuöljy - täsmentämätön   | 649-228-00-8  |    |
| 68477-30-5 | Tisleet (maaöljy), katalyyttisen reformointiyksikön jakotislauksen jäännös, keskialueella kiehuva; Kaasuöljy - täsmentämätön   | 649-229-00-3  |    |
| 68477-31-6 | Tisleet (maaöljy), katalyyttisen reformointiyksikön jakotislauksen jäännös, matalalla kiehuva; Kaasuöljy - täsmentämätön   | 649-230-00-9  |    |
| 68477-33-8 | Kaasut (maaöljy), C3-4, isobutaanirikas; Maaöljykaasu;*  | 649-204-00-7  |    |
| 68477-34-9 | Tisleet (maaöljy), C3-5, 2-metyyli-2-buteenirikas; Matalalla kiehuva teollisuusbenssiini - täsmentämätön   | 649-358-00-5  |    |
| 68477-35-0 | Tisleet (maaöljy), C3-6, piperyleenirikas; Maaöljykaasu;*  | 649-205-00-2  |    |
| 68477-38-3 | Tisleet (maaöljy), krakattu höyrykrakattu maaöljytisleet; Krakattu kaasuöljy   | 649-441-00-6  |    |
| 68477-39-4 | Tisleet (maaöljy), krakattu stripattu höyrykrakattu maaöljytisleet, C8-10-fraktio; Krakattu kerosiini  | 649-409-00-1  |    |
| 68477-40-7 | Tisleet (maaöljy), krakattu stripattu höyrykrakattu maaöljytisleet, C10-12-fraktio; Krakattu kerosiini   | 649-410-00-7  |    |
| 68477-50-9 | Tisleet (maaöljy), polymeroidut höyrykrakattu maaöljytisleet, C5-12-fraktio; Matalalla kiehuva teollisuusbenssiini - täsmentämätön   | 649-359-00-0  |    |
| 68477-53-2 | Tisleet (maaöljy), höyrykrakattu, C5-12-fraktio; Matalalla kiehuva teollisuusbenssiini - täsmentämätön   | 649-360-00-6  |    |
| 68477-54-3 | Tisleet (maaöljy), höyrykrakattu, C8-12-fraktio; Krakattu kerosiini  | 649-411-00-2  |    |
| 68477-55-4 | Tisleet (maaöljy), höyrykrakattu, C5-10-fraktio, sekoitettu kevyen höyrykrakattun teollisuusbenssiinin C5-fraktion kanssa; Matalalla kiehuva teollisuusbenssiini - täsmentämätön | 649-361-00-1  |    |
| 68477-61-2 | Uutteet (maaöljy), kylmä happo, C4-6; Matalalla kiehuva teollisuusbenssiini - täsmentämätön  | 649-362-00-7  |    |
| 68477-65-6 | Kaasut (maaöljy), amiinisysteemin syöte; Jalostuskaasu;*   | 649-120-00-0  |    |
| 68477-66-7 | Kaasut (maaöljy), bentseeniyksikön rikinpoistoyksikön poisto; Jalostuskaasu;*  | 649-121-00-6  |    |
| 68477-67-8 | Kaasut (maaöljy), bentseeniyksikön kierto, vetyrikas; Jalostuskaasu;*  | 649-122-00-1  |    |
| 68477-68-9 | Kaasut (maaöljy), sekoiteöljy, vety-typpi-rikas; Jalostuskaasu;*   | 649-123-00-7  |    |
| 68477-69-0 | Kaasut (maaöljy), butaanin jakotislaukolonnin ylimeno; Maaöljykaasu;*  | 649-206-00-8  |    |
| 68477-70-3 | Kaasut (maaöljy), C2-3; Maaöljykaasu;*   | 649-207-00-3  |    |
| 68477-71-4 | Kaasut (maaöljy), katalyyttisesti krakattun kaasuöljyn propaaninpoistoyksikön pohjat, C4-rikas happovapaa; Maaöljykaasu;*  | 649-208-00-9  |    |

| Cas-numero | Nimi  | Indeksinumero | 55 |
|------------|---|---------------|----|
| 68477-72-5 | Kaasut (maaöljy), katalyyttisesti krakatun teollisuusbensiinin butaaninpoistoyksikön pohjat, C3-5-rikas; Maaöljykaasu;*                           | 649-209-00-4  |    |
| 68477-73-6 | Kaasut (maaöljy), katalyyttisesti krakatun teollisuusbensiinin propaaninpoistoyksikön ylimeno, C3- rikas happovapaa; Maaöljykaasu;*               | 649-062-00-6  |    |
| 68477-74-7 | Kaasut (maaöljy), katalyyttinen krakkausyksikkö; Maaöljykaasu;*   | 649-063-00-1  |    |
| 68477-75-8 | Kaasut (maaöljy), katalyyttinen krakkausyksikkö, C1-5-rikas; Maaöljykaasu;*   | 649-064-00-7  |    |
| 68477-76-9 | Kaasut (maaöljy), katalyyttisesti polymeroidun teollisuusbensiinin stabilointiyksikön ylimeno, C2-4-rikas; Maaöljykaasu;*                         | 649-065-00-2  |    |
| 68477-77-0 | Kaasut (maaöljy), katalyyttisen reformointiyksikön strippausyksikön ylimeno; Jalostuskaasu;*  | 649-124-00-2  |    |
| 68477-79-2 | Kaasut (maaöljy) katalyyttinen reformointiyksikkö, C1-4-rikas; Maaöljykaasu;*   | 649-066-00-8  |    |
| 68477-80-5 | Kaasut (maaöljy), C6-8 katalyyttisen reformointiyksikön kierto, vetyrikas; kierto; Jalostuskaasu;*  | 649-125-00-8  |    |
| 68477-81-6 | Kaasut (maaöljy), C6-8 katalyyttinen reformointiyksikkö; Jalostuskaasu;*  | 649-126-00-3  |    |
| 68477-82-7 | Kaasut (maaöljy), C6-8 katalyyttisen reformointiyksikön kierto, vetyrikas; Jalostuskaasu;*  | 649-127-00-9  |    |
| 68477-83-8 | Kaasut (maaöljy), C3-5 olefiininen parafiininen alkylointisyöte; Maaöljykaasu;*   | 649-067-00-3  |    |
| 68477-84-9 | Kaasut (maaöljy), C2-palautusvirta; Jalostuskaasu;*   | 649-128-00-4  |    |
| 68477-85-0 | Kaasut (maaöljy), C4-rikas; Maaöljykaasu;*  | 649-068-00-9  |    |
| 68477-86-1 | Kaasut (maaöljy), etaaninpoistoyksikön ylimeno;*  | 649-069-00-4  |    |
| 68477-87-2 | Kaasu (maaöljy), isobutaaninpoistotornin ylimeno; Maaöljykaasu;*  | 649-070-00-X  |    |
| 68477-90-7 | Kaasut (maaöljy), propaaninpoistoyksikkö kuiva, propeeni-rikas; Maaöljykaasu;*  | 649-071-00-5  |    |
| 68477-91-8 | Kaasut (maaöljy), propaaninpoistoyksikön ylimeno; Maaöljykaasu;*  | 649-072-00-0  |    |
| 68477-92-9 | Kaasut (maaöljy), kuiva hapan, kaasunkonsentrintiyksikön poistot; Jalostuskaasu;*   | 649-129-00-X  |    |
| 68477-93-0 | Kaasut (maaöljy), kaasukonsentraatio uudelleenabsorberitisle; Jalostuskaasu;*   | 649-130-00-5  |    |
| 68477-94-1 | Kaasut (maaöljy), kaasun talteenottolaitoksen propaaninpoistoyksikön ylimeno; Maaöljykaasu;*  | 649-073-00-6  |    |
| 68477-95-2 | Kaasut (maaöljy), Girbatoliyksikön syöte; Maaöljykaasu;*  | 649-074-00-1  |    |
| 68477-96-3 | Kaasut (maaöljy), vetyabsorbintiyksikön poisto; Jalostuskaasu;*   | 649-131-00-0  |    |
| 68477-97-4 | Kaasut (maaöljy), vetyrikas; Jalostuskaasu;*  | 649-132-00-6  |    |
| 68477-98-5 | Kaasut (maaöljy), vedynpoistoyksikön kiertosekoiteöljy, vety- ja typpirikas; Jalostuskaasu;*  | 649-133-00-1  |    |
| 68477-99-6 | Kaasut (maaöljy), isomeroidun teollisuusbensiinin jakotislauslaitte, C4-rikas, rikkivetyvapaa; Maaöljykaasu;*                                     | 649-075-00-7  |    |
| 68478-00-2 | Kaasut (maaöljy), kierto, vety-rikas; Jalostuskaasu;*   | 649-134-00-7  |    |
| 68478-01-3 | Kaasut (maaöljy), reformointiyksikön korvaus, vetyrikas; Jalostuskaasu;*  | 649-135-00-2  |    |
| 68478-02-4 | Kaasut (maaöljy), reformoiva vedynpoistoyksikkö; Jalostuskaasu;*  | 649-136-00-8  |    |
| 68478-03-5 | Kaasut (maaöljy), reformoiva vedynpoistoyksikkö, vety- ja metaanirikas; Jalostuskaasu;*   | 649-137-00-3  |    |
| 68478-04-6 | Kaasut (maaöljy), reformoivan vedynpoistoyksikön tuorevety; Jalostuskaasu;*   | 649-138-00-9  |    |
| 68478-05-7 | Kaasut (maaöljy), lämpökrakkaustisle; Jalostuskaasu;*   | 649-139-00-4  |    |
| 68478-12-6 | Jäännökset (maaöljy), butaanin jakotislauskolonniin pohjat; Matalalla kiehuva teollisuusbensiini - täsmäntämätön                                  | 649-364-00-8  |    |
| 68478-13-7 | Jäännökset (maaöljy), katalyyttinen reformointiyksikön jakotislauksen jäännöstisle; Raskas polttoöljy   | 649-025-00-4  |    |
| 68478-15-9 | Jäännökset (maaöljy), C6-8, katalyyttinen reformointiyksikkö; Matalalla kiehuva katalyyttisesti reformoitu teollisuusbensiini                     | 649-303-00-5  |    |
| 68478-16-0 | Jäännösöljyt (maaöljy), isobutaaninpoistotorni; Matalalla kiehuva teollisuusbensiini - täsmäntämätön  | 649-365-00-3  |    |
| 68478-17-1 | Jäännökset (maaöljy), raskas koksausyksikkökaasuöljy ja tyhjökaasuöljy; Raskas polttoöljy   | 649-026-00-X  |    |
| 68478-21-7 | Jäännöskaasu (maaöljy), katalyyttisesti krakatun kirkastetun öljyn ja lämpökrakatun tyhjäjäännöksen jakotislauksen kokoamissäiliö; Maaöljykaasu;* | 649-076-00-2  |    |
| 68478-22-8 | Jäännöskaasu (maaöljy), katalyyttisesti krakatun kirkastetun öljyn ja lämpökrakatun tyhjäjäännöksen jakotislauksen kokoamissäiliö; Maaöljykaasu;* | 649-077-00-8  |    |

| Cas-numero | Nimi   | Indeksinumero | 56 |
|------------|--|---------------|----|
| 68478-24-0 | Jäännöskaasu (maaöljy), katalyyttinen krakkausyksikkö, katalyyttisen reformointiyksikön ja rikin poiston vedyllä yhdistetty jakotislauslaite; Maaöljykaasu;* | 649-078-00-3  |    |
| 68478-25-1 | Jäännöskaasu (maaöljy), katalyyttisen krakkausyksikön jakotislausabsorbointiyksikkö; Jalostuskaasu;*   | 649-140-00-X  |    |
| 68478-26-2 | Jäännöskaasu (maaöljy), katalyyttisesti reformoidun teollisuusbensiniin jakotislausstabilointiyksikkö; Maaöljykaasu;*  | 649-079-00-9  |    |
| 68478-27-3 | Jäännöskaasu (maaöljy), katalyyttisesti reformoidun teollisuusbensiniin erotussäiliö; Jalostuskaasu;*  | 649-141-00-5  |    |
| 68478-28-4 | Jäännöskaasu (maaöljy), katalyyttisesti reformoidun teollisuusbensiniin erotussäiliö; Jalostuskaasu;*  | 649-142-00-0  |    |
| 68478-29-5 | Jäännöskaasu (maaöljy), krakatun tisleen vedynpoistoyksikön erotussäiliö; Jalostuskaasu;*  | 649-143-00-6  |    |
| 68478-30-8 | Jäännöskaasu (maaöljy), rikittömän suoratislausteollisuusbensiniin erotussäiliö; Jalostuskaasu;*   | 649-144-00-1  |    |
| 68478-32-0 | Jäännöskaasu (maaöljy), alkaanikaasulaitoksen sekoitettu virta, C4-rikas; Maaöljykaasu;*   | 649-080-00-4  |    |
| 68478-33-1 | Jäännöskaasu (maaöljy), alkaanikaasun talteenottolaitos, C1-2-rikas; Maaöljykaasu;*  | 649-081-00-X  |    |
| 68478-34-2 | Jäännöskaasu (maaöljy), tyhjäjäännökset lämpökrakkausyksikkö; Maaöljykaasu;*   | 649-082-00-5  |    |
| 68479-98-1 | Dietyylimetylibentseenidiamiini  | 612-130-00-0  |    |
| 68512-61-8 | Jäännökset (maaöljy), raskas koksauksyksikkö ja kevyt tyhjä; Raskas polttoöljy   | 649-027-00-5  |    |
| 68512-62-9 | Jäännökset (maaöljy), kevyt tyhjä; Raskas polttoöljy   | 649-028-00-0  |    |
| 68512-78-7 | Liutintensiini (maaöljy), kevyt aromaattinen, vetykäsittely; Matalalla kiehuva vetykäsittely teollisuusbensini   | 649-334-00-4  |    |
| 68512-91-4 | Hiilivedyt, C3-4-rikas, maaöljytisle; Maaöljykaasu;*   | 649-083-00-0  |    |
| 68513-02-0 | Teollisuusbensini (maaöljy), laajan tislausalueen koksauksyksikkö; Matalalla kiehuva teollisuusbensini - täsmentämätön                                       | 649-366-00-9  |    |
| 68513-03-1 | Teollisuusbensini (maaöljy), kevyt katalyyttisesti reformoitu, aromaattivapaa; Matalalla kiehuva katalyyttisesti reformoitu teollisuusbensini                | 649-304-00-0  |    |
| 68513-14-4 | Kaasut (maaöljy), katalyyttisesti reformoidun suoratislausteollisuusbensiniin stabilointiyksikön ylimeno; Jalostuskaasu;*                                    | 649-145-00-7  |    |
| 68513-15-5 | Kaasut (maaöljy), laajan tislausalueen suoratislausteollisuusbensiniin heksaaninpoistoyksikön poisto; Maaöljykaasu;*   | 649-084-00-6  |    |
| 68513-16-6 | Kaasut (maaöljy), vetykrakkauksen propaaninpoistoyksikön poisto, hiilivetyrikas; Maaöljykaasu;*  | 649-085-00-1  |    |
| 68513-17-7 | Kaasut (maaöljy), kevyen suoratislausteollisuusbensiniin stabilointiyksikön poisto; Maaöljykaasu;*   | 649-086-00-7  |    |
| 68513-18-8 | Kaasut (maaöljy), reformointiyksikön sivuvirran korkeapaineisen erotussäiliön poisto; Jalostuskaasu;*  | 649-146-00-2  |    |
| 68513-19-9 | Kaasut (maaöljy), reformointiyksikön sivuvirran korkeapaineisen erotussäiliön poisto; Jalostuskaasu;*  | 649-147-00-8  |    |
| 68513-63-3 | Tisleet (maaöljy), katalyyttisesti reformoidun suoratislausteollisuusbensiniin ylimeno; Matalalla kiehuva katalyyttisesti reformoitu teollisuusbensini       | 649-305-00-6  |    |
| 68513-66-6 | Jäännökset (maaöljy), alkylointijakotislauskolonni, C4-rikas; Maaöljykaasu;*   | 649-087-00-2  |    |
| 68513-69-9 | Jäännökset (maaöljy), höyrykrakatut kevyet; Raskas polttoöljy  | 649-029-00-6  |    |
| 68513-87-1 | Tervaemäkset, kinoliinijohdannaiset; Tisle-emäkset   | 648-131-00-8  |    |
| 68514-15-8 | Bensiini, höyryn talteenotto; Matalalla kiehuva teollisuusbensini  | 649-269-00-1  |    |
| 68514-31-8 | Hiilivedyt, C1-4; Maaöljykaasu;*   | 649-088-00-8  |    |
| 68514-36-3 | Hiilivedyt, C1-C4, makeutettu; Maaöljykaasu;*  | 649-089-00-3  |    |
| 68514-79-4 | Maaöljytuotteet, vetyviimeistys-käsittely-yksikkö reformaatit; Matalalla kiehuva katalyyttisesti reformoitu teollisuusbensini                                | 649-306-00-1  |    |
| 68515-42-4 | 1,2-Bentseenidikarboksyliyhapon C7-11 haarautuneet ja suoraketjuiset dialkyyliesterit;*  | 607-480-00-6  |    |
| 68516-20-1 | Teollisuusbensini (maaöljy), höyrykrakattu keski aromaattinen; Matalalla kiehuva teollisuusbensini - täsmentämätön   | 649-367-00-4  |    |
| 68527-15-1 | Kaasut (maaöljy), öljynjalostuskaasutisleen poisto; Jalostuskaasu;*  | 649-148-00-3  |    |
| 68527-16-2 | Hiilivedyt, C1-3; Maaöljykaasu;*   | 649-090-00-9  |    |
| 68527-18-4 | Kaasuöljyt (maaöljy), höyrykrakatut; Krakattu kaasuöljy  | 649-442-00-1  |    |
| 68527-19-5 | Hiilivedyt, C1-4, debutanoitu fraktio; Maaöljykaasu;*  | 649-091-00-4  |    |

| Cas-numero | Nimi   | Indeksinumero | 57 |
|------------|--|---------------|----|
| 68527-21-9 | Teollisuusbensiini (maaöljy), savikäsitelty laajan tislaualueen suoratisle; Matalalla kiehuva teollisuusbensiini - täsmentämätön   | 649-368-00-X  |    |
| 68527-22-0 | Teollisuusbensiini (maaöljy), savikäsitelty kevyt suoratisle; Matalalla kiehuva teollisuusbensiini - täsmentämätön   | 649-369-00-5  |    |
| 68527-23-1 | Teollisuusbensiini (maaöljy), kevyt höyrykrakattu aromaattinen; Matalalla kiehuva teollisuusbensiini - täsmentämätön   | 649-370-00-0  |    |
| 68527-26-4 | Teollisuusbensiini (maaöljy), kevyt höyrykrakattu, bentseeni poistettu; Matalalla kiehuva teollisuusbensiini - täsmentämätön   | 649-371-00-6  |    |
| 68527-27-5 | Teollisuusbensiini (maaöljy), laajan tislaualueen alkylaatti, butaania sisältävä; Matalalla kiehuva modifioitu teollisuusbensiini  | 649-282-00-2  |    |
| 68553-00-4 | Polttoöljy no.6; Raskas polttoöljy   | 649-030-00-1  |    |
| 68555-24-8 | Tervahapot, kresoliset, jäännökset; Tislefenolit   | 648-126-00-0  |    |
| 68602-82-4 | Kaasut (maaöljy), bentseeniyksikön vedynpoistoyksikön pentaanipoistoyksikön ylimeno; Jalostuskaasu;*   | 649-149-00-9  |    |
| 68602-83-5 | Kaasut (maaöljy), C1-5, märkä; Maaöljykaasu;*  | 649-092-00-X  |    |
| 68602-84-6 | Kaasut (maaöljy), sekundäärisen absorbointiyksikön poisto, leijukatalyyttisen krakkausyksikön jakotislaukolonnin ylimeno; Jalostuskaasu;*  | 649-150-00-4  |    |
| 68603-00-9 | Tisleet (maaöljy), lämpökrakattu teollisuusbensiini ja kaasuöljy; Matalalla kiehuva lämpökrakattu teollisuusbensiini   | 649-322-00-9  |    |
| 68603-01-0 | Tisleet (maaöljy), lämpökrakattu teollisuusbensiini ja kaasuöljy, C5-dimeerejä sisältävä; Matalalla kiehuva lämpökrakattu teollisuusbensiini   | 649-323-00-4  |    |
| 68603-03-2 | Tisleet (maaöljy), lämpökrakattu teollisuusbensiini ja kaasuöljy, uute; Matalalla kiehuva lämpökrakattu teollisuusbensiini   | 649-324-00-X  |    |
| 68603-08-7 | Teollisuusbensiini (maaöljy), aromaatteja sisältävä; Matalalla kiehuva teollisuusbensiini - täsmentämätön  | 649-372-00-1  |    |
| 68606-10-0 | Bensiini, pyrolyysi, butaanipoistoyksikön pohjat; Matalalla kiehuva teollisuusbensiini - täsmentämätön   | 649-373-00-7  |    |
| 68606-11-1 | Bensiini, suoratisle, keveiden jakeiden käsittely-yksikkö; Matalalla kiehuva teollisuusbensiini  | 649-270-00-7  |    |
| 68606-25-7 | Hiiilivedyt, C2-4; Maaöljykaasu;*  | 649-093-00-5  |    |
| 68606-26-8 | Hiiilivedyt, C3; Maaöljykaasu;*  | 649-094-00-0  |    |
| 68606-27-9 | Kaasut (maaöljy), alkylointisyöte; Maaöljykaasu;*  | 649-095-00-6  |    |
| 68606-34-8 | Kaasut (maaöljy), propaanipoistoyksikön pohjat jakotislauispoisto; Maaöljykaasu;*  | 649-096-00-1  |    |
| 68607-11-4 | Maaöljytuotteet, jalostuskaasut; Jalostuskaasu;*   | 649-151-00-X  |    |
| 68607-30-7 | Jäännökset (maaöljy), keveiden tisleiden käsittely-yksikkö, matala rikkipitoisuus; Raskas polttoöljy   | 649-031-00-7  |    |
| 68609-97-2 | Oksiraani, mono[(C 12-14 -alkyylioksi)metyyli]johdannaiset   | 603-103-00-4  |    |
| 68612-94-2 | 1-Dihydro-6-hydroksi-4-metyyli-1-[3-(1-metyylietoksi)propyyli]-2-okso-3-pyridiinikarbonitrili  | 608-029-00-6  |    |
| 68783-00-6 | Uutteet (maaöljy), raskas nafteeninen tisleliuotin, aromaattipitoinen; Tislauksen aromaattinen uute (käsitelty)  | 649-531-00-5  |    |
| 68783-04-0 | Uutteet (maaöljy), liuotinjalostettu raskas parafiininen tisleliuotin; Tislauksen aromaattinen uute (käsitelty)  | 649-532-00-0  |    |
| 68783-06-2 | Kaasut (maaöljy), vetykrakkaava matalapaineinen erotussäiliö; Jalostuskaasu;*  | 649-152-00-5  |    |
| 68783-07-3 | Kaasut (maaöljy), jalostesekeitus; Maaöljykaasu;*  | 649-097-00-7  |    |
| 68783-08-4 | Kaasuöljyt (maaöljy), raskas atmosfäärinen; Raskas polttoöljy  | 649-032-00-2  |    |
| 68783-09-5 | Teollisuusbensiini (maaöljy), katalyyttisesti krakattu kevyt tisle; Matalalla kiehuva katalyyttisesti krakattu teollisuusbensiini  | 649-292-00-7  |    |
| 68783-12-0 | Teollisuusbensiini (maaöljy), makeuttamaton; Matalalla kiehuva teollisuusbensiini  | 649-271-00-2  |    |
| 68783-13-1 | Jäännökset (maaöljy), koksauksyksikön pesuri, kondensoituneita rengasaromaatteja sisältävä; Raskas polttoöljy  | 649-033-00-8  |    |
| 68783-64-2 | Kaasut (maaöljy), katalyyttinen krakkaus; Maaöljykaasu;*   | 649-098-00-2  |    |
| 68783-65-3 | Kaasut (maaöljy), C2-4, makeutettu; Maaöljykaasu;*   | 649-099-00-8  |    |
| 68783-66-4 | Teollisuusbensiini (maaöljy), kevyt, makeutettu; Matalalla kiehuva teollisuusbensiini - täsmentämätön  | 649-374-00-2  |    |
| 68784-14-5 | Penta-O-allyyli-β-D-fruktofuranosyyli-α-D-glukopyranosidin rakennesomeerit; heksa-O-allyyli-β-D-fruktofuranosyyli-α-D-glukopyranosidin rakennesomeerit; hepta-O-allyyli-β-D-fruktofuranosyyli-α-D-glukopyranosidin rakennesomeerit;* | 614-029-00-7  |    |
| 68814-67-5 | Kaasut (maaöljy), jalostus; Jalostuskaasu;*  | 649-153-00-0  |    |
| 68814-89-1 | Uutteet (maaöljy), raskaat parafiiniset tisleet, asfalteenit poistettu liuottimella; Tislauksen aromaattinen uute (käsitelty)  | 649-533-00-6  |    |

| Cas-numero | Nimi  | Indeksinumero | 58 |
|------------|---|---------------|----|
| 68814-90-4 | Kaasut (maaöljy), bensiinin reformointiyksikön tuotteiden erotussäiliön poisto; Jalostuskaasu;*   | 649-154-00-6  |    |
| 68815-21-4 | Tervahapot, kresolininen, natriumsuolat, kaustiset liuokset; Alkaliuute   | 648-139-00-1  |    |
| 68911-58-0 | Kaasut (maaöljy), vedyllä käsitellyn happaman kerosiinipentaanipoistoyksikkö stabilointiyksikön poisto; Jalostuskaasu;*                               | 649-155-00-1  |    |
| 68911-59-1 | Kaasut (maaöljy), vetykäsitellyn happaman kerosiinierotussäiliö; Jalostuskaasu;*  | 649-156-00-7  |    |
| 68918-99-0 | Kaasut (maaöljy), raakaöljyn jakotislauksen poisto; Maaöljykaasu;*  | 649-100-00-1  |    |
| 68919-00-6 | Kaasut (maaöljy), heksaanipoistoyksikön poisto; Maaöljykaasu;*  | 649-101-00-7  |    |
| 68919-01-7 | Kaasut (maaöljy), tisleen yhdistäjän rikinpoistotrippausyksikön poisto; Jalostuskaasu;*   | 649-157-00-2  |    |
| 68919-02-8 | Kaasut (maaöljy), leijukatalyyttisen krakkausyksikköjakotislauksen poisto; Jalostuskaasu;*  | 649-158-00-8  |    |
| 68919-03-9 | Kaasut (maaöljy), leijukatalyyttinen krakkausyksikkö pesee sekundäärisen absorbointiyksikön pois; Jalostuskaasu;*                                     | 649-159-00-3  |    |
| 68919-04-0 | Kaasut (maaöljy), raskaan tisleen vedynpoistoyksikön rikinpoistotrippausyksikön poisto; Jalostuskaasu;*   | 649-160-00-9  |    |
| 68919-05-1 | Kaasut (maaöljy), kevyt suoratislausbensiinin jakotislauksen stabilointiyksikön poisto; Maaöljykaasu;*  | 649-102-00-2  |    |
| 68919-06-2 | Kaasut (maaöljy), teollisuusbensiinin yhdistäjän rikinpoistotrippausyksikön poisto; Maaöljykaasu;*  | 649-103-00-8  |    |
| 68919-07-3 | Kaasut (maaöljy), bensiinin reformointiyksikköstabilointiyksikön poisto, kevyiden loppujakeiden jakotislauksen poisto; Jalostuskaasu;*                | 649-161-00-4  |    |
| 68919-08-4 | Kaasut (maaöljy), esileimahdustornin poisto, raakatile;*  | 649-162-00-X  |    |
| 68919-09-5 | Kaasut (maaöljy), suoratislausteollisuusbensiinin katalyyttisen reformoinnin poisto; Maaöljykaasu;*   | 649-104-00-3  |    |
| 68919-10-8 | Kaasut (maaöljy), suoratislausstabilointiyksikön poisto; Maaöljykaasu;*   | 649-106-00-4  |    |
| 68919-11-9 | Kaasut (maaöljy), tervastrippausyksikön poisto; Jalostuskaasu;*   | 649-163-00-5  |    |
| 68919-12-0 | Kaasut (maaöljy), yhdistästrippausyksikön poisto; Jalostuskaasu;*   | 649-164-00-0  |    |
| 68919-20-0 | Kaasut (maaöljy), leijukatalyyttisen krakkausyksikön jakotislauksen ylimeno; Maaöljykaasu;*   | 649-105-00-9  |    |
| 68919-37-9 | Teollisuusbensiini (maaöljy), laaja tislaualue reformoitu; Matalalla kiehuva katalyyttisesti reformoitu teollisuusbensiini                            | 649-307-00-7  |    |
| 68919-39-1 | Luonnonkaasukondensaattit; Matalalla kiehuva teollisuusbensiini - täsmäntämätön   | 649-375-00-8  |    |
| 68921-08-4 | Tisleet (maaöljy), kevyen suoratislausbensiinin jakotislauksen stabilointiyksikön ylimeno; Matalalla kiehuva teollisuusbensiini                       | 649-272-00-8  |    |
| 68921-09-5 | Tisleet (maaöljy), teollisuusbensiinin yhdistästrippausyksikkö; Matalalla kiehuva teollisuusbensiini - täsmäntämätön                                  | 649-376-00-3  |    |
| 68937-63-3 | Uuteöljyt (kivihiili), tervaemäs, kollidiinifraktio; Tislausemäkset   | 648-032-00-X  |    |
| 68952-76-1 | Kaasut (maaöljy), katalyyttisesti krakatun teollisuusbensiinin butaanipoistoyksikkö; Maaöljy;*  | 649-107-00-X  |    |
| 68952-77-2 | Jäännöskaasu (maaöljy), katalyyttisesti krakatun tisleen ja teollisuusbensiinin stabilointiyksikkö; Maaöljykaasu;*                                    | 649-108-00-5  |    |
| 68952-79-4 | Jäännöskaasu (maaöljy), katalyyttisesti desulfuroidun teollisuusbensiinin erotussäiliö; Jalostuskaasu;*   | 649-165-00-6  |    |
| 68952-80-7 | Jäännöskaasu (maaöljy), suoratislatun teollisuusbensiinin rikinpoistoyksikkö; Jalostuskaasu;*   | 649-166-00-1  |    |
| 68952-81-8 | Jäännöskaasu (maaöljy), lämpökrakattu tisle, kaasun ja teollisuusbensiinin absorbointiyksikkö; Maaöljykaasu;*   | 649-109-00-0  |    |
| 68952-82-9 | Jäännöskaasu (maaöljy), lämpökrakattun hiilivedyn jakotislauksen stabilointiyksikkö, maaöljyoksaus; Maaöljykaasu;*                                    | 649-110-00-6  |    |
| 68955-27-1 | Tisleet (maaöljy), maaöljyjäännökset tyhjä; Raskas polttoöljy   | 649-034-00-3  |    |
| 68955-28-2 | Kaasut (maaöljy), kevyet höyrykrakattut, butadieenikonsentraatti; Maaöljy;*   | 649-111-00-1  |    |
| 68955-29-3 | Tisleet (maaöljy), kevyet lämpökrakattut, butaani poistettu aromaattinen; Matalalla kiehuva lämpökrakattu teollisuusbensiini                          | 649-325-00-5  |    |
| 68955-33-9 | Kaasut (maaöljy), imeytysabsorbointiyksikön poisto, leijukatalyyttisen krakkausyksikön ja kaasun rikinpoiston jakotislauksen ylimeno; Jalostuskaasu;* | 649-167-00-7  |    |
| 68955-34-0 | Kaasut (maaöljy), suoratislausteollisuusbensiinin katalyyttisen reformointiyksikön stabilointikolonni ylimeno; Maaöljykaasu;*                         | 649-112-00-7  |    |
| 68955-35-1 | Teollisuusbensiini (maaöljy), katalyyttisesti reformoitu; Matalalla kiehuva katalyyttisesti reformoitu teollisuusbensiini                             | 649-308-00-2  |    |

| Cas-numero | Nimi   | Indeksinumero | 59 |
|------------|--|---------------|----|
| 68955-36-2 | Jäännökset (maaöljy), höyrykrakattu, hartsipitoinen; Raskas polttoöljy   | 649-035-00-9  |    |
| 68957-94-8 | 2,4,6-tri-n-Propyyli-2,4,6-triokso-1,3,5,2,4,6-trioksatrifosforinaani;*  | 607-503-00-X  |    |
| 68989-88-8 | Kaasut (maaöljy), raakatisle ja katalyyttinen krakkaus; Jalostuskaasu;*  | 649-168-00-2  |    |
| 68990-61-4 | Terva, kivihiili, korkealämpötilainen, korkea kiintoaineiden pitoisuus; Kivihiilitervan kiinteä jäännös  | 648-062-00-3  |    |
| 69045-82-5 | 2-Fluori-5-trifluorimetyyliipyridiini  | 613-071-00-3  |    |
| 69045-84-7 | 2,3-Dikloori-5-trifluorimetyyliipyridiini  | 613-158-00-6  |    |
| 69094-18-4 | 2,2-Dibromi-2-nitroetanoli;*   | 609-056-00-6  |    |
| 69184-17-4 | Metyyli-O-(4-amino-3,5-dikloori-6-fluoripyridin-2-yylioksi) asetaatti  | 607-351-00-4  |    |
| 69227-51-6 | 1-Etyyli-1-metyyliipyrrolidiniumbromidi  | 612-183-00-X  |    |
| 69377-81-7 | Fluroksipyryri; 4-amino-3,5-dikloori-6-fluori-2-pyridyylioksietikkahappo   | 607-255-00-2  |    |
| 69430-40-6 | $\alpha$ -Trimetyylisilanyyli- $\omega$ -trimetyylisiloksipoly(oksi(metyyli-3-(2-(2-metoksipropoksi)propoksi)propyyლისilaanidiyyli)-ko-oksi(dimetyylisilaani))   | 014-015-00-5  |    |
| 69581-33-5 | N-(3-Kloorifenyli)-N-(tetrahydro-2-okso-3-furyyli) syklopropanikarboksamidi; syprofuraami  | 616-033-00-4  |    |
| 69788-75-6 | 4-Klooributyyliveratraatti   | 607-342-00-5  |    |
| 69806-50-4 | Fluatsifoppi-butyyl; Butyyli-(RS)-2-[4-(5-trifluorimetyyli-2-pyridyylioksi)fenoksi]propionaatti  | 607-304-00-8  |    |
| 70264-94-7 | Metyyli-4-bromimetyyli-3-metoksibentsoaatti  | 607-328-00-9  |    |
| 70321-67-4 | Tervaemäkset, kivihiili, kinoliinjohdannaisfraktio; Tisle-emäkset  | 648-132-00-3  |    |
| 70321-79-8 | Kreosoottiöljy, korkealla kiehuva tisle; Pesuöljy;*  | 648-100-00-9  |    |
| 70321-80-1 | Kreosoottiöljy, matalalla kiehuva tisle; Pesuöljy;*  | 648-138-00-6  |    |
| 70445-33-9 | 3-(2-Etyyliheksyylioksi)propaani-1,2-dioli;*   | 603-168-00-9  |    |
| 70592-76-6 | Tisle (maaöljy), keskiraskas tyhjä; Raskas polttoöljy  | 649-036-00-4  |    |
| 70592-77-7 | Tisleet (maaöljy), kevyt tyhjä; Raskas polttoöljy  | 649-037-00-X  |    |
| 70592-78-8 | Tisleet (maaöljy), tyhjä; Raskas polttoöljy  | 649-038-00-5  |    |
| 70630-17-0 | Metalakssyyli-M; Mefenoksaami; (R)-2-[(2,6-Dimetyylifenyli)-metoksiasetyyliamino]propionihapon metyyliesteri   | 612-163-00-0  |    |
| 70657-70-4 | 2-Metoksipropyliasettaatti   | 607-251-00-0  |    |
| 70693-57-1 | N-[3-[(2-Asetyylioksi)etyyli](fenyylimetyyli)amino]-4-metoksifenyliasetamidi   | 616-062-00-2  |    |
| 70918-74-0 | 1-(1,4-Bentsodioksan-2-yylikarboxyyli)piperatsiinivetykloridi  | 616-090-00-5  |    |
| 70950-45-7 | Dodekyyli-3-(2-(3-bentsyyli-4-etoksi-2,5-diooksoimidatsolidin-1-yyli)-3-(4-metoksibentsoyyli)asetamido)-4-klooribentsoaatti  | 607-258-00-9  |    |
| 70987-78-9 | 4-Metyylibentseenisulfonaatti-(S)-oksiraanimetanoli;*  | 607-411-00-X  |    |
| 71297-11-5 | 4-(bis(4-(Dietyyliamino)fenyyli)metyyli)bentseeni-1,2-dimetaanisulfonihappo;*  | 016-088-00-9  |    |
| 71302-79-9 | Seos: 2-etyyliheksyyliinoleaatti; 2-etyyliheksyyliinoleaatti; 2-etyyliheksyylioleaatti; 2-etyyliheksyyliepoksiolaatti; 2-etyyliheksyyliidiepoksiinoleaatti; 2-etyyliheksyyliitriepoksiinoleaatti;*                     | 607-489-00-5  |    |
| 71550-12-4 | Allyyliamiinihydrokloridipolymeeri;*   | 612-191-00-3  |    |
| 71566-50-2 | Seos: 1-metyyli-1-(3-(1-metyylietyyli)fenyyli)etyyli-1-metyyli-1-fenylietyyliperoksidi, 63% (painoposenttia); 1-metyyli-1-(4-(1-metyylietyyli)fenyyli)etyyli-1-metyyli-1-fenylietyyliperoksidi, 31% (painoposenttia);* | 617-018-00-5  |    |
| 71626-11-4 | Benalakssyyli; metyyli-N-(2,6-dimetyylifenyli)-N-(fenyyliasetyyli)-DL-alaninaatti;*  | 616-104-00-X  |    |
| 71629-74-8 | 2,4(tai 2,6)-Dinitrofenoli   | 609-016-00-8  |    |
| 71786-70-4 | bis(4-Dodekyylifenyli)jodiheksafluoriantimonaatti  | 051-007-00-0  |    |
| 71868-10-5 | 2-Metyyli-1-(4-metyyliitiofenyyli)-2-morfoliinipropan-1-oni  | 606-041-00-6  |    |
| 71975-58-1 | 2,4(tai 2,5)-Ksyylenoli  | 604-006-00-X  |    |
| 72178-02-0 | 5-[2-Kloori-4-(trifluorimetyyli)fenoksi]-N-(metyylisulfonyyli)-2-nitrobentsamidi; fomesafeeni  | 604-040-00-5  |    |
| 72453-58-8 | 6-Aniliini-1-bentsoyyli-4-(4-tert-pentyylifenoksi)nafto[1,2,3-de]kinoliini-2,7-(3H)-dioni  | 606-050-00-5  |    |
| 72490-01-8 | Etyyli[2-(4-fenoksisfenoksi)etyyli]karbamaatti; fenoksikarbi   | 006-086-00-6  |    |
| 72531-53-4 | 2-Metyylipropyyli-2-hydroksi-2-metyyli-3-enoaatti  | 607-338-00-3  |    |
| 72619-32-0 | Metyyli-(R)-2-(4-(3-kloori-5-trifluorimetyyli-2-pyridyylioksi)fenoksi)propionaatti   | 607-335-00-7  |    |
| 72623-85-9 | Voiteluöljyt (maaöljy), C20-50, vetykäsittely neutraali öljypohjainen, korkea viskositeetti; Perusöljy - täsmentämätön   | 649-481-00-4  |    |

| Cas-numero | Nimi  | Indeksinumero | 60 |
|------------|---|---------------|----|
| 72623-86-0 | Voiteluöljyt (maaöljy), C15-30, vetykäsitelty neutraali öljypohjainen; Perusöljy - täsmentämätön  | 649-482-00-X  |    |
| 72623-87-1 | Voiteluöljyt (maaöljy), C20-50, vetykäsitelty neutraali öljypohjainen; Perusöljy - täsmentämätön  | 649-483-00-5  |    |
| 72830-09-2 | 2-Kloorimetyyli-3,4-dimetoksiipyridiniumkloridi;*   | 613-215-00-5  |    |
| 72850-64-7 | Bentsyyli-2-kloori-4-(trifluorimetyyli)tiatsoli-5-karboksylaatti; fluratsoli  | 607-237-00-4  |    |
| 73138-82-6 | Kolofoni  | 650-015-00-7  |    |
| 73246-45-4 | (S)-Metyyli-2-klooripropionaatti  | 607-321-00-0  |    |
| 73250-68-7 | 2-(Bentsotiatsoli-2-yloksi)-N-metyyli-N-fenyyliaasetamidi; mefenasetti  | 612-139-00-X  |    |
| 73754-27-5 | 4-[3-(3,5-di-tert-Butyyli-4-hydroksifenylyli)propionylioksi]-1-[2-[3-(3,5-di-tert-butyli-4-hydrofenylyli)propionylioksi]jetyyli]-2,2,6,6-tetrametyylipiperidiini;*            | 613-217-00-6  |    |
| 74070-46-5 | 2-Kloori-6-nitro-fenoksianiliini; aklonifeeni   | 612-120-00-6  |    |
| 74223-64-6 | Metsulfuronimetyyli; metyyli-2-(4-metoksi-6-metyyli-1,3,5-triatsin-2-yylikarbamoyylisulfonyyli)bentsoaatti  | 613-139-00-2  |    |
| 74227-35-3 | Seos: tiobis(4,1-fenyleeni)-S,S',S'-tetrafenyylidisulfoniumbisheksafluorifosfaatti; difenyylidi(4-fenyylitiofenyyli)sulfoniumheksafluorifosfaatti; propyleenikarbonaatti;*    | 016-087-00-3  |    |
| 74332-73-3 | 3,3'-Diklooribentsidiinin suolat; 3,3'-diklooribifenyli-4,4'-yleenidiamiini   | 612-069-00-X  |    |
| 74338-72-0 | 2,4,4,7-Tetrametyyli-6-okten-3-oni;*  | 606-088-00-2  |    |
| 74401-04-0 | N-Metyyli-4-(p-formyylityryyli)pyridiniummetyylisulfaatti;*   | 613-211-00-3  |    |
| 74753-18-7 | 4,4'-bi-o-toluidiinin suolat; 3,3'-dimetyylibentsidiinin suolat; o-toluidiinin suolat   | 612-081-00-5  |    |
| 74869-21-9 | Voitelurasvat; Rasva  | 649-243-00-X  |    |
| 74869-22-0 | Voiteluöljyt; Perusöljy - täsmentämätön   | 649-484-00-0  |    |
| 75113-37-0 | Dibutyylitinavyboraatti   | 005-006-00-7  |    |
| 75490-39-0 | 2,2,4-Trimetyyli-4-fenyli-butaaninitriili;*   | 608-038-00-5  |    |
| 75511-91-0 | N-Butyyli-3-(2-kloori-4-nitrofenyylihydratsono)-1-syano-2-metyyliprop-1-eeni-1,3-dikarboksimidi;*   | 608-033-00-8  |    |
| 75736-33-3 | Diklobutratsoli; (R*, R*)-(5)-±-[2,4-dikloorifenyli]metyyli]-α-(1,1-dimetyylietyyli)-1H-1,2,4-triatsoli-1-etanoli   | 613-122-00-X  |    |
| 76109-32-5 | (1S,4R,6R,7R)-(4-Nitrofenyylimetyyli)-3-metyleeni-1-okso-7-fenyyliaasetamidosefaami-4-karboksylaatti  | 607-359-00-8  |    |
| 76253-60-6 | Dikloori[(dikloorifenyli)metyyli]metyylibentseeni, isomeerien seos  | 602-072-00-4  |    |
| 76508-02-6 | Heksanatrium-2,2'-vinyleenibis((3-sulfonaatti-4,1-fenyleeni)imino(6-(n-syanoetyyli-N-(2-hydroksipropyli)amino)-1,3,5-triatsiini-2,4-diyyl)imino)dibentseeni-1,4-disulfonaatti | 613-107-00-8  |    |
| 76714-88-0 | Dinikonatsoli; (E)-β-[(2,4-dikloorifenyli)metyleeni]-α-(1,1-dimetyylietyyli)-1H-1,2,4-triatsoli-1-etanoli   | 613-117-00-2  |    |
| 76823-93-3 | 3-(2-(Diaminometyleeniamino)tiatsol-4-yyliimetyylitio)propionitriili;*  | 608-021-00-2  |    |
| 76855-69-1 | (2R,3R)-3-((R)-1-(tert-Butyyliidimetyylisiloksi)etyyli)-4-oksoasetidin-2-yyliasettaatti;*   | 613-186-00-9  |    |
| 76932-17-7 | (S)-α-(Asetyyliitio)bentseenipropaanihappo;*  | 607-517-00-6  |    |
| 77182-82-2 | Ammonium-2-amino-4-(hydroksimetyylifosfinyyli)butyraatti; glufosinaatti-ammonium  | 015-155-00-X  |    |
| 77214-82-5 | Rauta(III)tris(4-metyylibentseenisulfonaatti);*   | 607-445-00-5  |    |
| 77227-99-7 | 3-Kloori-4,5,α,α,α-pentafluoritolueeni  | 602-070-00-3  |    |
| 77375-79-2 | Etyyli-2-(isosyanaattosulfonyyli)bentsoaatti  | 615-028-00-4  |    |
| 77402-03-0 | Metyyliakryyliamidimetoksisetaatti, joka sisältää ≥ 0.1% akryyliamidia  | 607-190-00-X  |    |
| 77402-05-2 | Metyyliakryyliamidiglykolaatti, joka sisältää väh. 0,1 % akryyliamidia  | 607-210-00-7  |    |
| 77497-97-3 | (S)-3-Bentsyylioksikarbonyyli-1,2,3,4-tetrahydro-isokinolinium-4-metyylibentseenisulfonaatti  | 613-145-00-5  |    |
| 77536-66-4 | Asbesti   | 650-013-00-6  |    |
| 77536-67-5 | Asbesti   | 650-013-00-6  |    |
| 77536-68-6 | Asbesti   | 650-013-00-6  |    |
| 78531-60-9 | 1-(4-(trans-4-Heptyylisykloheksyyli)fenyyli)etaani;*  | 601-066-00-9  |    |
| 78531-61-0 | 4-(trans-4-Propyyllisykloheksyyli)asetofenoni   | 606-049-00-X  |    |
| 78587-05-0 | Heksitiatsoksi; trans-5-(4-kloorifenyli)-N-sykloheksyyli-4-metyyli-2-okso-3-tiatsolidiinikarboksiamidi  | 613-125-00-6  |    |
| 78850-37-0 | Metyyli-(3aR,4R,7aR)-2-metyyli-4-(1S,2R,3-triasetoksipropyyli)-3a,7a-dihydro-4H-pyrano[3,4-d]oksatsoli-6-karboksylaatti;*   | 607-493-00-7  |    |

| Cas-numero | Nimi   | Indeksinumero | 61 |
|------------|--|---------------|----|
| 79026-02-1 | 3-(2-{4-[2-(4-Syanofenyylivinyyli]fenyyli]vinyyli) bentsonitriili;*  | 608-036-00-4  |    |
| 79185-77-6 | 7a-Etyyli-3,5-bis(1-metyylietyyli)-2,3,4,5-tetrahydro-oksatsolo[3,4-c]-2,3,4,5-tetrahydro-oksatsoli;*  | 613-219-00-7  |    |
| 79200-56-9 | (1R,4S)-2-Atsabisyklo[2.2.1]hept-5-en-3-oni;*  | 606-085-00-6  |    |
| 79241-46-6 | Fluatsifoppi-P-butyli; Butyyli-(R)-2-[4-(5-trifluorimetyyli-2-pyridyylioksi)fenoksi]propionaatti   | 607-305-00-3  |    |
| 79277-18-2 | Metyyli-3-isosyanaattosulfonyyli-2-tiofeeni-karboksylaatti   | 615-022-00-1  |    |
| 79277-27-3 | Tifensulfuroni-metyyli;*   | 016-096-00-2  |    |
| 79456-26-1 | 3-Kloori-5-trifluorimetyyli-2-pyridyyliamiini  | 613-076-00-0  |    |
| 79723-02-7 | Tetrametyyliammoniumvetyftalaatti;*  | 607-478-00-5  |    |
| 79815-20-6 | (S)-2,3-Dihydro-1H-indoli-2-karboksylihappo  | 607-330-00-X  |    |
| 79881-89-3 | 3'-(3-Asetyyli-4-hydroksifenyli)-1,1-dietyyliurea  | 616-065-00-9  |    |
| 79944-37-9 | trans-(5RS,6SR)-6-Amino-2,2-dimetyyli-1,3-dioksepan-5-oli;*  | 603-186-00-7  |    |
| 79983-71-4 | (RS)-2-(2,4-Dikloorifenyli)-1-(1H-1,2,4-triatsol-1-yyli)heksan-2-oli   | 613-130-00-3  |    |
| 79983-71-4 | (RS)-2-(2,4-Dikloorifenyli)-1-(1H-1,2,4-triatsol-1-yyli)heksan-2-oli   | 613-171-00-7  |    |
| 80387-97-9 | 2-Etyyliheksyyli-3,5-bis(1,1-dimetyylietyyli)-4-hydroksifenyylimetyyliioasettaatti   | 607-203-00-9  |    |
| 80657-64-3 | Seos: etyyli-ekso-trisyklo[5.2.1.02,6]dekaani-endo-2-karboksylaatti; etyyli-endo-trisyklo[5.2.1.02,6]dekaani-ekso-2-karboksylaatti                             | 607-353-00-5  |    |
| 80693-00-1 | 3,9-bis(2,6-di-tert-Butyyli-4-metyylifenoksi)-2,4,8,10-tetraoksi-3,9-difosfaspiro[5.5]undekaani  | 015-166-00-X  |    |
| 81334-34-1 | Imatsapyryi; 2-[4,5-dihydro-4-metyyli-4-(1-metyylietyyli)-5-okso-1H-imidatsoli-2-yyli]-3-pyridiini-karboksylaatti  | 613-126-00-1  |    |
| 81406-37-3 | Fluroksipyri-meptyyli  | 607-272-00-5  |    |
| 81591-81-3 | Glyfosaatti-trimesium; Glyfosaatti-trimetyylisulfonium   | 607-316-00-3  |    |
| 81880-96-8 | (4-Hydratsiinifenyli)-N-metyylimetaanisulfonamidihydrokloridi  | 007-025-00-6  |    |
| 81898-60-4 | Tetranatrium-3,3'-(piperatsiini-1,4-diyylibis((6-kloori-1,3,5-triatsiini-2,4-diyyli)jimiini(2-asetamidi)-4,1-fenyleeniatso)) bis(naftaleeni-1,5-disulfonaatti) | 016-034-00-4  |    |
| 82027-60-9 | Heksanatrium-[4,4"-atsoksibis(2,2'-disulfonaattostilbeeni-4,4'-diyyliatso)]-bis[5'-sulfonaattobentseeni-2,2'-diolaatto-O(2),O(2),N(1)]-kupari(II)              | 611-033-00-0  |    |
| 82097-50-5 | Triasulfuroni; 1-[2-(2-kloorietoksi)fenyylisulfonyyli]-3-(4-metoksi-6-metyyli-1,3,5-triatsin-2-yyli)urea   | 650-041-00-9  |    |
| 82558-50-7 | N-[3-(1-Etyyli-1-metyylipropyli)-1,2-oksatsol-5-yyli]-2,6-dimetoksibentsamidi  | 616-043-00-9  |    |
| 82560-06-3 | 3-(3-Metyylipent-3-yyli)isoksatsoli-5-yyliamiini   | 613-074-00-X  |    |
| 82560-54-1 | Benfurakarbi; etyyli-N-[2,3-dihydro-2,2-dimetyylibentsofuran-7-yylioksidikarbonyyli(metyyli)aminotio]-N-isopropyli-β-alaninaatti                               | 006-088-00-7  |    |
| 82633-79-2 | 2,3,5,6-Tetrahydro-2-metyyli-2H-syklopenta[d]-1,2-tiatsol-3-oni;*  | 613-185-00-3  |    |
| 82857-68-9 | 1-Kloori-N,N-dietyyli-1,1-difenyli-1-(fenyylimetyyli)fosforamiini  | 015-174-00-3  |    |
| 83016-70-0 | 2-[(2-[2-(Dimetyyliamino)etoksi]etyyli)metyyliamino]etanoli  | 603-146-00-9  |    |
| 83055-99-6 | Metyyli-α-((4,6-dimetoksyrimidiini-2-yyli)ureidosulfonyyli)-o-toluaatti  | 607-178-00-4  |    |
| 83056-32-0 | 2-(Isosyanaattosulfonyylimetyyli)bentsoehapon metyyliesteri  | 615-023-00-7  |    |
| 83164-33-4 | Diflufenikani  | 616-032-00-9  |    |
| 83372-55-8 | N,N'-1,4-Fenyleenibis(2-((2-metoksi-4-nitrofenyyli)atso)-3-oksobutaanimidi;*   | 616-097-00-3  |    |
| 83623-61-4 | ((4-Fenylibutyli)hydroksifosforyyli)etikahappo   | 015-177-00-X  |    |
| 83708-14-9 | 3-Ikosyl-4-henikosylideeni-2-oksetanoni  | 607-346-00-7  |    |
| 83857-96-9 | 2-Butyyli-4-kloori-5-formyyli-imidatsoli   | 613-156-00-5  |    |
| 83918-57-4 | Imatsaliilisulfaatti, jauhe; ±-1-[2-(allyylioksi)etyyli-2-(2,4-dikloorifenyli)]-1H-imidatsoliumvetysulfaatti;*   | 613-043-00-0  |    |
| 83918-57-4 | Imatsaliilisulfaatin vesiliuos; (±)-1-[2-(allyylioksi)etyyli-2-(2,4-dikloorifenyli)]-1H-imidatsoliumvetysulfaatti;*  | 613-207-00-1  |    |
| 83926-73-2 | 4-Sykloheksyyli-2-metyyli-2-butanoli;*   | 603-174-00-1  |    |
| 84030-86-4 | Esbiotriini; (RS)-3-allyyli-2-metyyli-4-oksosyklopent-2-enyyli(1R,3R)-2,2-dimetyyli-3-(2-metyyliprop-1-enyyli)syklopropanikarboksylaatti                       | 006-025-00-3  |    |
| 84057-97-6 | Natrium-1-amino-4-[2-metyyli-5-(4-metyylifenyylisulfonyyliamino)fenyyliamino]antrakini-2-sulfonaatti   | 016-065-00-3  |    |
| 84087-01-4 | 3,7-Dikloorikinoliini-8-karboksylihappo  | 607-186-00-8  |    |
| 84145-37-9 | 2 (tai 3)-metyylibutyliasettaatti  | 607-130-00-2  |    |

| Cas-numero | Nimi   | Indeksinumero | 62 |
|------------|--|---------------|----|
| 84332-86-5 | Clotsolinaatti; Etyyli-(RS)-3-(3,5-dikloorifenyli)-5-metyyli-2,4-diookso-oksatsolidiini-5-karboksylaatti   | 607-306-00-9  |    |
| 84563-49-5 | 1,4-bis[2-(Vinyylioksi)etoksi]bentseeni  | 603-124-00-9  |    |
| 84650-02-2 | Tisleet (kivihiliterva), bentsolifraktio; Kevytöljy  | 648-001-00-0  |    |
| 84650-03-3 | Tisleet (kivihiliterva), kevytöljyt; Karboliöljy   | 648-023-00-0  |    |
| 84650-04-4 | Tisleet (kivihiliterva), naftaleeniöljyt; Naftaleeniöljy   | 648-085-00-9  |    |
| 84777-06-0 | 1,2-Bentseenidikarboksyylihapon dipentyyliesteri, haaraketjuinen ja suoraketjuinen[1];*  | 607-426-00-1  |    |
| 84852-15-3 | 4-Nonyylifenoli, haaraketjuiset;*  | 601-053-00-8  |    |
| 84988-93-2 | Fenolit, ammoniakkiuusuute; Alkaliuute   | 648-111-00-9  |    |
| 84989-03-7 | Tervahapot, etyyliifenolifraktio; Tislefenolit   | 648-123-00-4  |    |
| 84989-04-8 | Tervahapot, metyyliifenolifraktio; Tislefenolit  | 648-120-00-8  |    |
| 84989-05-9 | Tervahapot, polyalkyyliifenolifraktio; Tislefenolit  | 648-121-00-3  |    |
| 84989-06-0 | Tervahapot, ksyyliifenolifraktio; Tislefenolit   | 648-122-00-9  |    |
| 84989-07-1 | Tervahapot, 3,5-ksyyliifenolifraktio; Tislefenolit   | 648-124-00-X  |    |
| 84989-09-3 | Tisleet (kivihiliterva), naftaleeniöljyt, naftaleenipitoisuus pieni; Naftaleeniöljytisle   | 648-086-00-4  |    |
| 84989-10-6 | Tisleet (kivihiliterva), ylemmät, fluoreenivapaa; Pesuöljytisle  | 648-078-00-0  |    |
| 84989-11-7 | Tisleet (kivihiliterva), ylemmät, fluoreenirikas; Pesuöljytisle  | 648-042-00-4  |    |
| 84989-12-8 | Uuteöljyt (kivihili), hapaa, tervaemäsvapaa; Metyliinaftaleeniöljyjuutejäännös   | 648-096-00-9  |    |
| 85029-51-2 | Tisleet (kivihili), koksiumikevytöljy, naftaleenijae; Naftaleeniöljy   | 648-084-00-3  |    |
| 85029-74-9 | Vaseliini (maaöljy), alumiinikäsitelty; Vaseliini  | 649-256-00-0  |    |
| 85116-53-6 | Tisleet (maaöljy), rikkittömät lämpökrakattut keskijakeet; Krakattu kaasuöljy  | 649-443-00-7  |    |
| 85116-55-8 | Kerosiini (maaöljy), rikitön, lämpökrakattu; Krakattu kerosiini  | 649-412-00-8  |    |
| 85116-57-0 | Teollisuusbenssiini (maaöljy), katalyyttisesti reformoitu, rikitön, raskas, aromaattifraktio; Kerosiini - täsmäntämätön  | 649-426-00-4  |    |
| 85116-58-1 | Tisleet (maaöljy), katalyyttisesti reformoidut vetykäsittelyt kevyet, C8-12-aromaattifraktio; Matalalla kiehuva katalyyttisesti reformoitu teollisuusbenssiini               | 649-309-00-8  |    |
| 85116-59-2 | Teollisuusbenssiini (maaöljy), katalyyttisesti reformoitu kevyt, aromaattivapaa fraktio; Matalalla kiehuva teollisuusbenssiini - täsmäntämätön                               | 649-377-00-9  |    |
| 85116-60-5 | Teollisuusbenssiini (maaöljy), rikitön lämpökrakattu kevyt; Matalalla kiehuva vetykäsittely teollisuusbenssiini  | 649-335-00-X  |    |
| 85116-61-6 | Teollisuusbenssiini (maaöljy), vetykäsittely kevyt, sykloalkaaneja sisältävä; Matalalla kiehuva vetykäsittely teollisuusbenssiini  | 649-336-00-5  |    |
| 85117-03-9 | Kaasuöljyt (maaöljy), koksiauksykikön rikitön, raskas tyhjä; Raskas polttoöljy   | 649-039-00-0  |    |
| 85136-74-9 | 6-Hydroksi-1-(3-isopropoksi)propyyli-4-metyyli-2-okso-5-[4-(fenyyliatso)fenyyliatso]-1,2-dihydro-3-pyridiini-karbonitriili   | 611-057-00-1  |    |
| 85153-92-0 | Heksanatrium-6,13-dikloori-3,10-bis(4-(2,5-disulfonaattianiliini)-6-fluori-1,3,5-triatsin-2-yyliamino)prop-3-yyliamino)-5,12-dioksa-7,14-diatsapentaseeni-4,11-disulfonaatti | 613-093-00-3  |    |
| 85153-93-1 | Dinatrium-1-amino-4-(4-bentseenisulfonamidi-3-sulfonaattianiliini)antrakiniini-2-sulfonaatti   | 016-037-00-0  |    |
| 85491-26-5 | (Kloorimetyyli)bis(4-fluorifenyli)metyylisilaani   | 014-008-00-7  |    |
| 85509-19-9 | Flusilatsoli; bis(4-Fluorifenyli)(metyyli)(1H-1,2,4-triatsol-1-yyli)metyyli)silaani  | 014-017-00-6  |    |
| 85535-84-8 | Alkaanit, C10-13, kloori   | 602-080-00-8  |    |
| 85536-17-0 | Liutinbenssiini (kivihili), kevyt; Kevytöljytisle, matalalla kiehuva   | 648-006-00-8  |    |
| 85536-19-2 | Liutinbenssiini (kivihili), sis. kumaronia ja styreeniä; Kevytöljytisle, keskialueella kiehuva   | 648-008-00-9  |    |
| 85536-20-5 | Liutinbenssiini (kivihili), ksyylieni-styreenijae; Kevytöljytisle, keskialueella kiehuva   | 648-007-00-3  |    |
| 85665-96-9 | Heksanatrium-7-(4-(4-(4-(2,5-disulfonaattianiliini)-6-fluori-1,3,5-triatsin-2-yyliamino)-2-metyylifenyliatso)-7-sulfonaattinaftyyliatso)naftaleeni-1,3,5-trisulfonaatti      | 016-047-00-5  |    |
| 85665-97-0 | Tetranatrium-5-bentsamidi-3-(5-(4-fluori-6-(1-sulfonaatti-2-naftyyliamiini)-1,3,5-triatsin-2-yyliamiini)-2-sulfonaattifenyliatso)-4-hydroksinaftaleeni-2,7-disulfonaatti     | 016-042-00-8  |    |
| 85665-98-1 | Tetranatrium-4-amino-3,6-bis(5-[4-kloori-6-(2-hydroksietyyliamino)-1,3,5-triatsin-2-yyliamino]-2-sulfonaattifenyliatso)-5-hydroksinaftaleeni-2,7-disulfonaatti               | 611-068-00-1  |    |

| Cas-numero | Nimi  | Indeksinumero | 63 |
|------------|---|---------------|----|
| 85702-90-5 | S-(3-Trimetoksisilyyli)propyyli-19-isosyanaatti-11-(6-isosyanaattiheksyyli)-10,12-diokso-2,9,11,13-tetraatsanonadekaanitioaatti   | 607-184-00-7  |    |
| 85954-11-6 | 2,2'-((3,3',5,5'-Tetrametyyli(1,1'-bifenyli)-4,4'-diyyli)bis(oksimetyleeni))bis-oksiraani   | 604-055-00-7  |    |
| 86290-81-5 | Bensiini; Matalalla kiehuva teollisuusbensiini - täsmöntämätön  | 649-378-00-4  |    |
| 86386-75-6 | 2,4-Difluori- $\alpha$ -(1H-1,2,4-triatsol-1-yyli)asetofenonihydrokloridi   | 606-059-00-4  |    |
| 86393-33-1 | 7-Kloori-1-syklopropyyli-6-fluori-1,4-dihydro-4-oksokoliini-3-karboksylihappo   | 607-262-00-0  |    |
| 86393-35-3 | Dinatrium-6-((4-kloori-6-(N-metyyli)-2-toluidiini)-1,3,5-triatsin-2-yyliamino)-1-hydroksi-2-(4-metoksi-2-sulfonaattifenyliatso)naftaleeni-3-sulfonaatti   | 016-038-00-6  |    |
| 86403-32-9 | Seos: 2,2,6,6-tetrametyylipiperidin-4-yyliheksadekanaoatti; 2,2,6,6-tetrametyylipiperidin-4-yylioktadekanaoatti;*   | 607-383-00-9  |    |
| 86608-70-0 | (2-(1,3-Dioksolaani-2-yyli)etyyli)trifenylifosfoniumbromidi   | 015-150-00-2  |    |
| 87025-52-3 | Pentyylimetyylifosfinaatin [1] ja 2-metyylibutyylimetyylifosfinaatin [2] seos   | 015-144-00-X  |    |
| 87113-78-8 | 3,5-bis((3,5-di-tert-Butyyli-4-hydroksi)bentsyyli)-2,4,6-trimetyylifenoli   | 604-051-00-5  |    |
| 87172-89-2 | ekso-1-Metyyli-4-(1-metyylietyyli)-7-oksabisyklo[2.2.1]heptan-2-oli   | 603-091-00-0  |    |
| 87237-48-7 | 2-Etoksietyyli-2-(4-(3-kloori-5-trifluorimetyyli-2-pyridyylioksi)fenoksi)propionaatti; Haloksifop-(2-etoksietyyli)  | 607-207-00-0  |    |
| 87392-12-9 | S-Metolakloori; Seos: (S)-2-kloori-N-(2-etyyli-6-metyylifenyli)-N-(2-metoksi-1-metyylietyyli)asetamidi (80-100%);*  | 607-432-00-4  |    |
| 87460-09-1 | Bentsyyli[hydroksi-(4-fenylibutyli)fosfinyli]asetaatii;*  | 607-442-00-9  |    |
| 87731-18-8 | Syklo-okt-4-en-1-yylimetylikarbonaatti  | 006-071-00-4  |    |
| 87741-01-3 | Hiiivedyt, C4; Maaöljykaasu ;*  | 649-113-00-2  |    |
| 87818-31-3 | Ekso-(+/-)-1-metyyli-4-(1-metyylietyyli)-2-[[2-metyylifenyli)metoksi]-7-oksabisyklo[2.2.1]heptaani  | 603-093-00-1  |    |
| 88122-99-0 | tris(2-Etyyliheksyyli)-4,4',4''-(1,3,5-triatsiini-2,4,6-triyyliimino)tribentsoaatti;*   | 607-414-00-6  |    |
| 88128-57-8 | 2-(3-Klooripropyyli)-2,5,5-trimetyyli-1,3-dioksaani;*   | 613-210-00-8  |    |
| 88150-62-3 | 3-Etyyli-5-metyyli-4-(2-kloorifenyli)-1,4-dihydro-2-[2-(1,3-dihydro-1,3-diookso-(2H)isoindol-2-yyli)etoksimetyyli]-6-metyyli-3,5-pyridiinidikarboksylaatti  | 607-371-00-3  |    |
| 88230-35-7 | Seos: 1-heksyyliasetaatii; 2-metyyli-1-pentyliasetaatii; 3-metyyli-1-pentyliasetaatii; 4-metyyli-1-pentyliasetaatii; muut suoraketjuiset ja haaraketjuiset C6-alkyyliasetaatiseokset;*  | 607-462-00-8  |    |
| 88377-66-6 | Tetradekyliammoniumbis(1-(5-kloori-2-oksidi-fenyliatso-2-naftolaatti)kromaatti(1-))   | 024-016-00-2  |    |
| 88558-41-2 | 2-((3-Jodi-2-propynyli)oksi)etyyli-fenyli-karbamaatti   | 006-090-00-8  |    |
| 88671-89-0 | Myklobutaniili; 2-(4-kloorifenyli)-2-(1H-1,2,4-triatsol-1-yyli-metyyli)heksaaninitriili   | 613-134-00-5  |    |
| 88805-65-6 | Etyyli-3-hydroksi-5-okso-3-syklohekseni-1-karboksylaatti;*  | 607-401-00-5  |    |
| 88918-84-7 | (4-Aminofenyli)-N-metyylimetyleenisulfonamidihydrokloridi   | 616-038-00-1  |    |
| 88938-37-8 | 2-Fenoksietyyli-4-((5-syano-1,6-dihydro-2-hydroksi-1,4-dimetyyli-6-okso-3-pyridinyli)atso)bentsoaatti;*   | 607-392-00-8  |    |
| 89114-90-9 | 4-(2,2-Difenylietenyyli)-N,N-difenylibentseeniamiini;*  | 612-214-00-7  |    |
| 89331-94-2 | 6'-(Dibutyliamino)-3'-metyyli-2'-(fenyliamino)spiro[isobentsofuraani-1(3H),9(9H)-ksanten]-3-oni;*   | 612-184-00-5  |    |
| 89392-03-0 | Fenyli-N-(4,6-dimetoksimetimidin-2-yyli)karbamaatti   | 613-152-00-3  |    |
| 89402-43-7 | 5-Kloori-2,3-difluoripyridiini  | 613-155-00-X  |    |
| 89415-87-2 | 1,3-Dikloori-5-etyyli-5-metyyli-imidatsolidiini-2,4-dioni;*   | 613-075-00-5  |    |
| 89544-40-1 | 2-(2,4-Dikloorifenyli)-1-(1H-1,2,4-triatsol-1-yyli)pent-4-en-2-oli  | 603-125-00-4  |    |
| 89544-48-9 | 2-(2,4-Dikloorifenyli)-2-(2-propenyli)oksiraani   | 603-156-00-3  |    |
| 89604-92-2 | 2-Merkaptobentsotiatsoyli-(Z)-(2-aminotiatso-4-yyli)-2-(tert-butoksikarbonyyli)isopropoksi-iminoasetaatii;*   | 607-450-00-2  |    |
| 89797-01-3 | (Trinatrium(2-((3-(6-(2-kloori-5-sulfonaatti)aniliini)-4-(3-karboksi-pyridiini)-1,3,5-triatsin-2-yyliamino)-2-oksidi-5-sulfonaattifenyliatso)fenyylimetyyliatso)-4-sulfonaattibentsoaatti)kupari(3-))hydroksidi                   | 029-007-00-7  |    |
| 89797-03-5 | Heksanatrium-1,1'-[[1-amino-8-hydroksi-3,6-disulfonaatti-2,7-naftaleenidyyli]bis(atso(4-sulfonaatti-1,3-fenyli)jimini)6-[[4-kloori-3-sulfonaattifenyli)amino]-1,3,5-triatsiini-2,4-diyyli]]bis[3-karboksi-pyridinium]dihydroksidi | 611-095-00-9  |    |

| Cas-numero | Nimi   | Indeksinumero | 64 |
|------------|--|---------------|----|
| 90035-08-8 | Seos: cis-4-hydroksi-3-(1,2,3,4-tetrahydro-3-(4-(4-trifluorimetyyli)bentsyylioksi)fenyyli)-1-naftyyli)kumariini; trans-4-hydroksi-3-(1,2,3,4-tetrahydro-3-(4-(4-trifluorimetyyli)bentsyylioksi)fenyyli)-1-naftyyli)kumariini | 607-375-00-5  |    |
| 90076-65-6 | Litiumbis(trifluorimetyylisulfonyyli)imidi;*   | 616-124-00-9  |    |
| 90498-90-1 | 3,9-bis(2-(3-(3-tert-Butyyli-4-hydroksi-5-metyyli)fenyyli)propionylioksi-1,1-dimetyylietyyli)-2,4,8,10-tetraoksaspiro[5.5]undekaani  | 607-270-00-4  |    |
| 90622-53-0 | Alkaanit, C12-26-haaraketjuiset ja lineaariset   | 649-242-00-4  |    |
| 90622-55-2 | Alkaanit, C1-4, C3-rikas; Maaöljykaasu;*   | 649-114-00-8  |    |
| 90640-80-5 | Antraseeniöljy; Antraseeniöljy   | 648-079-00-6  |    |
| 90640-81-6 | Antraseeniöljy, antraseeniliisteri; Antraseeniöljyfraktio  | 648-103-00-5  |    |
| 90640-82-7 | Antraseeniöljy, antraseenipitoisuus pieni; Antraseeniöljyfraktio   | 648-104-00-0  |    |
| 90640-84-9 | Kreosoottiöljy, asenaftenifraktio; Pesuöljy;*  | 648-098-00-X  |    |
| 90640-85-0 | Kreosoottiöljy, asenaftenifraktio, asenaftenivapaa; Pesuöljytisle;*  | 648-043-00-X  |    |
| 90640-86-1 | Tisle (kivihiiliterva), raskasöljyt; Raskas antraseeniöljy   | 648-044-00-5  |    |
| 90640-87-2 | Tisleet (kivihiiliterva), kevytöljyt, happouutteen; Kevytöljyjuutejäännökset, korkealla kiehuvat   | 648-022-00-5  |    |
| 90640-88-3 | Tisleet (kivihiiliterva), kevytöljyt, alkaliuutteen; Alkaliute   | 648-112-00-4  |    |
| 90640-89-4 | Tisleet (kivihiiliterva), naftaleeniöljyt, alkaliuutteen; Alkaliute  | 648-114-00-5  |    |
| 90640-90-7 | Tisleet (kivihiiliterva), naftaleeniöljyt, naftaleenivapaa, alkaliset uutteen; Naftaleeniöljyjuutejäännös  | 648-090-00-6  |    |
| 90640-91-8 | Tisleet (maaöljy), monimutkainen vahat poistettu raskas parafiininen; Perusöljy - täsmentämätön  | 649-485-00-6  |    |
| 90640-92-9 | Tisleet (maaöljy), monimutkainen vahat poistettu kevyt parafiininen; Perusöljy - täsmentämätön   | 649-486-00-1  |    |
| 90640-93-0 | Tisleet (maaöljy), korkeasti jalostettu keskijae; Kaasuöljy - täsmentämätön  | 649-231-00-4  |    |
| 90640-94-1 | Tisleet (maaöljy), vahat poistettu liuottimella raskaat parafiiniset, savikäsitellyt; Perusöljy - täsmentämätön  | 649-487-00-7  |    |
| 90640-95-2 | Hiilivedyt, C20-50, vahat poistettu liuottimella raskaat parafiiniset, vetykäsitellyt; Perusöljy - täsmentämätön   | 649-488-00-2  |    |
| 90640-96-3 | Tisleet (maaöljy), vahat poistettu liuottimella kevyet parafiiniset, savikäsitellyt; Perusöljy - täsmentämätön   | 649-489-00-8  |    |
| 90640-97-4 | Tisleet (maaöljy), vahat poistettu liuottimella kevyet parafiiniset, vetykäsitellyt; Perusöljy - täsmentämätön   | 649-490-00-3  |    |
| 90640-98-5 | Aromaattiset hiilivedyt C $\geq$ 10, höyrykrakkaus, vetykäsitely; Krakattu kerosiini   | 649-413-00-3  |    |
| 90640-99-6 | Uuteöljyt (kivihiili), Kevytöljy; Happouute  | 648-028-00-8  |    |
| 90641-00-2 | Uuteöljyt (kivihiili), naftaleeniöljyt; Happouute  | 648-130-00-2  |    |
| 90641-01-3 | Uutejäännökset (kivihiili), kevytöljy alkalinen, happouute; Karboliöljyjuutejäännös  | 648-026-00-7  |    |
| 90641-02-4 | Uutejäännökset (kivihiili), alkalinen kevytöljy, tislauksen ylimeno; Kevytöljyjuutejäännökset, matalalla kiehuva ylimeno   | 648-017-00-8  |    |
| 90641-03-5 | Uutejäännökset (kivihiili), kevytöljy alkalinen, indeeniteollisuusbensiniifraktio; Kevytöljyjuutejäännökset, korkealla kiehuva   | 648-019-00-9  |    |
| 90641-04-6 | Uutejäännökset (kivihiili), naftaleeniöljy alkalinen, tislauksen ylimeno; Naftaleeniöljyjuutejäännös   | 648-091-00-1  |    |
| 90641-05-7 | Uutejäännökset (kivihiili), naftaleeniöljy alkalinen, tislauksjäännökset; Metyliinaftaleeniöljyjuutejäännös  | 648-095-00-3  |    |
| 90641-06-8 | Uutejäännökset (kivihiili), tervapikidiöljy alkalinen, karbonoitu, kalkittu; Raakafenolit  | 648-115-00-0  |    |
| 90641-07-9 | Utteen (maaöljy), raskas nafteeninen tisleliuotin, vetykäsitely; Tislauksen aromaattinen uute (käsitely)   | 649-534-00-1  |    |
| 90641-08-0 | Utteen (maaöljy), raskas parafiininen tisleliuotin, vetykäsitely; Tislauksen aromaattinen uute (käsitely)  | 649-535-00-7  |    |
| 90641-09-1 | Utteen (maaöljy), kevyt parafiininen tisleliuotin, vetykäsitely; Tislauksen aromaattinen uute (käsitely)   | 649-536-00-2  |    |
| 90641-11-5 | Kevytöljy (kivihiili), osakoksausprosessi; Tuoreöljy   | 648-156-00-4  |    |
| 90641-12-6 | Teollisuusbensini (kivihiili), tislauksjäännökset; Kevytöljytisle, korkealla kiehuva   | 648-009-00-4  |    |
| 90641-13-7 | Teollisuusbensini (maaöljy), höyrykrakattu, vetykäsitely, C9-10-aromaattirikas; Krakattu kerosiini   | 649-414-00-9  |    |
| 90657-55-9 | trans-4-Sykloheksyyli-L-proliini monohydrokloridi  | 607-377-00-6  |    |
| 90669-57-1 | Piki, kivihiiliterva, matalalämpötilainen; Pikijäännös   | 648-069-00-1  |    |
| 90669-58-2 | Piki, kivihiiliterva, matalalämpötilainen, lämpökäsitely; Pikijäännös, lämpökäsitely   | 648-071-00-2  |    |

| Cas-numero | Nimi  | Indeksinumero | 65 |
|------------|---|---------------|----|
| 90669-59-3 | Piki, kivihiliterva, matalalämpötilainen, hapetettu;<br>Pikijäännös, hapetettu  | 648-070-00-7  |    |
| 90669-74-2 | Jäännösöljyt (maaöljy), vetykäsittely vahat poistettu<br>liuottimella; Perusöljy - täsmentämätön  | 649-491-00-9  |    |
| 90669-75-3 | Jäännökset (maaöljy), höyrykrakatut, tisleet; Raskas polttoöljy   | 649-040-00-6  |    |
| 90669-76-4 | Jäännökset (maaöljy), tyhjä, kevyt; Raskas polttoöljy   | 649-041-00-1  |    |
| 90669-77-5 | Raakaparafiini (maaöljy), happokäsittely; Raakaparafiini  | 649-245-00-0  |    |
| 90669-78-6 | Raakaparafiini (maaöljy), savikäsittely; Raakaparafiini   | 649-246-00-6  |    |
| 90884-29-0 | 4,4'-Oksibis(etyleenitio)difenoli   | 604-036-00-3  |    |
| 90989-38-1 | Aromaattiset hiilivedyt, C8; Kevytöljytisle, korkealla kiehuva  | 648-010-00-X  |    |
| 90989-39-2 | Aromaattiset hiilivedyt, C8-10; Kevytöljytisle, korkealla kiehuva   | 649-403-00-9  |    |
| 90989-41-6 | Aromaattiset hiilivedyt, C6-10, C8-rikas; Kevytöljytisle,<br>matalalla kiehuva  | 648-005-00-2  |    |
| 90989-42-7 | Aromaattiset hiilivedyt, C7-8, dealkyloitutuotteet,<br>tislausjäännökset; Matalalla kiehuva teollisuusbenssiini -<br>täsmenämätön                               | 649-379-00-X  |    |
| 91079-47-9 | Fenolit, C9-11; Tislefenolit  | 648-127-00-6  |    |
| 91082-50-7 | Terva, kivihili, säilytysjäännökset; Kivihilitervan kiinteä<br>jäännös  | 648-060-00-2  |    |
| 91082-52-9 | Tervaemäkset, kivihili, lutidiinifraktio; Tislaus-emäkset   | 648-031-00-4  |    |
| 91082-53-0 | Tervaemäkset kivihili, toluidiinifraktio; Tislaus-emäkset   | 648-035-00-6  |    |
| 91273-04-0 | N,N-bis(2-Etyyliheksyyli)-(1,2,4-triatsoli-1-yyli)metyyliamiini   | 613-072-00-9  |    |
| 91465-08-6 | Lambda-syhalotriini; (Z)-[(1R) ja (1S)]-cis-( $\alpha$ -syano-3-<br>fenoksibentsyyli-3-(2,2-dikloorivinyli)-2,2-<br>dimetyyliisyklopropanikarboksylaatti        | 607-252-00-6  |    |
| 91673-30-2 | Formaldehydi, reaktiotuotteet butyyliifenolin kanssa  | 605-021-00-4  |    |
| 91697-23-3 | Uutejäännökset (kivihili), rusko; Kivihilitervauutteet  | 648-064-00-4  |    |
| 91770-15-9 | Kerosiini (maaöljy), makeutettu; Kerosiini - täsmentämätön  | 649-427-00-X  |    |
| 91770-57-9 | Jäännösöljyt (maaöljy), katalyyttisesti vahat poistettu;<br>Perusöljy - täsmentämätön   | 649-492-00-4  |    |
| 91853-67-7 | 4,8,12-Trimetyyllitrideka-3,7,11-trieenihiappo, isomeerien seos   | 607-208-00-6  |    |
| 91995-14-1 | Antraseeniöljy, happouutettu; Antraseeniöljyuutejäännös   | 648-046-00-6  |    |
| 91995-15-2 | Antraseeniöljy, antraseeniilisteri, antraseenifraktio;<br>Antraseeniöljyfraktio   | 648-106-00-1  |    |
| 91995-16-3 | Antraseeniöljy, antraseeniilisteri, karbatsolifraktio;<br>Antraseeniöljyfraktio   | 648-107-00-7  |    |
| 91995-17-4 | Antraseeniöljy, antraseeniilisteri, kevyet tisleet;<br>Antraseeniöljyfraktio  | 648-108-00-2  |    |
| 91995-18-5 | Aromaattiset hiilivedyt, C8, katalyyttisellä reformoinnilla<br>johdettu; Matalalla kiehuva katalyyttisesti reformoitu<br>teollisuusbenssiini                    | 649-310-00-3  |    |
| 91995-20-9 | Aromaattiset hiilivedyt, C8-9, hiilivetyhartsin polymeroinnin<br>sivutuote; Kevytöljytisle, korkealla kiehuva   | 648-012-00-0  |    |
| 91995-31-2 | Tisleet (maaöljy), alkeeni-alkyyini valmistuksen pyrolyysiöljy,<br>sekoitettu korkealämpötilaisen kivihilitervan kanssa,<br>indeenifraktio; Uudelleentislaukset | 648-036-00-1  |    |
| 91995-34-5 | Tisleet (maaöljy), katalyyttinen reformointiyksikkö, raskaat<br>arom.konsentraatit; Kaasuöljy - täsmentämätön   | 649-232-00-X  |    |
| 91995-35-6 | Tisleet (kivihili), kivihilitervan jäännösprolyysiöljyt,<br>naftaleeniöljyt; Uudelleentislaukset  | 648-037-00-7  |    |
| 91995-38-9 | Hiilivedyt, C4-6, pentaanipoistoyksikön kevyet aineet,<br>aromaattinen vedynpoistoyksikkö; Matalalla kiehuva<br>teollisuusbenssiini - täsmentämätön             | 649-380-00-5  |    |
| 91995-39-0 | Tisleet (maaöljy), vahat poistettu raskaat parafiiniset,<br>vetykäsittelyt; Perusöljy - täsmentämätön   | 649-493-00-X  |    |
| 91995-40-3 | Tisleet (maaöljy), vahat poistettu kevyet parafiiniset,<br>vetykäsittelyt; Perusöljy - täsmentämätön  | 649-494-00-5  |    |
| 91995-41-4 | Tisleet (maaöljy), vakiolämpökäsittely höyrykrakattu<br>teollisuusbenssiini, C5-rikas; Matalalla kiehuva teollisuusbenssiini-<br>täsmenämätön                   | 649-381-00-0  |    |
| 91995-42-5 | Tisleet (kivihiliterva), raskasöljyt, pyreenifraktio; Raskas<br>antraseeniöljytisle   | 648-050-00-8  |    |
| 91995-45-8 | Tisleet (maaöljy), vetykrakatut liuotinjalostetut, vahat<br>poistettu; Perusöljy - täsmentämätön  | 649-495-00-0  |    |
| 91995-48-1 | Tisleet (kivihiliterva), naftaleeniöljyt, happouutteet;<br>Metyylnaftaleeniöljyuutejäännös  | 648-094-00-8  |    |
| 91995-49-2 | Tisleet (kivihiliterva), naftaleeniöljyn kiteytyksen emäliuos;<br>Naftaleeniöljytisle   | 648-087-00-X  |    |

| Cas-numero | Nimi   | Indeksinumero | 66 |
|------------|--|---------------|----|
| 91995-50-5 | Tisleet (maaöljy), teollisuusbensiinistä höyrykrakkausjohdettu, vetykäsittelyt kevyet aromaatti; Matalalla kiehuva katalyyttisesti krakattu teollisuusbensiini | 649-293-00-2  |    |
| 91995-51-6 | Tisleet (kivihiiliterva), piki, raskasöljyt; Raskas antraseeniöljy   | 648-048-00-7  |    |
| 91995-52-7 | Tisleet (kivihiiliterva), piki, pyreenifraktio; Raskas Antraseeniöljytisle   | 648-051-00-3  |    |
| 91995-53-8 | Tisleet (maaöljy), teollisuusbensiini höyrykrakkausjohdettu, liuotinjalostetut kevyet vetykäsittelyt; Matalalla kiehuva modifioitu teollisuusbensiini          | 649-283-00-8  |    |
| 91995-54-9 | Tisleet (maaöljy), liuotinjalostetut kevyet nafteeniset, vetykäsittelyt; Perusöljy - täsmentämätön   | 649-496-00-6  |    |
| 91995-61-8 | Uutejäännökset (kivihiili), alkalinen bentseenifraktio, happouute; Kevytöljyuutejäännökset, matalalla kiehuva  | 648-014-00-1  |    |
| 91995-66-3 | Uuteöljyt (kivihiili), kivihiilitervan jäännöspyrolyysiöljyt, naftaleeniöljy, tisle; Uudelleentislaukset   | 648-038-00-2  |    |
| 91995-68-5 | Utteet (maaöljy), katalyyttisesti reformoitu kevyt teollisuusbensiiniliuotin; Matalalla kiehuva teollisuusbensiini - täsmentämätön                             | 649-382-00-6  |    |
| 91995-73-2 | Utteet (maaöljy), vetykäsittely kevyt parafiininen tisleliuotin; Tislauksen aromaattinen uute (käsittely)  | 649-537-00-8  |    |
| 91995-75-4 | Utteet (maaöljy), kevyt nafteeninen tisleliuotin, rikitön; Tislauksen aromaattinen uute (käsittely)  | 649-538-00-3  |    |
| 91995-76-5 | Utteet (maaöljy), kevyt parafiininen tisleliuotin, happokäsittely; Tislauksen aromaattinen uute (käsittely)  | 649-539-00-9  |    |
| 91995-77-6 | Utteet (maaöljy), kevyt parafiininen tisleliuotin, rikitömät; Tislauksen aromaattinen uute (käsittely)   | 649-540-00-4  |    |
| 91995-78-7 | Utteet (raakaöljy), kevyt tyhjiökaasuöljyliuotin;*   | 649-005-00-5  |    |
| 91995-79-8 | Utteet (maaöljy), kevyt tyhjiökaasuöljyliuotin, vetykäsittely; Tislauksen aromaattinen uute (käsittely)  | 649-541-00-X  |    |
| 92045-12-0 | Parafiiniöljy (maaöljy), vetykäsittely; Parafiiniöljy  | 649-550-00-9  |    |
| 92045-14-2 | Polttoöljy, raskas, korkea rikkipitoisuus; Raskas polttoöljy   | 649-042-00-7  |    |
| 92045-15-3 | Kaasut (maaöljy), kaasuöljydietanoliamiiniskrubberin poisto; Jalostuskaasu:*   | 649-169-00-8  |    |
| 92045-16-4 | Kaasut (maaöljy), kaasuöljyn rikinpoiston sivuvirta;*  | 649-170-00-3  |    |
| 92045-17-5 | Kaasut (maaöljy), kaasuöljyn rikinpoiston ulospuhallus; Jalostuskaasu:*  | 649-171-00-9  |    |
| 92045-18-6 | Kaasut (maaöljy), hydraajan sivuvirran erotussäiliön poisto; Jalostuskaasu:*   | 649-172-00-4  |    |
| 92045-19-7 | Kaasut (maaöljy), teollisuusbensiinin höyrykrakkauskeuksen korkeapaineinen jäännös; Jalostuskaasu:*  | 649-173-00-X  |    |
| 92045-20-0 | Kaasut (maaöljy), jäännöksen viskositeetin vähennyksen poisto; Jalostuskaasu:*   | 649-174-00-5  |    |
| 92045-22-2 | Kaasut (maaöljy), höyrykrakkausyksikkö C3-rikas; Maaöljykaasu:*  | 649-115-00-3  |    |
| 92045-23-3 | Hiilivedyt, C4, höyrykrakkausyksikkötisle; Maaöljykaasu:*  | 649-116-00-9  |    |
| 92045-29-9 | Kaasuöljyt (maaöljy), lämpökrakattu, rikitömät; Krakattu kaasuöljy   | 649-444-00-2  |    |
| 92045-36-8 | Kerosiini (maaöljy), liuotinjalostettu makeutettu; Kerosiini - täsmentämätön   | 649-428-00-5  |    |
| 92045-37-9 | Kerosiini (maaöljy), suoratislauksen laaja jae; Suoratislauskerosiini  | 649-407-00-0  |    |
| 92045-42-6 | Voiteluöljyt (maaöljy), C17-35, liuotinuutettu, vahat poistettu, vetykäsittely; Perusöljy - täsmentämätön  | 649-497-00-1  |    |
| 92045-43-7 | Voiteluöljyt (maaöljy), vetykrakattu ei-aromaattinen parafiinit poistettu liuottimella; Perusöljy - täsmentämätön  | 649-498-00-7  |    |
| 92045-49-3 | Teollisuusbensiini (maaöljy), C4-12-butaanialkylaatti, iso-oktaanirikas; Matalalla kiehuva modifioitu teollisuusbensiini                                       | 649-284-00-3  |    |
| 92045-50-6 | Teollisuusbensiini (maaöljy), raskas katalyyttisesti krakattu, makeutettu; Matalalla kiehuva katalyyttisesti krakattu teollisuusbensiini                       | 649-294-00-8  |    |
| 92045-51-7 | Teollisuusbensiini (maaöljy), raskas höyrykrakattu, hydrattu; Matalalla kiehuva vedyllä käsitelty teollisuusbensiini   | 649-337-00-0  |    |
| 92045-52-8 | Teollisuusbensiini (maaöljy), rikitön, laajan tislalaukseen; Matalalla kiehuva vetykäsittely teollisuusbensiini  | 649-338-00-6  |    |
| 92045-53-9 | Teollisuusbensiini (maaöljy), rikitön kevyt, aromaattit poistettu; Matalalla kiehuva teollisuusbensiini - täsmentämätön  | 649-383-00-1  |    |
| 92045-55-1 | Hiilivedyt, vedyllä käsitellyt kevyet teollisuusbensiinitisleet, liuotinjalostettu; Matalalla kiehuva modifioitu teollisuusbensiini                            | 649-285-00-9  |    |
| 92045-57-3 | Teollisuusbensiini (maaöljy), vetykäsittely kevyt höyrykrakattu; Matalalla kiehuva vetykäsittely teollisuusbensiini  | 649-339-00-1  |    |

| Cas-numero | Nimi   | Indeksinumero | 67 |
|------------|--|---------------|----|
| 92045-58-4 | Teollisuusbensiini (maaöljy), isomerisointi, C6-fraktio;<br>Matalalla kiehuva modifioitu teollisuusbensiini                                  | 649-286-00-4  |    |
| 92045-59-5 | Teollisuusbensiini (maaöljy), kevyt katalyyttisesti krakattu<br>makeutettu; Matalalla kiehuva katalyyttisesti krakattu<br>teollisuusbensiini | 649-295-00-3  |    |
| 92045-60-8 | Teollisuusbensiini (maaöljy), kevyt, C5-rikas, makeutettu;<br>Matalalla kiehuva teollisuusbensiini - täsmentämätön                           | 649-384-00-7  |    |
| 92045-61-9 | Hiilivedyt, C4-12, teollisuusbensiinikrakkkaus, vetykäsitelty;<br>Matalalla kiehuva vedyllä käsitelty teollisuusbensiini                     | 649-340-00-7  |    |
| 92045-62-0 | Hiilivedyt, C8-11, teollisuusbensiinikrakkkaus, toluenijae;<br>Matalalla kiehuva teollisuusbensiini - täsmentämätön                          | 649-385-00-2  |    |
| 92045-63-1 | Hiilivedyt, C4-11, teollisuusbensiinikrakkkaus, aromaattivapaa;<br>Matalalla kiehuva teollisuusbensiini - täsmentämätön                      | 649-386-00-8  |    |
| 92045-64-2 | Hiilivedyt, C6-7, teollisuusbensiinikrakkkaus, liuotinjalostettu;<br>Matalalla kiehuvat modifioitu teollisuusbensiini                        | 649-287-00-X  |    |
| 92045-65-3 | Teollisuusbensiini (maaöljy), kevyt lämpökrakattu, makeutettu;<br>Matalalla kiehuva lämpökrakattu teollisuusbensiini                         | 649-326-00-0  |    |
| 92045-71-1 | Parafiinivahat (kivihiili), ruskohiilen korkealämpötilainen<br>terva; Kivihiilitervauutteet  | 648-065-00-X  |    |
| 92045-72-2 | Parafiinivahat (kivihiili), ruskohiilen korkealämpötilainen<br>terva, vetykäsitelty; Kivihiilitervauute                                      | 648-066-00-5  |    |
| 92045-77-7 | Vaseliini (maaöljy), vetykäsitelty; Vaseliini  | 649-257-00-6  |    |
| 92045-80-2 | Maaöljykaasut, nesteytetty, makeutettu, C4-fraktio; Maaöljykaasu;*   | 649-117-00-4  |    |
| 92061-86-4 | Jäännösöljyt (maaöljy), vetykrakattu happokäsitelty vahat<br>poistettu liuottimella; Perusöljy - täsmentämätön                               | 649-499-00-2  |    |
| 92061-92-2 | Jäännökset (kivihiiliterva), antraseeniöljytisle;<br>Antraseeniöljyfraktio   | 648-105-00-6  |    |
| 92061-93-3 | Jäännökset (kivihiiliterva), kreosoottiöljytisle; Pesuöljytisle;*  | 648-080-00-1  |    |
| 92061-94-4 | Jäännökset (kivihiiliterva), pikitisle; Pikitisle  | 648-058-00-1  |    |
| 92061-97-7 | Jäännökset (maaöljy), katalyyttinen krakkkaus; Raskas polttoöljy   | 649-043-00-2  |    |
| 92062-00-5 | Jäännökset (maaöljy), hydrattu höyrykrakattu teollisuusbensiini;<br>Krackattu kaasuöljy  | 649-445-00-8  |    |
| 92062-04-9 | Jäännökset (maaöljy), höyrykrakattu teollisuusbensiinitisle;<br>Krackattu kaasuöljy  | 649-446-00-3  |    |
| 92062-09-4 | Raakaparafiini (maaöljy), vetykäsitelty; Raakaparafiini  | 649-247-00-1  |    |
| 92062-10-7 | Raakaparafiini (maaöljy), matalassa lämpötilassa sulava;<br>Raakaparafiini   | 649-248-00-7  |    |
| 92062-11-8 | Raakaparafiini (maaöljy), matalassa lämpötilassa sulava,<br>vetykäsitelty; Raakaparafiini  | 649-249-00-2  |    |
| 92062-15-2 | Liutinbensiini (maaöljy), vetykäsitelty kevyt nafteeninen;<br>Matalalla kiehuva vetykäsitelty teollisuusbensiini                             | 649-341-00-2  |    |
| 92062-20-9 | Terva, kivihiili, korkealämpötilainen, tislau- ja<br>syöttöjäännökset; Kivihiilitervan kiinteä jäännös                                       | 648-059-00-7  |    |
| 92062-22-1 | Tervahapot, ruskohiilikaasutus; Raakafenolit   | 648-118-00-7  |    |
| 92062-26-5 | Tervahapot, kresoliset; Tislefenolit   | 648-128-00-1  |    |
| 92062-27-6 | Tervaemäkset, kivihiili, aniliinifraktio; Tisle-emäkset  | 648-034-00-0  |    |
| 92062-28-7 | Tervaemäkset (kivihiili), kollidiinifraktio; Tisle-emäkset   | 648-033-00-5  |    |
| 92062-29-8 | Tervaemäkset, kivihiili, tislaujäännökset; Tisle-emäkset   | 648-133-00-9  |    |
| 92062-33-4 | Tervaemäkset, kivihiili, pikoliinifraktio; Tisle-emäkset   | 648-030-00-9  |    |
| 92062-34-5 | Kiinteät jätteet, kivihiilitervan pikikoksaus; Kivihiilitervan<br>kiinteä jäännös  | 648-063-00-9  |    |
| 92062-36-7 | Aromaattiset hiilivedyt, C9-12, bentseenitisle; Kevytöljytisle,<br>korkealla kiehuva   | 648-013-00-6  |    |
| 92128-94-4 | Hiilivedyt, C8-12, katalyyttinen krakkkaus, kemiallisesti<br>neutraloitu; Matalalla kiehuva katalyyttisesti krakattu<br>teollisuusbensiini   | 649-296-00-9  |    |
| 92129-09-4 | Parafiiniöljyt (maaöljy), liuotinjalostettu vahat poistettu<br>raskas; Perusöljy - täsmentämätön   | 649-500-00-6  |    |
| 92201-59-7 | Tisleet (maaöljy), keskimääräisissä olosuhteissa katalyyttisesti<br>krakattu, lämmöllä pilkotut; Raskas polttoöljy                           | 649-044-00-8  |    |
| 92201-60-0 | Tisleet (maaöljy), kevyet katalyyttisesti krakattu,<br>lämpöpilkotut; Krakattu kaasuöljy   | 649-447-00-9  |    |
| 92201-97-3 | Teollisuusbensiini (maaöljy), kevyt vakioalämpökäsitelty,<br>höyrykrakattu; Matalalla kiehuva teollisuusbensiini -<br>täsmäntämätön          | 649-387-00-3  |    |
| 92484-48-5 | Natrium-3-(2H-bentsotriatsoli-2-yyli)-5-sek-butyyl-4-<br>hydroksibentseenisulfonaatti  | 613-095-00-4  |    |
| 92511-22-3 | Dinatrium-N-karboksimeetyyli-N-(2-(2-hydroksietoksi)etyyli)<br>glysinaatti   | 607-192-00-0  |    |
| 92585-24-5 | 2-Metyyli-4-fenyylipentanol  | 603-092-00-6  |    |

| Cas-numero | Nimi  | Indeksinumero | 68 |
|------------|---|---------------|----|
| 92683-20-0 | Dodekyyli-3-(2-(3-bentsyyli-4-etoksi-2,5-dioiksoimidatsolidin-1-yyli)-4,4-dimetyyli-3-oksovaleramido)-4-klooribentsoaatti             | 616-067-00-X  |    |
| 92704-08-0 | Utteet (maaöljy), raskas parafiininen tisleliuotin, savikäsitelty; Tislauksen aromaattinen uute (käsitelty)                           | 649-542-00-5  |    |
| 92761-26-7 | (E-E)-3,3'-(1,4-Fenyleenidimetyyli)bis(2-oksobornaani-10-sulfonihappo)  | 607-297-00-1  |    |
| 92836-10-7 | 1-(2,3-Dihydro-1,3,3,6-tetrametyyli-1-(1-metyylietyyli)-1H-inden-5-yyli)etanoni   | 606-055-00-2  |    |
| 92952-81-3 | 4-[(3-Hydroksipropyli)amino]-3-nitrofenoli  | 609-060-00-8  |    |
| 93071-94-4 | 2'-Aniliini-6'-((3-etoksipropyli)etyyliamino)-3'-metyylispiro(isobentso-3-oksofuraani)-1-(1H)-9'-ksanteeni                            | 612-155-00-7  |    |
| 93107-30-3 | 1-Syklopropyyli-6,7-difluori-1,4-dihydro-4-oksokoliini-3-karboksylihappo  | 607-303-00-2  |    |
| 93165-19-6 | Tisleet (maaöljy), C6-rikas; Matalalla kiehuva teollisuusbenssiini - täsmentämätön  | 649-388-00-9  |    |
| 93165-55-0 | Teollisuusbenssiini (maaöljy), kevyt höyrykrakattu, hydrattu; Matalalla kiehuva vetykäsitelty teollisuusbenssiini                     | 649-342-00-8  |    |
| 93571-75-6 | Aromaattiset hiilivedyt, C7-12, C8-rikas; Matalalla kiehuva katalyyttisesti reformoitu teollisuusbenssiini                            | 649-311-00-9  |    |
| 93572-29-3 | Benssiini, C5-11, korkeaoktaaninen stabiloitu reformoitu; Matalalla kiehuva katalyyttisesti reformoitu teollisuusbenssiini            | 649-312-00-4  |    |
| 93572-35-1 | Hiilivedyt, C7-12, C>9-aromaattirikas, reformoiva raskas fraktio; Matalalla kiehuva katalyyttisesti reformoitu teollisuusbenssiini    | 649-313-00-X  |    |
| 93572-36-2 | Hiilivedyt, C5-11, ei-aromaattirikas, reformoiva kevyt fraktio; Matalalla kiehuva katalyyttisesti reformoitu teollisuusbenssiini      | 649-314-00-5  |    |
| 93572-43-1 | Voiteluöljyt (maaöljy), perusöljyt, parafiininen; Perusöljy - täsmentämätön   | 649-501-00-1  |    |
| 93589-69-6 | 4-4'-Metyleenibis(oksietyleenitio)difenoli  | 604-049-00-4  |    |
| 93629-90-4 | 1,3-bis(Vinyylisulfonyliasetamido)propani;*   | 616-142-00-7  |    |
| 93633-79-5 | 3-(N-Metyyli-N-(4-metyyliamino-3-nitrofenyyli)amino)propani-1,2-diolihydrokloridi   | 603-099-00-4  |    |
| 93672-52-7 | 2,5-Dibutoksi-4-(morfoliin-4-yyli)bentseenidiatsonium-4-metyylibentseenisulfonaatti   | 611-090-00-1  |    |
| 93686-63-6 | 1,4-Diamino-2-(2-butyylitetratsol-5-yyli)-3-syanoantrakini  | 613-141-00-3  |    |
| 93763-10-1 | Utteet (maaöljy), raskas nafteeninen tisleliuotin, rikittömät; Tislauksen aromaattinen uute (käsitelty)                               | 649-543-00-0  |    |
| 93763-11-2 | Utteet (maaöljy), vahat poistettu liuottimella raskas parafiininen tisleliuotin, rikittömät; Tislauksen aromaattinen uute (käsitelty) | 649-544-00-6  |    |
| 93763-33-8 | Hiilivedyt, C6-11, vetykäsitelty, aromaattit poistettu; Matalalla kiehuva vetykäsitelty teollisuusbenssiini                           | 649-343-00-3  |    |
| 93763-34-9 | Hiilivedyt, C9-12, vetykäsitelty, aromaattit poistettu; Matalalla kiehuva vetykäsitelty teollisuusbenssiini                           | 649-344-00-9  |    |
| 93763-35-0 | Hiilivedyt, C9-16, vetykäsitelty, aromaattit poistettu; Kerosiini - täsmentämätön   | 649-429-00-0  |    |
| 93763-38-3 | Hiilivedyt, vetykrakattu parafiiniset tislauksjäännökset, vahat poistettu liuottimella; Perusöljy - täsmentämätön                     | 649-502-00-7  |    |
| 93763-85-0 | Jäännökset (maaöljy), höyrykrakattu vakioämpökäsitelty teollisuusbenssiini; Krakattu kaasuöljy  | 649-448-00-4  |    |
| 93821-38-6 | Uutejäännökset (kivihiili), hapant bentseenifraktio; Kevytöljyutejäännökset, matalalla kiehuva  | 648-016-00-2  |    |
| 93821-66-0 | Jäännösöljyt (maaöljy); Raskas polttoöljy   | 649-045-00-3  |    |
| 93924-31-3 | Parafiiniöljy (maaöljy), happokäsitelty; Parafiiniöljy  | 649-175-00-0  |    |
| 93924-32-4 | Parafiiniöljy (maaöljy), savikäsitelty; Parafiiniöljy   | 649-176-00-6  |    |
| 93924-33-5 | Kaasuöljyt, parafiininen; Kaasuöljy - täsmentämätön   | 649-233-00-5  |    |
| 93924-61-9 | Hiilivedyt, C20-50, jäännösöljyn hydraustyhjötisle; Perusöljy - täsmentämätön   | 649-503-00-2  |    |
| 93952-24-0 | Trinatriumbis(2-(5-kloori-4-nitro-2-oksidifenyliatso)-5-sulfonaatti-1-naftolaatti)kromaatti (1-)                                      | 024-014-00-1  |    |
| 93957-49-4 | N-Isopropyli-3-(4-fluorifenyli)-1H-indoli;*   | 613-223-00-9  |    |
| 93971-95-0 | Ftalosyaniini-N-[3-(dietyyliamino)propyyli]sulfonamidi kuparikompleksi  | 029-009-00-7  |    |
| 94021-76-8 | 6,7-Dihydrodipyrido[1,2-a:2',1'-c]pyratsiinidyyliidihydroksidi  | 613-089-00-1  |    |
| 94050-90-5 | (R)-2-(4-Hydroksifenoksi)propanihappo   | 607-269-00-9  |    |
| 94097-88-8 | (E,Z)-4-Kloorifenyli(syklopropyyli)ketoni-O-(4-nitrofenyylimetyyli)oksiimi  | 609-061-00-3  |    |
| 94114-03-1 | Benssiini, pyrolyysi, hydrattu; Matalalla kiehuva teollisuusbenssiini - täsmentämätön   | 649-389-00-4  |    |
| 94114-13-3 | Piki, kivihiiliterva, korkealämpötilainen, sekundäärinen; Pikitisle   | 648-057-00-6  |    |

| Cas-numero | Nimi   | Indeksinumero | 69 |
|------------|--|---------------|----|
| 94114-29-1 | Tervahapot, ruskohiili, C2-alkyyliifenolifraktio; Tislefenolit   | 648-129-00-7  |    |
| 94114-40-6 | Tervapikiöljyt, ruskohiili; Kevytöljy  | 648-002-00-6  |    |
| 94114-46-2 | Jäännökset (kivihili), nestemäinen liuotinuute   | 648-142-00-8  |    |
| 94114-47-3 | Kivihiihlineesteet, nestemäinen liuotinuuteliuos   | 648-143-00-3  |    |
| 94114-48-4 | Kivihiihlineesteet, nestemäinen liuotinuute  | 648-144-00-9  |    |
| 94114-52-0 | Tisleet (kivihili), nestemäiset liuotinuutteen, primääriset  | 648-148-00-0  |    |
| 94114-53-1 | Tisleet (kivihili), liuotinuute vetykrakattu   | 648-149-00-6  |    |
| 94114-54-2 | Teollisuusbenssiini (kivihili), liuotinuute, vetykrakattu  | 648-150-00-1  |    |
| 94114-55-3 | Benssiini, kivihili liuotinuute, vetykrakattu teollisuusbenssiini  | 648-151-00-7  |    |
| 94114-56-4 | Tisleet (kivihili), liuotinuute, vetykrakatut keskijakeet  | 648-152-00-2  |    |
| 94114-57-5 | Tisleet (kivihili), liuotinuute vetykrakattu hydrattu keski  | 648-153-00-8  |    |
| 94114-58-6 | Polttoaineet, suihkulentokone, kivihili liuotinuute, vetykrakattu hydrattu   | 648-154-00-3  |    |
| 94114-59-7 | Polttoaineet, diesel, kivihili liuotinuute, vetykrakattu hydrattu  | 648-155-00-9  |    |
| 94125-34-5 | Prosulfuroni; 1-(4-Metoksi-6-metyyli-1,3,5-triatsin-2-yyli)-3-[2-(3,3,3-trifluoripropyli)fenyyliisulfonyyli]jurea  | 016-084-00-7  |    |
| 94361-06-5 | Syprokonatsoli; (2RS,3RS; 2RS,3SR)-2-(4-kloorifenyyli)-3-syklopropyyli-1-(1H-1,2,4-triatsol-1-yyli)butan-2-oli   | 650-032-00-X  |    |
| 94733-08-1 | Tisleet (maaöljy), liuotinjalostetut vetykäsitellyt raskaat, hydratat; Perusöljy - täsmentämätön   | 649-504-00-8  |    |
| 94733-09-2 | Tisleet (maaöljy), liuotinjalostetut vetykrakatut kevyet; Perusöljy - täsmentämätön  | 649-505-00-3  |    |
| 94733-15-0 | Voiteluöljyt (maaöljy), C18-40,vahat poistettu liuottimella vetykrakattu tislepohjainen; Perusöljy - täsmentämätön   | 649-506-00-9  |    |
| 94733-16-1 | Voiteluöljyt (maaöljy), C18-40,vahat poistettu liuottimella hydrattu jalostepohjainen; Perusöljy - täsmentämätön   | 649-507-00-4  |    |
| 95009-23-7 | Tisleet (maaöljy), höyrykrakatut, C8-12-fraktio, polymeroitu, tislauksen kevyet osat; Matalalla kiehuva teollisuusbenssiini - täsmentämätön  | 649-390-00-X  |    |
| 95154-01-1 | (Bentsotiatsoli-2-yyliitio)meripihkahappo  | 607-179-00-X  |    |
| 95235-29-3 | 6'-(Isobutylylietyyliamino)-3'-metyyli-2'-fenyliamino-spiro[isobentso-2-oksofuraani-7,9'-[9H]-ksanteeni]   | 612-154-00-1  |    |
| 95235-30-6 | 4-(4-Isopropoksifenyylisulfonyyli)fenoli   | 604-046-00-8  |    |
| 95371-04-3 | Hiilivedyt, C13-30, aromaattirikas, liuotinuutettu nafteeninen tisle; Perusöljy - täsmentämätön  | 649-508-00-X  |    |
| 95371-05-4 | Hiilivedyt, C16-32, aromaattirikas, liuotinuutettu nafteeninen tisle; Perusöljy - täsmentämätön  | 649-509-00-5  |    |
| 95371-07-6 | Hiilivedyt, C37-68, vahat poistettu asfalteenit poistettu vedyllä käsitellyt tyhjötislauksen jäännökset; Perusöljy - täsmentämätön   | 649-510-00-0  |    |
| 95371-08-7 | Hiilivedyt, C37-65, vedyllä käsitellyt asfalteenit poistettu tyhjötislauksen jäännökset; Perusöljy - täsmentämätön   | 649-511-00-6  |    |
| 95465-89-7 | Hiilivedyt, C4, 1,3-butadieeni ja isobuteenivapaa; Maaöljykaasu  | 649-118-00-X  |    |
| 96141-86-5 | N-[3-[[4-(Dietyyliamino)-2-metyylifenyyli]imino]-6-okso-1,4-sykloheksadienyli]asetamidi;*  | 616-123-00-3  |    |
| 96314-26-0 | trans-4-Fenyli-L-proliini;*  | 607-413-00-0  |    |
| 96489-71-3 | 2-tert-Butyyli-5-(4-tert-butyylibentsyyliitio)-4-klooripyridatsin-3(2H)oni   | 613-149-00-7  |    |
| 96525-23-4 | Flurtamoni; (RS)-5-Metyyliamino-2-fenyli-4-( $\alpha,\alpha,\alpha$ -trifluori-m-tolyli)furan-3(2H)-oni  | 606-053-00-1  |    |
| 96562-58-2 | Metyyli-(R)-2-(4-hydroksifenoksi)propionaatti  | 607-361-00-9  |    |
| 96566-70-0 | Kalium-2-hydroksikarbatsoli-1-karboksilaatti   | 607-180-00-5  |    |
| 96690-55-0 | Tervahapot, tislaujäännökset; Tislefenolit   | 648-119-00-2  |    |
| 96792-67-5 | Seos: 1-(2,3,6,7,8,9-heksahydro-1,1-dimetyyli-1H-bents(g)inden-4-yyli)etanoni; 1-(2,3,5,6,7,8-heksahydro-1,1-dimetyyli-1H-bents(f)inden-4-yyli)etanoni; 1-(2,3,6,7,8,9-heksahydro-1,1-dimetyyli-1H-bents(g)inden-5-yyli)etanoni; 1-(2,3,6,7,8,9-heksahydro-3,3-dimetyyli-1H-bents(g)inden-5-yyli)etanoni;* | 606-067-00-8  |    |
| 97101-46-7 | Metyyli-3-(asetyyliitio)-2-metyylipropanaatti  | 607-299-00-2  |    |
| 97148-39-5 | Ammonium-(Z)- $\alpha$ -metoksi-imino-2-furyyliasettaatti  | 607-378-00-1  |    |
| 97384-48-0 | 2-Bentsyyli-2-metyyli-3-buteeninitriili;*  | 608-031-00-7  |    |
| 97460-76-9 | 2-(4-(N-Butyyli-N-fenytyyliamino)fenyyli)etyleeni-1,1,2-trikarbonitriili   | 608-024-00-9  |    |
| 97488-73-8 | Tisleet (maaöljy), vetykrakatut liuotinjalostetut kevyet; Perusöljy - täsmentämätön  | 649-512-00-1  |    |
| 97488-74-9 | Tisleet (maaöljy), liuotinjalostetut hydratat raskaat; Perusöljy - täsmentämätön   | 649-513-00-7  |    |
| 97488-94-3 | Kerosiini (maaöljy), liuotinjalostettu rikitön; Kerosiini - täsmentämätön  | 649-430-00-6  |    |

| Cas-numero | Nimi  | Indeksinumero | 70 |
|------------|---|---------------|----|
| 97488-95-4 | Voiteluöljyt (maaöljy), C18-27, vetykrakattu vahat poistettu liuottimella; Perusöljy - täsmentämätön  | 649-514-00-2  |    |
| 97488-96-5 | Teollisuusbenssiini (maaöljy), liuotinjalostettu rikitön raskas; Kaasuöljy - täsmentämätön  | 649-234-00-0  |    |
| 97675-85-9 | Hiilivedyt, C16-20, vetykäsitelty keskitisle, kevyet jakeet; Kaasuöljy - täsmentämätön  | 649-235-00-6  |    |
| 97675-86-0 | Hiilivedyt, C12-20, vetykäsitelty parafiininen, kevyet jakeet; Kaasuöljy - täsmentämätön  | 649-236-00-1  |    |
| 97675-87-1 | Hiilivedyt, C17-30, vetykäsitelty asfalteenit poistettu liuottimella atmosfäärinen tislauksjäännös, tislauksen kevyet osat; Perusöljy - täsmentämätön         | 649-515-00-8  |    |
| 97675-88-2 | Hiilivedyt, C16-20, vahaton vetykrakattu parafiininen tislauksjäännös; Krakattu kaasuöljy   | 649-449-00-X  |    |
| 97722-04-8 | Hiilivedyt, C26-55, arom.pitoisuus suuri;*  | 649-006-00-0  |    |
| 97722-06-0 | Hiilivedyt, C17-40, vetykäsitelty asfalteenit poistettu liuottimella tislauksjäännös, tyhjötislauksen kevyet osat; Perusöljy - täsmentämätön                  | 649-516-00-3  |    |
| 97722-08-2 | Hiilivedyt, C11-17, liuotinuutettu kevyt naftteeninen; Kaasuöljy - täsmentämätön  | 649-237-00-7  |    |
| 97722-09-3 | Hiilivedyt, C13-27, liuotinuutettu kevyt naftteeninen; Perusöljy - täsmentämätön  | 649-517-00-9  |    |
| 97722-10-6 | Hiilivedyt, C14-29, liuotinuutettu kevyt naftteeninen; Perusöljy - täsmentämätön  | 649-518-00-4  |    |
| 97722-19-5 | Jalosteet (maaöljy), höyrykrakattu C4-fraktio kupariumoniumasettaatiute, C3-5 ja C3-5-tydyttymätön, butadieenivapaa; Maaöljykaasu;*                           | 649-119-00-5  |    |
| 97862-76-5 | Parafiiniöljy (maaöljy), hiilikäsitelty; Parafiiniöljy  | 649-211-00-5  |    |
| 97862-77-6 | Parafiiniöljy (maaöljy), piihappokäsitelty; Parafiiniöljy   | 649-315-00-0  |    |
| 97862-78-7 | Kaasuöljyt, vetykäsitelty; Kaasuöljy - täsmentämätön  | 649-238-00-2  |    |
| 97862-81-2 | Hiilivedyt, C27-42, aromaattit poistettu; Perusöljy - täsmentämätön   | 649-519-00-X  |    |
| 97862-82-3 | Hiilivedyt, C17-30, vedyllä käsitelty tisleet, kevyet tisleet; Perusöljy - täsmentämätön  | 649-520-00-5  |    |
| 97862-83-4 | Hiilivedyt, C27-45, naftteeninen tyhjötisle; Perusöljy - täsmentämätön  | 649-521-00-0  |    |
| 97862-97-0 | Vaseliini (maaöljy), hiilikäsitelty; Vaseliini  | 649-258-00-1  |    |
| 97862-98-1 | Vaseliini (maaöljy), piihappokäsitelty; Vaseliini   | 649-259-00-7  |    |
| 97863-04-2 | Raakaparafiini(maaöljy), matalassa lämpötilassa sulava, hiilikäsitelty; Raakaparafiini  | 649-250-00-8  |    |
| 97863-05-3 | Raakaparafiini (maaöljy), matalassa lämpötilassa sulava, savikäsitelty; Raakaparafiini  | 649-251-00-3  |    |
| 97863-06-4 | Raakaparafiini (maaöljy), matalassa lämpötilassa sulava, piihappokäsitelty; Raakaparafiini  | 649-252-00-9  |    |
| 97888-41-0 | Kalium-N-(4-tolueeinsulfonyyli)-4-tolueeinsulfonamidi   | 616-040-00-2  |    |
| 97926-43-7 | Utteet (maaöljy), raskas teollisuusbenssiiniliuotin, savikäsitelty; Matalalla kiehuva teollisuusbenssiini - täsmentämätön                                     | 649-391-00-5  |    |
| 97926-59-5 | Kaasuöljyt (maaöljy), kevyet tyhjöt, lämpökrakattut rikkittömät; Krakattu kaasuöljy   | 649-450-00-5  |    |
| 97926-68-6 | Hiilivedyt, C27-45, aromaattit poistettu; Perusöljy - täsmentämätön   | 649-522-00-6  |    |
| 97926-70-0 | Hiilivedyt, C20-58, vetykäsitelty; Perusöljy - täsmentämätön  | 649-523-00-1  |    |
| 97926-71-1 | Hiilivedyt, C27-42, naftteeninen; Perusöljy - täsmentämätön   | 649-524-00-7  |    |
| 97926-76-6 | Parafiinivahat (kivihiili), ruskohiilen korkealämpötilainen terva, hiilikäsitelty; Kivihiilitervauute   | 648-052-00-9  |    |
| 97926-77-7 | Parafiinivahat (kivihiili), ruskohiilen korkealämpötilainen terva, savikäsitelty; Kivihiilitervauute  | 648-053-00-4  |    |
| 97926-78-8 | Parafiinivahat (kivihiili), ruskohiilen korkealämpötilainen terva, piihapolla käsitelty; Kivihiilitervauute   | 648-067-00-0  |    |
| 98219-46-6 | Teollisuusbenssiini (maaöljy), kevyt höyrykrakattu, bentseeni poistettu, lämpökäsitelty; Matalalla kiehuva teollisuusbenssiini - täsmentämätön                | 649-392-00-0  |    |
| 98219-47-7 | Teollisuusbenssiini (maaöljy), kevyt höyrykrakattu, lämmöllä käsitelty; Matalalla kiehuva teollisuusbenssiini - täsmentämätön                                 | 649-393-00-6  |    |
| 98219-64-8 | Jäännökset, höyrykrakattu, lämmöllä käsitelty; Raskas polttoöljy  | 649-046-00-9  |    |
| 98809-11-1 | 2-[[4[[4,6-bis[[3-(Dietyyliamino)propyyli]amino]-1,3,5-triatsin-2-yyli]amino]fennyli]atso]-N-(2,3-dihydro-2-okso-1H-bentsimidatsol-5-yyli)-3-oksobutaaniamidi | 611-041-00-4  |    |
| 98886-44-3 | Fostiatsaatti; (RS)-S-sek-Butyyli-O-etyyli-2-okso-1,3-tiatsolidin-3-yylifosfonitioaatti   | 015-168-00-0  |    |
| 99095-19-9 | (+/-)-4-[2-[[3-(4-Hydroksifenyli)-1-metyylipropyyli]amino]-1-hydroksietyyli]fenolihydrokloridi;*  | 604-068-00-8  |    |

| Cas-numero  | Nimi  | Indeksinumero | 71 |
|-------------|---|---------------|----|
| 99141-89-6  | 2-(2,4-bis(1,1-Dimetyylietyyli)fenoksi)-N-(3,5-dikloori-4-etyyli-2-hydroksifenyyli)heksaaniamidi  | 616-049-00-1  |    |
| 99610-72-7  | 2-(2-Hydroksi-3,5-dinitroaniiliini)etanoli  | 604-056-00-2  |    |
| 99688-47-8  | Bromibentsylibromitolueeni, isomeerien seos   | 602-071-00-9  |    |
| 99817-36-4  | 2,4-Dikloori-3-etyyli-6-nitrofenoli;*   | 603-185-00-1  |    |
| 100011-37-8 | (η-Kumeeni)-(η-syklopentadienyli)rauta(II)heksafluoriantimonaatti   | 026-001-00-6  |    |
| 100181-71-3 | Isobutyli-3,4-epoksibutyyraatti   | 607-191-00-5  |    |
| 100418-33-5 | 2-((4-Metyyli-2-nitrofenyyli)amino)etanoli  | 603-126-00-X  |    |
| 100501-62-0 | Etyyli-(1-etyyli-6,7,8-trifluori-1,4-dihydro-4-oksokoliini)-3-karboksylaatti  | 607-334-00-1  |    |
| 100683-97-4 | Tisleet (maaöljy), hiilikäsittelyt kevyet parafiiniset; Kaasuöljy - täsmentämätön   | 649-239-00-8  |    |
| 100683-98-5 | Tisleet (maaöljy), keskiraskaat parafiiniset, hiilikäsittelyt; Kaasuöljy - täsmentämätön  | 649-240-00-3  |    |
| 100683-99-6 | Tisleet (maaöljy), keskiraskaat parafiiniset, savikäsittelyt; Kaasuöljy - täsmentämätön   | 649-241-00-9  |    |
| 100684-02-4 | Uutteet (maaöljy), kevyt parafiininen tisleliuotin, hiilikäsittely; Tislauksen aromaattinen uute (käsittely)                                    | 649-545-00-1  |    |
| 100684-03-5 | Uutteet (maaöljy), kevyt parafiininen tisleliuotin, savikäsittely; Tislauksen aromaattinen uute (käsittely)                                     | 649-546-00-7  |    |
| 100684-04-6 | Uutteet (maaöljy), kevyt tyhjä, kaasuöljyliuotin, hiilikäsittely; Tislauksen aromaattinen uute (käsittely)                                      | 649-547-00-2  |    |
| 100684-05-7 | Uutteet (maaöljy), kevyt tyhjäkaasuöljyliuotin, savikäsittely; Tislauksen aromaattinen uute (käsittely)   | 649-548-00-8  |    |
| 100684-33-1 | Vaseliini (maaöljy), savikäsittely; Vaseliini   | 649-260-00-2  |    |
| 100684-37-5 | Jäännösöljyt (maaöljy), hiilikäsittelyt vahat poistettu liuottimella; Perusöljy - täsmentämätön   | 649-525-00-2  |    |
| 100684-38-6 | Jäännösöljyt (maaöljy), savikäsittelyt vahat poistettu liuottimella; Perusöljy - täsmentämätön  | 649-526-00-8  |    |
| 100684-49-9 | Raakaparafiini (maaöljy), hiilikäsittely; Raakaparafiini  | 649-253-00-4  |    |
| 100684-51-3 | Terva, kivihiili, korkealämpötilainen, jäännökset; Kivihiilitervan kiinteä jäännös  | 648-061-00-8  |    |
| 100801-63-6 | Hiilivetyöljyt, arom., sekoitettu polyetyleenin ja polypropyleenin kanssa, pyrolysoitu, kevytöljyfraktio; Lämpökäsittelytuote                   | 648-134-00-4  |    |
| 100801-65-8 | Hiilivetyöljyt, arom., sekoitettu polyetyleenin kanssa, pyrolysoitu, kevytöljyfraktio; Lämpökäsittelytuotteet                                   | 648-135-00-X  |    |
| 100801-66-9 | Hiilivetyöljyt, arom., sekoitettu polystyreenin kanssa, pyrolysoitu, kevytöljyfraktio; Lämpökäsittelytuotteet                                   | 648-136-00-5  |    |
| 101200-48-0 | Metyyli-2-(3-(4-metoksi-6-metyyli-1,3,5-triatsin-2-yyli)-3-metyyliureidosulfonyyli)bentsoaatti  | 607-177-00-9  |    |
| 101316-45-4 | Absorptioöljyt, bisykloaromaattinen ja heterosyklinen hiilivetyfraktio; Pesuöljytisle   | 648-041-00-9  |    |
| 101316-49-8 | Tisleet (kivihiiliterva), piki; Raskas Antraseeniöljy   | 648-049-00-2  |    |
| 101316-56-7 | Tisleet (maaöljy), C7-9, C8-rikas, rikitön aromaattit poistettu; Matalalla kiehuva teollisuusbenssiini - täsmentämätön                          | 649-394-00-1  |    |
| 101316-57-8 | Tisleet (maaöljy), rikitön laaja tislausalue keski; Raskas polttoöljy   | 649-047-00-4  |    |
| 101316-58-9 | Tisleet (maaöljy), rikitön laajan tislausalueen keskikoksausyksikkö; Kerosiini - täsmentämätön  | 649-431-00-1  |    |
| 101316-59-0 | Tisleet (maaöljy), rikitömät keskikoksausyksikkö; Krakattu kaasuöljy  | 649-451-00-0  |    |
| 101316-61-4 | Tisleet (maaöljy), lämpökrakattu, alkyyliaromaattinen hiilivetyrikas; Krakattu kerosiini  | 649-415-00-4  |    |
| 101316-62-5 | Uutejäännökset (kivihiili), kevytöljy alkalinen, happouute, indeenifraktio; Kevytöljyutejäännökset, keskialueella kiehuva                       | 648-018-00-3  |    |
| 101316-63-6 | Uutejäännös (kivihiiliterva), alkalinen bentseenifraktio, happouute; Kevytöljyutejäännökset, matalalla kiehuva                                  | 648-015-00-7  |    |
| 101316-66-9 | Hiilivedyt, C6-8, hydrattu sorptiodearomatisoitu, tolueenijaloste; Matalalla kiehuva teollisuusbenssiini - täsmentämätön                        | 649-395-00-7  |    |
| 101316-67-0 | Hiilivedyt, C6-rikas, vedyllä käsitellyt kevyet teollisuusbenssiinitisleet, liuotinjalostettu; Matalalla kiehuva modifioitu teollisuusbenssiini | 649-288-00-5  |    |
| 101316-69-2 | Voiteluöljyt (maaöljy), C>25, liuotinuutettu, asfalteenit poistettu, vahat poistettu, hydrattu; Perusöljy - täsmentämätön                       | 649-527-00-3  |    |
| 101316-70-5 | Voiteluöljyt (maaöljy), C17-32, liuotinuutettu, vahat poistettu, hydrattu; Perusöljy - täsmentämätön  | 649-528-00-9  |    |
| 101316-71-6 | Voiteluöljyt (maaöljy), C20-35, liuotinuutettu, vahat poistettu, hydrattu; Perusöljy - täsmentämätön  | 649-529-00-4  |    |

| Cas-numero  | Nimi   | Indeksinumero | 72 |
|-------------|--|---------------|----|
| 101316-72-7 | Voiteluöljyt (maaöljy), C24-50, liuotinuutettu, vahat poistettu, hydrattu; Perusöljy - täsmentämätön   | 649-530-00-X  |    |
| 101316-76-1 | Teollisuusbensiini (maaöljy), rikitön, laajan tislausalueen koksauksyksikkö; Matalalla kiehuva teollisuusbensiini - täsmentämätön                | 649-396-00-2  |    |
| 101316-80-7 | Liuotinbensiini (maaöljy), vetykrakattu raskas aromaattinen; Krakattu kerosiini  | 649-417-00-5  |    |
| 101316-81-8 | Liuotinbensiini (maaöljy), rikitön raskas aromaattinen; Kerosiini - täsmentämätön  | 649-432-00-7  |    |
| 101316-82-9 | Liuotinbensiini (maaöljy), rikitön keskiraskas; Kerosiini - täsmentämätön  | 649-433-00-2  |    |
| 101316-83-0 | Terva, ruskohiili  | 648-145-00-4  |    |
| 101316-84-1 | Terva, ruskohiili, matalalämpötilainen   | 648-146-00-X  |    |
| 101316-85-2 | Terva, kivihiili, matalalämpötilainen, tislauksjännökset; Tervapikiöljy, keskialueella kiehuva   | 648-068-00-6  |    |
| 101316-86-3 | Tervahapot, ruskohiili, raaka; Raakafenolit  | 648-117-00-1  |    |
| 101316-87-4 | Tervapikiöljyt, kivihiili, matalalämpötilainen; Tervapikiöljy, korkealla kiehuva   | 648-109-00-8  |    |
| 101408-30-4 | Seos: (dodekakis(p-totyyliitio)ftaalisyanaatto)kupari(II):sta (heksadekakis(p-totyyliitio)ftaalisyanaatto)kupari(II):een                         | 029-010-00-3  |    |
| 101513-70-6 | 3,5-Dikloori-2,4-difluoribentsoyylifluoridi  | 607-181-00-0  |    |
| 101631-13-4 | Tisleet (maaöljy), katalyyttisesti krakattun raskaan tervan kevyt osa; Krakattu kerosiini  | 649-416-00-X  |    |
| 101631-14-5 | Tisleet (maaöljy), raskaat höyrykrakatut; Krakattu kaasuöljy   | 649-452-00-6  |    |
| 101631-15-6 | Tisleet (maaöljy), höyrykrakattun raskaan tervan kevyt osa; Krakattu kerosiini   | 649-418-00-0  |    |
| 101631-19-0 | Kerosiini (maaöljy), vetykäsitelty; Kerosiini - täsmentämätön  | 649-434-00-8  |    |
| 101631-20-3 | Teollisuusbensiini (maaöljy), raskas suoratisle, sis. aromaatteja; Matalalla kiehuva teollisuusbensiini  | 649-273-00-3  |    |
| 101657-77-6 | 4,4'-Metyleenibis(2,6-dimetyylifenyyli)syanaatti   | 615-026-00-3  |    |
| 101664-25-9 | 3',5'-Dikloori-2-(2,4-di-tert-pentyyli-fenoksi)-4'-etyyli-2'-hydroksiheksaanilidi  | 616-041-00-8  |    |
| 101794-74-5 | Aromaattiset hiilivedyt, C20-28, polysyklinen, sekoitettu kivihiiliterva-pikipolyetyleenipolypropyleeni pyrolyysijohdettu; Pyrolyysituotteet     | 648-073-00-3  |    |
| 101794-75-6 | Aromaattiset hiilivedyt, C20-28, polysyklinen, sekoitettu kivihiiliterva-pikipolyetyleeni pyrolyysijohdannainen; Pyrolyysituotteet               | 648-074-00-9  |    |
| 101794-76-7 | Aromaattiset hiilivedyt, C20-28, polysyklinen, sekoitettu kivihiiliterva-pikipolystyreeni pyrolyysijohdannainen; Pyrolyysituotteet               | 648-075-00-4  |    |
| 101794-90-5 | Tisleet (kivihiiliterva), kevytöljyt, neutraali fraktio; Kevytöljyjuutejännökset, korkealla kiehuva  | 648-021-00-X  |    |
| 101794-91-6 | Tisleet (kivihiiliterva), naftaleeniöljyt, indolimetyyli-naftaleenifraktio; Metyyli-naftaleeniöljy   | 648-093-00-2  |    |
| 101794-97-2 | Hiilivedyt, C8-12, katalyyttisen krakkausyksikön tisleet; Matalalla kiehuva katalyyttisesti krakattu teollisuusbensiini                          | 649-297-00-4  |    |
| 101795-01-1 | Teollisuusbensiini (maaöljy), makeutettu kevyt; Matalalla kiehuva teollisuusbensiini - täsmentämätön   | 649-397-00-8  |    |
| 101896-26-8 | Tisleet (kivihiiliterva), bentsolifraktio, BTX rikas; Kevytöljytisle, matalalla kiehuva  | 648-004-00-7  |    |
| 101896-27-9 | Tisleet (kivihiiliterva), naftaleeniöljyt, metyyli-naftaleenifraktio; Metyyli-naftaleeniöljy   | 648-092-00-7  |    |
| 101896-28-0 | Hiilivedyt, C8-12, katalyyttinen krakkaus, kemiallisesti neutraloidut, makeutetut; Matalalla kiehuva katalyyttisesti krakattu teollisuusbensiini | 649-298-00-X  |    |
| 102089-33-8 | 4-[3-(Dietoksimetyylisilyli)propoksi]-2,2,6,6-tetrametyyli]piperidiini   | 014-025-00-X  |    |
| 102110-14-5 | Hiilivedyt, C3-6, C5-rikas, höyrykrakattu teollisuusbensiini; Matalalla kiehuva teollisuusbensiini - täsmentämätön                               | 649-398-00-3  |    |
| 102110-15-6 | Hiilivedyt, C5-rikas, disyklopentadieenia sisältävä; Matalalla kiehuva teollisuusbensiini - täsmentämätön  | 649-399-00-9  |    |
| 102110-55-4 | Jännökset (maaöljy), höyrykrakatut kevyet, aromaattiset; Matalalla kiehuva teollisuusbensiini - täsmentämätön                                    | 649-400-00-2  |    |
| 102387-48-4 | 2-Asetyyliamino-6-kloori-4-[(4-dietyyliamino)2-metyylifenyyli-imino]-5-metyyli-1-okso-2,5-sykloheksadieeni                                       | 616-086-00-3  |    |
| 102561-46-6 | Bentsyyli-tributyyliammonium-4-hydroksi-naftaleeni-1-sulfonaatti   | 016-052-00-2  |    |
| 102851-06-9 | Tau-fluvalinaatti; syano-(3-fenoksifenyyli)metyyli)-N-[2-kloori-4-(trifluorimetyyli)fenyyli]-D-valinaatti  | 607-238-00-X  |    |

| Cas-numero  | Nimi  | Indeksinumero | 73 |
|-------------|---|---------------|----|
| 103055-07-8 | N-[2,5-Dikloori-4-(1,1,2,3,3,3-heksafluoripropoksi)-fennyliaminokarbonyyli]-2,6-difluoribentsamidi  | 616-050-00-7  |    |
| 103361-09-7 | Flumioksatsiini; N-(7-Fluori-3,4-dihydro-3-okso-4-prop-2-ynyyli-2H-1,4-bentsoksatsin-6-yyli)sykloheks-1-eeeni-1,2-dikarboksamidi  | 613-166-00-X  |    |
| 103597-45-1 | 2,2'-Metyleenibis(6-(2H-bentsotriatsol-2-yyli)-4-(1,1,3,3-tetrametyyllibutyli)fenoli)   | 604-052-00-0  |    |
| 103694-68-4 | 3-(2,2-Dimetyyli-3-hydroksipropyli)tolueeni   | 603-138-00-5  |    |
| 104040-78-0 | Flatsasulfuroni; 1-(4,6-Dimetoksi-pyrimidin-2-yyli)-3-(3-trifluorimetyyli-2-pyridyylisulfonyyli)urea  | 016-085-00-2  |    |
| 104051-92-5 | Dodekyyli- $\omega$ -(C5/C6-sykloalkyyli)alkyylikarboksylaatti  | 607-291-00-9  |    |
| 104147-32-2 | 3,5-Dikloori-4-(1,1,2,2-tetrafluorietoksi)aniliini  | 612-093-00-0  |    |
| 104206-82-8 | Mesotriani; 2-[4-(metyylisulfonyyli)-2-nitrobentsoyyli]-1,3-sykloheksaanidioni;*  | 609-064-00-X  |    |
| 104218-44-2 | 1-(3-Mesyylloksi-5-trityylioksi-2-D-treofuryyli)tymiini   | 613-151-00-8  |    |
| 104226-19-9 | 3-((4-(bis(2-Hydroksietyyli)amino)-2-nitrofenyyli)amino)-1-propanoli  | 603-136-00-4  |    |
| 104295-55-8 | 2-Naftyliamino-6-sulfometyyliamidi  | 612-177-00-7  |    |
| 104333-00-8 | 3-((2-Nitro-4-(trifluorimetyyli)fenyyli)amino)propani-1,2-dioli   | 603-153-00-7  |    |
| 104366-25-8 | 2'-(4-Kloori-3-syano-5-formyyli-2-tienyyli)atso-5'-dietyyliaminoasetanilidi;*   | 611-101-00-X  |    |
| 104468-21-5 | 2,2-Dimetyyli-3-metyyli-3-butenyylipropanoatti;*  | 607-399-00-6  |    |
| 104541-33-5 | 2-[2,4-bis(1,1-Dimetyylietyyli)fenoksi]-N-(2-hydroksi-5-metyylifenyyli)heksaaniamidi  | 616-078-00-X  |    |
| 104788-63-8 | 6-(Nonyyliamino)-6-oksoperoksiheksaanihappo   | 617-014-00-3  |    |
| 104872-06-2 | (3S,4S)-3-Heksyli-4-[(R)-2-hydroksitridekyyli]-2-oksetanoni;*   | 606-077-00-2  |    |
| 104958-67-0 | N-Butyyli-2-(4-morfolinylikarbonyyli)bentsamidi   | 616-074-00-8  |    |
| 105076-77-5 | N-(5-(bis(2-Metoksietyyli)amino)-2-((5-nitro-2,1-bentsisotriatsol-3-yyli)atso)fenyyliasetamidi  | 611-034-00-6  |    |
| 105254-85-1 | 3-(bis(2-Etyyliheksyyli)aminometyyli)bentsotriatsoli-2(3H)-tioni  | 613-080-00-2  |    |
| 105488-33-3 | 3-(3-(4-(2,4-bis(1,1-Dimetyylipropyyli)fenoksi)butyyliaminokarbonyyli-4-hydroksi-1-naftalenyli)tio)propanihappo   | 607-289-00-8  |    |
| 105560-93-8 | Metyyli-2R,3S-(-)-3-(4-metoksifenyyli)oksiraanikarboksylaatti   | 607-259-00-4  |    |
| 105812-81-5 | (-)-trans-4-(4'-Fluorifenyyli)-3-hydroksimetyyli-N-metyylipiperidiini   | 603-147-00-4  |    |
| 105996-54-1 | N,N'-bis(Trifluoriasetyyli)-S,S'-bis-L-homokysteini;*   | 607-516-00-0  |    |
| 106028-58-4 | Tetralitium-6-amino-4-hydroksi-3-(7-sulfonaatti-4-(4-sulfonaattifenyyliatso)-1-naftyliatso)naftaleeni-2,7-disulfonaatti   | 611-019-00-4  |    |
| 106264-79-3 | 6-Metyyli-2,4-bis(metyylitio)fenyleeni-1,3-diamiini   | 612-113-00-8  |    |
| 106359-91-5 | Trinatrium-7-(4-(6-fluori-4-(2-(2-vinyylisulfonyylietoksi)etyyliamino)-1,3,5-triatsin-2-yyliamino)-2-ureidofenyliatso)naftaleeni-1,3,6-trisulfonaatti   | 016-051-00-7  |    |
| 106359-93-7 | 2-(4-(3-(4-Kloorifenyyli)-4,5-dihydropyratsolyli)fenyyli)sulfonyyli)jetylidimetyyliammoniumvetyfosfonaatti  | 613-084-00-4  |    |
| 106359-94-8 | 2'-(2-Syano-4,6-dinitrofenyyliatso)-5'-(N,N-dipropyliamino)propionanilidi   | 611-010-00-5  |    |
| 106447-44-3 | 3-(cis-1-Propenyli)-7-amino-8-okso-5-tia-1-atsabisyklo[4.2.0]okt-2-eeeni-2-karboksyliihappo;*   | 607-393-00-3  |    |
| 106917-30-0 | 3-Dodekyyli-(1-(1,2,2,6,6-pentametyyli-4-piperidin)yyli)-2,5-pyrroliidiinidioni   | 616-063-00-8  |    |
| 106990-43-6 | N,N',N'',N'''-Tetrakis(4,6-bis(butyli-(N-metyyli-2,2,6,6-tetrametyylipiperidin-4-yyli)amino)triatsin-2-yyli)-4,7-diatsadekaani-1,10-diamiini  | 613-078-00-1  |    |
| 107144-30-9 | 4-(4,4-Dimetyyli-3-okso-pyratsolidin-1-yyli)bentsoehappo  | 607-322-00-6  |    |
| 107246-80-0 | Tetralitium-6-amino-4-hydroksi-3-[7-sulfonaatti-4-(5-sulfonaatti-2-naftyliatso)-1-naftyliatso]naftaleeni-2,7-disulfonaatti  | 611-035-00-1  |    |
| 107534-96-3 | 1-(4-Kloorifenyyli)-4,4-dimetyyli-3-(1,2,4-triatsol-1-yylimetyyli)pentan-3-oli;*  | 603-197-00-7  |    |
| 107551-67-7 | 3-(3-tert-Butyyli-4-hydroksifenyyli)propionihappo   | 607-215-00-4  |    |
| 107898-54-4 | (+/-) trans-3,3-Dimetyyli-5-(2,2,3-trimetyylisyklopent-3-en-1-yyli)-pent-4-en-2-oli   | 603-150-00-0  |    |
| 107934-68-9 | 4,4'-(9H-Fluoren-9-ylideeni)bis(2-kloorianiliini);*   | 612-188-00-7  |    |
| 108225-03-2 | (6-(4-Hydroksi-3-(2-metoksifenyyliatso)-2-sulfonaatto-7-naftyliamino)-1,3,5-triatsiini-2,4-diyyli)bis[(amino-1-metyylietyyli)ammonium]formaatti   | 611-058-00-7  |    |
| 108624-00-6 | Litiumnatriumvety-4-amino-6-(5-(5-kloori-2,6-difluoripirimidiini-4-yyliamino)-2-sulfonaattifenyyliatso)-5-hydroksi-3-(4-(2-(sulfonaattioksi)etyylisulfonyyli)fenyyliatso)naftaleeni-2,7-disulfonaatti | 016-045-00-4  |    |

| Cas-numero  | Nimi  | Indeksinumero | 74 |
|-------------|---|---------------|----|
| 108673-51-4 | N-(4-(3-(4-Syanofenyyl)ureido)-3-hydroksifenyyl)-2-(2,4-di-tert-pentyylifenoksi)oktaaniamidi  | 616-028-00-7  |    |
| 109125-56-6 | Tetranatrium-10-amino-6,13-dikloori-3-(3-(4-(2,5-disulfonaattoaniiliino)-6-fluori-1,3,5-triatsin-2-yyliamino)prop-3-yyliamino)-5,12-dioksa-7,14-diatsapentaseeni-4,11-disulfonaatti;*   | 016-086-00-8  |    |
| 109678-33-3 | 2,2,6,6-Tetrakis(bromimetyyli)-4-oksaheptaani-1,7-dioli   | 602-082-00-9  |    |
| 109887-53-8 | (+/-)-trans-4-(4-Fluorifenyyl)-3-hydroksimetyyli-N-metyylipiperidiini;*   | 603-169-00-4  |    |
| 110483-07-3 | N-(3-Heksadekyylioksi-2-hydroksiprop-1-yyli)-N-(2-hydroksietyyli) palmitamidi;*   | 616-096-00-8  |    |
| 110488-70-5 | 4-(3-(4-Kloorifenyyl)-3-(3,4-dimetoksifenyyl)akryloyyli) morfoliini   | 613-102-00-0  |    |
| 110560-22-0 | 1-Hydroksi-5-(2-metyylipropyylioksikarbonyyliamino)-N-(3-dodekyylioksipropyyli)-2-naftoamidi  | 616-069-00-0  |    |
| 110799-28-5 | N-tert-Pentyyli-2-bentsotiatsolisulfenamidi   | 613-101-00-5  |    |
| 110895-43-7 | 1-(N,N-Dimetyylidikarbamoyyli)-3-tert-butyyl-5-karbetoksimetyyllitio-1H-1,2,4-triatsoli   | 607-368-00-7  |    |
| 111298-82-9 | 7-Amino-3-((5-karboksimetyyli-4-metyyli-1,3-tiatsoli-2-yyllitio) metyyli)8-okso-5-tia-1-atsabisyklo(4.2.0)okt-2-enei-2-karboksyylihappo   | 613-097-00-5  |    |
| 111337-53-2 | Litium-3-okso-1,2(2H)-bentsotiatsol-2-idi   | 613-179-00-0  |    |
| 111381-11-4 | (1:1)Seos: 2-[[4-[N-etyyli-N-(2-asetoksietyyli) amino]fenyyli]atso]-5,6-diklooribentsotiatsoli; 2-[[4-[N-etyyli-N-(2-asetoksietyyli)amino]fenyyli]atso]-6,7-diklooribentsotiatsoli  | 611-047-00-7  |    |
| 111381-12-5 | (1:1)Seos: 2-[[4-[bis(2-asetoksietyyli)amino]fenyyli]atso]-5,6-diklooribentsotiatsoli; 2-[[4-[bis(2-asetoksietyyli) amino]fenyyli]atso]-6,7-diklooribentsotiatsoli  | 611-048-00-2  |    |
| 111439-76-0 | Isobutyyl-isoopropyylidimetoksisilaani  | 014-009-00-2  |    |
| 111681-72-2 | 4-[2-(1-Metyyli-2-(4-morfoliinyli)etoksi)etyyli]morfoliini  | 613-147-00-6  |    |
| 111687-36-6 | Ammoniumrauta(III)-trimetyleenidiamiinitetra-asetaattihemihydraatti;*   | 607-472-00-2  |    |
| 111850-00-1 | Seos: 2,6,9-trimetyyli-2,5,9-syklododekatrien-1-ol; 6,9-dimetyyli-2-metylenei-5,9-syklododekadien-1-oli   | 603-144-00-8  |    |
| 111850-24-9 | 4-(4-Nitrofenyyliatso)-2,6-di-sek-butyylifenoli   | 611-065-00-5  |    |
| 111850-25-0 | 4,4',4''-(1-Metyylipropaan-1-yyli-3-ylideeni)tris(2-sykloheksyyli-5-metyylifenoli);*  | 604-065-00-1  |    |
| 111879-80-2 | Seos: (E)-oksasykloheksadek-12-en-2-oni; (E)-oksasykloheksadek-13-en-2-oni; a) (Z)-oksasykloheksadek(12)-en-2-oni ja b) (Z)-oksasykloheksadek(13)-en-2-oni;*  | 606-092-00-4  |    |
| 111969-64-3 | (2S)-Isopropyyli-(5R)-metyyli-(1R)-sykloheksyyli-2,2-dihydroksiasetaatti;*  | 607-435-00-0  |    |
| 112006-75-4 | 2-Aminosulfonyyli-N,N-dimetyylinikotiiniamidi   | 616-088-00-4  |    |
| 112193-77-8 | 1,4,7,10-Tetra-atsasyklododekaanidisulfaatti  | 612-178-00-2  |    |
| 112195-27-4 | 3-Amino-4-hydroksi-N-(2-metoksietyyli)-bentseenisulfenamidi   | 016-072-00-1  |    |
| 112281-77-3 | (+/-) 2-(2,4-Dikloorifenyyl)-3-(1H-1,2,4-triatsol-1-yyli) propyyli-1,1,2,2-tetrafluorietyylietteri  | 613-174-00-3  |    |
| 112410-23-8 | N-tert-Butyyli-N'-(4-etyylibentsoyyli)-3,5-dimetyylibentsohydratsidi  | 616-076-00-9  |    |
| 112704-51-5 | (E)-3-(2-Kloorifenyyl)-2-(4-fluorifenyyl)propenaali;*   | 606-063-00-6  |    |
| 113036-91-2 | Hydroksi(2-(bentseenisulfonamidi)bentsoaatti)sinkki(II)   | 030-008-00-X  |    |
| 113136-77-9 | Syklaniidi; 1-(2,4-dikloorianiliinokarbonyyli) syklopropanikarboksyylihappo;*   | 616-110-00-2  |    |
| 113694-52-3 | Bentyyli-2-hydroksidodekyylidimetyyliammoniumbentsoaatti  | 612-095-00-1  |    |
| 113963-87-4 | Kalium-2-(2,4-dikloorifenoksi)-(R)-propanaatti  | 607-345-00-1  |    |
| 114119-97-0 | 2,5,7,7-Tetrametyylioktanaali   | 605-026-00-1  |    |
| 114311-32-9 | Imatsamoksi;*   | 613-208-00-7  |    |
| 114369-43-6 | 4-(4-Kloorifenyyl)-2-fenyyl-2-[(1H-1,2,4-triatsol-1-yyli) metyyli]butaaninitriili   | 608-023-00-3  |    |
| 114565-65-0 | 2,2-Iminodietanoli-6-metyyli-2-(4-(2,4,6-triaminopyrimidin-5-yyliatso)fenyyli)bentsotiatsoli-7-sulfonaatin ja N,N-dietyylipropaani-1,3-diamiini-6-metyyli-2-(4-(2,4,6-triaminopyrimidin-5-yyliatso)fenyyli)bentsotiatsoli-7-sulfonaatin ja 2-metyyliaminoetanoli-6-metyyli-2-(4-(2,4,6-triaminopyrimidin-5-yyliatso)fenyyli)bentsotiatsoli-7-sulfonaatin seos | 611-012-00-6  |    |
| 114565-66-1 | 4-[4-(1,3-Dihydroksiprop-2-yyli)fenyyliamino]-1,8-dihydroksi-5-nitroantrakinoni   | 603-121-00-2  |    |
| 114765-88-7 | Seos: cis-(5-ammonium-1,3,3-trimetyyli) sykloheksaanimetyyliammoniumfosfaatti (1:1); trans-(5-ammonium-1,3,3-trimetyyli)sykloheksaanimetyyliammoniumfosfaatti (1:1)   | 612-166-00-7  |    |

| Cas-numero  | Nimi   | Indeksinumero | 75 |
|-------------|--|---------------|----|
| 115099-55-3 | (Tetranatrium-1-(4-(3-asetamidi-4-(4'-nitro-2,2'-disulfonaattistilben-4-yyliatso)aniliini)-6-(2,5-disulfonaattianiliini)-1,3,5-triatsin-2-yyli)-3-karboksipyridiini) hydroksidi  | 611-014-00-7  |    |
| 115099-58-6 | 3-(5-Asetyyliamino-4-(4-[4,6-bis(3-dietyyliaminopropyyliamino)-1,3,5-triatsin-2-yyliamino]fenylyiatso)-2-(2-metoksietoksi)fenyyliatso)-6-amino-4-hydroksi-2-naftaleenisulfonihappo   | 611-040-00-9  |    |
| 115662-06-1 | 5,6,12,13-Tetraklooriantra(2,1,9-def:6,5,10-d'e'f)-diisokinoliini-1,3,8,10(2H,9H)tetroni   | 616-066-00-4  |    |
| 116163-96-3 | P,P,P',P'-Tetrakis(o-metoksifenylyli)propani-1,3-difosfiini  | 015-176-00-4  |    |
| 116230-20-7 | 2-(2-(2-Hydroksietoksi)-etyyli)-2-atsa-bisyklo[2.2.1]heptaani  | 603-142-00-7  |    |
| 116256-11-2 | 1-(3-(4-Fluorifenoksi)propyyli)-3-metoksi-4-piperidinoni;*   | 613-188-00-X  |    |
| 116340-05-7 | Tetrakis(tetrametyyliammonium)-6-amino-4-hydroksi-3-(7-sulfonaatti-4-(4-sulfonaattifenylyiatso)-1-naftylyiatso)naftaleeni-2,7-disulfonaatti  | 611-020-00-X  |    |
| 116412-83-0 | 4-Kloori-3',4'-dimetoksibentsofenoni   | 606-056-00-8  |    |
| 116633-53-5 | bis(N,N',N''-Trimetyyli-1,4,7-triatsasyklononaani)-trioxodimangaani(IV)di(heksafluorifosfaatti) monohydraatti  | 025-004-00-X  |    |
| 116753-76-5 | O,O-tert-Butyyli-O-dokosyyliomonoperoksioksalaatti   | 617-013-00-8  |    |
| 116810-46-9 | Tetrakis(trimetyyliheksadekyliammonium)heksa- $\mu$ -oksoetra- $\mu$ 3-oksodi- $\mu$ 5-oksotetradekaokso-oktamolybdaatti(4-)   | 042-003-00-X  |    |
| 116889-78-2 | Tetranatrium-4-amino-5-hydroksi-6-(4-(2-(2-(sulfonaattioksi)etyylisulfonyyli)etyyli)karbamylyli)fenyyliatso)-3-(4-(2-(sulfonaattioksi)etyylisulfonyyli)fenyyliatso)naftaleeni-2,7-disulfonaatti  | 611-015-00-2  |    |
| 116912-62-0 | Tetranatrium-[5-((4-amino-6-kloori-1,3,5-triatsin-2-yyli)amino)-2-((2-hydroksi-3,5-disulfonaattifenylyiatso)-2-sulfonaattibentsylideeni)hydratsiini]bentsoaatti]kupari(II)   | 016-066-00-9  |    |
| 117291-73-3 | Metyyli-[2-(1,1-dimetyylietyyli)-6-metoksipirimidin-4-yyli]etyylifosfonotioaatti   | 015-173-00-8  |    |
| 117342-25-3 | Tetrakis(dimetyyliditradekyyliammonium)heksa- $\mu$ -oksoetra- $\mu$ 3-oksodi- $\mu$ 5-oksotetradekaokso-oktamolybdaatti(4-);*   | 042-002-00-4  |    |
| 117409-78-6 | Trilium-1-hydroksi-7-(3-sulfonaattianiliini)-2-(3-metyyli-4-(2-metoksi-4-(3-sulfonaattifenylyiatso)fenyyliatso)fenyyliatso)naftaleeni-3-sulfonaattitrilium-4-hydroksi-3-(4-(2-metoksi-4-(3-sulfonaattifenylyiatso)fenyyliatso)-3-metyylifenylyiatso)-6-(3-sulfonaattianiliini)naftaleeni-2-sulfonaatti   | 611-013-00-1  |    |
| 117527-94-3 | Seos: tert-alkyyli(C12-C14)ammoniumbis[1-[(2-hydroksi-5-nitrofenyyli)atso]-2-naftalenolaatto(2-)]kromaatti(1-); tert-alkyyli(C12-C14)ammoniumbis[1-[(2-hydroksi-4-nitrofenyyli)atso]-2-naftalenolaatto(2-)]kromaatti(1-); tert-alkyyli(C12-C14)ammoniumbis[1-[[5-(1,1-dimetyylipropyli)-2-hydroksi-3-nitrofenyyli]atso]-2-naftalenolaatto(2-)]kromaatti(1-); tert-alkyyli(C12-C14)ammonium[[1-[(2-hydroksi-5-nitrofenyyli)atso]-2-naftalenolaatto(2-)]-[1-[(2-hydroksi-5-nitrofenyyli)atso]-2-naftalenolaatto(2-)]]kromaatti(1-); tert-alkyyli(C12-C14)ammonium[[1-[[5-(1,1-dimetyylipropyli)-2-hydroksi-3-nitrofenyyli]atso]-2-naftalenolaatto(2-)]-[1-[(2-hydroksi-5-nitrofenyyli)atso]-2-naftalenolaatto(2-)]]kromaatti(1-); C12-14-tert-alkyyliammonium((1-(4(tai 5)-nitro-2-oksido)fenyyliatso)-2-naftolaatto)(1-(3-nitro-2-oksido-5-pentyylifenylyiatso)-2-naftolaatto)kromaatti(1-) | 611-044-00-0  |    |
| 117549-13-0 | ( $\eta$ -Kumeeni)-( $\eta$ -syklopentadienyli)rauta(II) trifluorimetäänisulfonaatti   | 026-002-00-1  |    |
| 117568-27-1 | 2-Nitro-4,5-bis(bentsyylioksi)fenyyliasetonitrili  | 608-025-00-4  |    |
| 117573-89-4 | (4-(4-(4-Dimetyyliaminobentsyliden-1-yyli)-3-metyyli-5-okso-2-pyratsolin-1-yyli)bentsoehappo;*   | 607-474-00-3  |    |
| 117584-16-4 | 3-(2,6-Dikloori-4-nitrofenyyliatso)-1-metyyli-2-fenyli-indoli  | 611-076-00-5  |    |
| 117663-11-3 | 1,3-di(Prop-2,2-diyli)bentseenibis(neodekanoyli)peroksidi;*  | 617-020-00-6  |    |
| 117715-57-8 | 7-[[[(4,6-Dikloori-1,3,5-triatsin-2-yyli)amino]-4-hydroksi-3-(4-((2-sulfoksi)etyyli)sulfonyyli)fenyyliatso]naftaleeni-2-sulfonihappo   | 611-039-00-3  |    |
| 117827-06-2 | 3',5'-Dikloori-4'-etyyli-2'-hydroksipalmitiiniinilidi  | 616-039-00-7  |    |
| 117907-43-4 | 2-((4-Amino-2-nitrofenyyli)amino)bentsoehappo;*  | 607-382-00-3  |    |
| 118020-93-2 | 2-(1-Butyyli-3,5-diokso-2-fenyli-(1,2,4)-triatsoolidin-4-yyli)-4,4-dimetyyli-3-okso-N-(2-metoksi-5-(2-(dodekyyli-1-sulfonyyli))propionyyliamino)fenyyli)pentaaniamidi;*  | 616-119-00-1  |    |
| 118134-30-8 | Spiroksamiini  | 612-150-00-X  |    |
| 118208-02-9 | 2,4-bis[2,2'-[2-(N,N-Dimetyyliamino)etyyliokskarboxyyli]fenyyliatso]-1,3-dihydroksibentseeni, dihydrokloridi   | 611-072-00-3  |    |

| Cas-numero  | Nimi   | Indeksinumero | 76 |
|-------------|--|---------------|----|
| 118232-72-7 | Iso(C10-C14)alkyyli-(3,5-di-tert-butyli-4-hydroksifenyli)metyyliitoasetaatti   | 607-261-00-5  |    |
| 118289-55-7 | 6-Kloori-5-(2-kloorietyyli)-1,3-dihydroindol-2-oni;*   | 606-091-00-9  |    |
| 118562-73-5 | 2-Syklododekyylipropan-1-oli   | 603-159-00-X  |    |
| 118612-00-3 | N,N-Dimetyylianiiliniumtetrakis(pentafluorifenyli)boraatti;*   | 005-010-00-9  |    |
| 118658-98-3 | 7-[4-(3-Dietyliaminopropyyliamino)-6-(3-dietyliammoniopropyyliamino)-1,3,5-triatsin-2-yyliamino]-4-hydroksi-3-(4-fenyliatsofenyyliatso)-naftaleeni-2-sulfonaatti, etikkahappo, maitohappo(2:1:1) | 611-049-00-8  |    |
| 118685-34-0 | Natrium-5-n-butylibentsotriatsoli  | 613-103-00-6  |    |
| 118712-89-3 | 2,3,5,6-Tetrafluoribentsyyli-trans-2-(2,2-dikloorivinyli)-3,3-dimetyylisyklopropanikarboksylaatti  | 607-223-00-8  |    |
| 119018-29-0 | 4-(2-((3-Etyyli-4-metyyli-2-oksopyrrolin-1-yyli)karboksamidi)etyyli)bentseenisulfonamidi   | 616-080-00-0  |    |
| 119126-15-7 | 1-[4-Kloori-3-((2,2,3,3,3-pentafluoripropoksi)metyyli)fenyyli]-5-fenyli-1H-1,2,4-triatsoli-3-karboksiamidi;*   | 616-098-00-9  |    |
| 119154-86-8 | 2-(2-Amino-1,3-tiatsol-4-yyli)-(Z)-2-metoksi-iminoasetyliklooridihydrokloridi  | 607-365-00-0  |    |
| 119299-10-4 | Natrium-(R)-2-(2,4-dikloorifenoksi)propionaatti  | 607-347-00-2  |    |
| 119313-12-1 | 2-Bentsyyli-2-dimetyyliamino-4-morfoliinibutyrofenoni  | 606-047-00-9  |    |
| 119415-07-5 | C12-14-tert-Alkyyliamiini, metyylifosfonihapposuola  | 612-117-00-X  |    |
| 119462-56-5 | 1,3-bis(3-Metyyli-2,5-diokso-1H-pyrrolinyyliimetyyli)bentseeni   | 616-058-00-0  |    |
| 119710-96-2 | Trinatrium-N,N-bis(karboksimeetyyli)-3-amino-2-hydroksipropionaatti;*  | 607-389-00-1  |    |
| 119738-06-6 | (+/-)Tetrahydrofurfuryyli-(R)-2-[4-(6-kloorikinoksalin-2-yylioksi)fenyylioksi]propanaatti  | 607-373-00-4  |    |
| 120029-06-3 | Dinatrium-7-((4,6-bis(3-dietyliaminopropyyliamino)-1,3,5-triatsin-2-yyli)amino)-4-hydroksi-3-(4-(4-sulfonaattofenyyliatso)fenyyliatso)-2-naftaleenisulfonaatti;*                                 | 607-469-00-6  |    |
| 120086-58-0 | (Z)-13-Dokosenyyli-N,N-bis(2-hydroksietyyli)-N-metyyliammoniumkloridi;*  | 017-017-00-4  |    |
| 120162-55-2 | Atsimulfuroni; 1-(4,6-Dimetoksimidimidin-2-yyli)-3-[1-metyyli-4-(2-metyyli-2H-tetratsol-5-yyli)pyratsol-5-yyliisulfonyyli]jurea  | 613-163-00-3  |    |
| 120187-29-3 | 4'-Etoksi-2-bentsimidatsolianiilidi  | 616-073-00-2  |    |
| 120298-38-6 | (S,S)-trans-4-(Asetyyliamino)-5,6-dihydro-6-metyyli-7,7-diokso-4H-tieno[2,3-b]tiopyraani-2-sulfonamidi;*   | 616-103-00-4  |    |
| 120307-06-4 | Tetrabutyyliammoniumbutyyli-trifenyliboraatti;*  | 005-009-00-3  |    |
| 120447-91-8 | Kalium-2-amino-2-metyylipropionaattikahydraatti  | 607-227-00-X  |    |
| 120807-02-5 | cis-1-Bentsoyyli-4-[(4-metyylisulfonyyli)oksi]-L-proliini;*  | 613-213-00-4  |    |
| 120928-09-8 | 4-[2-[4-(1,1-Dimetyylietyyli)fenyyli]etoksi]kinatsoliini   | 613-159-00-1  |    |
| 121487-83-0 | 4-(4-(Dietyyliamino)-2-etoksifenyli)imino)-1,4-dihydro-1-okso-N-propyyli-2-naftaleenikarboksamidi  | 616-059-00-6  |    |
| 121575-60-8 | Piki, kivihiliterva, korkealämpötilainen, lämpökäsitelty; Piki   | 648-056-00-0  |    |
| 121620-46-0 | Tisleet (kivihiliterva), bentseenifraktio, tislaujäännökset; Pesuöljy  | 648-097-00-4  |    |
| 121620-47-1 | Uutejäännökset (kivihili), naftaleeniöljy, alkalinen; Naftaleeniöljyutejäännös   | 648-088-00-5  |    |
| 121620-48-2 | Uutejäännökset (kivihili), naftaleeniöljy, alkalinen, naftaleenipitoisuus pieni; Naftaleeniöljyutejäännös  | 648-089-00-0  |    |
| 121626-73-1 | 1-Allyyli-3-kloori-4-fluoribentseeni   | 602-090-00-2  |    |
| 121626-74-2 | 1-((3-(3-Kloori-4-fluorifenyli)propyl)dimetyylisilanyyli)-4-etoksibentseeni  | 014-024-00-4  |    |
| 122035-71-6 | Okso-((2,2,6,6-tetrametyylipiperidin-4-yyli)amino)karbonyliasetohydratsidi   | 007-026-00-1  |    |
| 122070-78-4 | Fenantreeni, tislaujäännökset; Raskas antraseeniöljytisle  | 648-077-00-5  |    |
| 122070-79-5 | Uuteöljyt (kivihili), kivihilitervan jäännöspyrolyysiöljyt, naftaleeniöljyt; Uudelleentislaukset   | 648-039-00-8  |    |
| 122070-80-8 | Uuteöljyt (kivihili), kivihilitervan jäännöspyrolyysiöljyt, naftaleeniöljy, tislaujäännökset; Uudelleentislaukset  | 648-040-00-3  |    |
| 122371-93-1 | 2'-(4-Kloori-3-syano-5-formyyli-2-tienyyliatso)-5'-dietyyliamino-2-metoksiasetaniliidi   | 616-045-00-X  |    |
| 122384-77-4 | Uutejäännökset (kivihili), kreosoottiöljyhappo; Pesuöljyutejäännös;*   | 648-102-00-X  |    |
| 122384-78-5 | Uutejäännökset (kivihili), matalalämpötilainen kivihiliterva alkalinen   | 648-110-00-3  |    |
| 122453-73-0 | Klorfenapyri; 4-bromi-2-(4-kloorifenyli)-1-etoksimeetyyli-5-trifluorimetyylipyrroli-3-karbonitrili;*   | 608-034-00-3  |    |
| 122630-55-1 | Dimetyyli-3,3'-(N-(4-(4-bromi-2,6-disyanofenyliatso)-3-hydroksifenyli)imino)dipropionaatti   | 611-073-00-9  |    |

| Cas-numero  | Nimi  | Indeksinumero |
|-------------|---|---------------|
| 122760-84-3 | 4-Metyyli-8-metyleenitrisyklo[3.3.1.1.3,7]dekan-2-oli   | 603-123-00-3  |
| 122760-85-4 | 4-Metyyli-8-metyleenitrisyklo[3.3.1.1.3,7]dek-2-yyliasetatti  | 607-336-00-2  |
| 123312-54-9 | Dimetyylidiodetadekyliammoniumvetylsulfaatti  | 612-115-00-9  |
| 123312-89-0 | Pymetrotsiini; (E)-4-5-dihydro-6-metyyli-4-(3-pyridyylimetyleeniamino)-1,2,4-triatsin-3(2H)-oni;*   | 613-202-00-4  |
| 123590-00-1 | N-(2-(1-Allyyli-4,5-disyanoimidatsol-2-yyliatso)-5-(dipropyylimino)fenyli)asetamidi;*   | 616-128-00-0  |
| 123748-85-6 | 8,9-Dinorborn-5-eeni-2,3-dikarbonihapponahydridi  | 607-106-00-1  |
| 123968-25-2 | 2-(1-(2-Hydroksi-3,5-di-tert-pentyylifenyli)etyyli)-4,6-di-tert-pentyylifenyliakrylaatti  | 607-323-00-1  |
| 124071-40-5 | Seos: (E)-2,12-tridekadieninitriili; (E)-3,12-tridekadieninitriili; (Z)-3,12-tridekadieninitriili;*   | 608-037-00-X  |
| 124172-53-8 | N,N'-1,6-Heksaanidiylibis(N-(2,2,6,6-tetrametyylipiperidin-4-yyli)formamidi   | 616-061-00-7  |
| 124495-18-7 | Kinoksifeeni  | 613-138-00-7  |
| 124537-30-0 | Heksakis(tetrametyyliammonium)-4,4'-vinyleenibis((3-sulfonaatti-4,1-fenyleeni)imino(6-morfoliini-1,3,5-triatsiini-2,4-diyyli)imino)bis(5-hydroksi-6-fenyliatsonaftaleeni-2,7-disulfonaatti)                         | 613-105-00-7  |
| 124584-00-5 | 3(tai 5)-(4-(N-Bentsyyli-N-etyyliamino)-2-metyylifenyliatso)-1,4-dimetyyli-1,2,4-triatsoliummetyylisulfaatti  | 611-037-00-2  |
| 124605-82-9 | Tetranatrium/litium-4,4'-bis(8-amino-3,6-disulfonaatto-1-naftol-2-yyliatso)-3-metyyliatsobentseeni;*  | 611-110-00-9  |
| 124719-24-0 | Natrium((N-(3-trimetyyliammoniopropyli)sulfamoyyli)metyylisulfonaattoftalosyaninaatto)kupari(II);*  | 029-012-00-4  |
| 124719-26-2 | 4-(3,4-Dikloorifenyliatso)-2,6-di-sek-butyylifenoli   | 611-064-00-X  |
| 125051-32-3 | bis(η5-Syklopentadienyli)bis(2,6-difluori-3-[pyrrol-1-yyli]fenyyli)titanium   | 022-003-00-6  |
| 125078-60-6 | Di-tert-(C12-14)-alkyyliammonium-2-bentsotiatsolyylitiosukkinaatti  | 607-337-00-8  |
| 125109-85-5 | β-Metyyli-3-(1-metyylietyyli)-bentseenipropanaali   | 605-028-00-2  |
| 125139-08-4 | Poly(vinyliasetatti), osittain hydrolysoitunut, reaktiotuotteet (E)-2-(4-formyylityryyli)-3,4-dimetyyliatsoliummetyylisulfaatin kanssa  | 613-144-00-X  |
| 125224-62-6 | (1S)-2-Metyyli-2,5-diatsobisyklo[2.2.1]heptaanidivetybromidi  | 613-160-00-7  |
| 125229-74-5 | Osittain 4-(2-(4-formyylifenyli)etyyli)-1-metyylipyridiniummetyylisulfaattilla asetyloitunut vinylialkoholin ja vinyliasetatin kopolymeeri;*  | 607-385-00-X  |
| 125328-86-1 | Litium-1-amino-4-(4-tert-butylianiilino)-antrakini-2-sulfonaatti  | 612-173-00-5  |
| 125613-45-8 | α,ω-Dihydroksipoly-(heks-5-en-1-yyliimetyylisiloksaani)   | 014-023-00-9  |
| 125630-94-6 | Etyyli-N-(5-kloori-3-(4-(dietyliamino)-2-metyylifenyli-imino)-4-metyyli-6-okso-1,4-sykloheksadienyli)karbamaatti;*  | 607-398-00-0  |
| 126050-54-2 | 2,2'-Metyleenibis(4,6-di-tert-butyylifenyli)-2-etyyliheksyylifosfiitti;*  | 607-496-00-3  |
| 126637-70-5 | Dilitiumdinatrium-(5,5'-diamino-(μ-4,4'-dihydroksi-1:2-κ-2,O4,O4',-3,3'-[3,3'-dihydroksi-1:2-κ-2-O3,O3'-bifenyli-4,4'-yylileenibisatso-1:2-(N3,N4-η:N3',N4'-η)]-dinaftaleeni-2,7-disulfonaatto(8)))dikuparaatti(2-) | 611-077-00-0  |
| 126801-58-9 | Etoksisulfuroni; 1-(4,6-Dimetoksyrimidin-2-yyli)-3-(2-etoksifenoksisulfonyyli)jurea   | 016-082-00-6  |
| 126833-17-8 | Fenheksamidi; N-(2,3-dikloori-4-hydroksifenyli)-1-metyylisykloheksaanikarboksamidi;*  | 616-111-00-8  |
| 126990-35-0 | Disyklopentyylimetoksisilaani;*   | 014-032-00-8  |
| 127047-77-2 | 2-(2-Jodietyyli)-1,3-propanidiolidiasetaatti  | 607-327-00-3  |
| 127519-17-9 | Seos: haaroittuneet ja suoraketjuiset C7-C9-alkyyli-3-[3-(2H-bentsotriasol-2-yyli)-5-(1,1-dimetyylietyyli)-4-hydroksifenyli]propionaatti (C7+C9 6%, C8 92%)   | 607-281-00-4  |
| 128275-31-0 | 6-(Ftalimido)peroksiheksaanihappo;*   | 617-019-00-0  |
| 128639-02-1 | Karfentratsoni-etyyli; Etyyli-(RS)-2-kloori-3-[2-kloori-4-fluori-5-[4-difluorimetyyli-4,5-dihydro-3-metyyli-5-okso-1H-1,2,4-triatsol-1-yyli]fenyyli]propionaatti  | 607-309-00-5  |
| 129050-62-0 | Trinatrium-N,N-bis(karboksimeetyyli)-β-alaniini;*   | 607-476-00-4  |
| 129205-19-2 | 2,4-Dihydroksi-N-(2-metoksisfenyyli)bentsamidi;*  | 616-121-00-2  |
| 129217-90-9 | Reaktiotuotteet: aniliinitereftaalialdehydi-o-toluidiini kondensaatti maleiiniaanhydridin kanssa;*  | 616-093-00-1  |
| 129228-11-1 | 2-Isopropyli-2-(1-metyylibutyyli)-1,3-dimetoksypropani  | 603-145-00-3  |
| 129604-78-0 | N-(5-Kloori-3-(4-(dietyliamino)-2-metyylifenyli)imino)-4-metyyli-6-okso-1,4-sykloheksadien-1-yyli)bentsamidi  | 616-082-00-1  |
| 129630-17-7 | Pyraflufeeni;*  | 613-203-00-X  |
| 129630-19-9 | Pyraflufeeni-etyyli;*   | 613-203-00-X  |
| 130014-35-6 | 2,3-Etyylisykloheksyyli glysidyyleetteri  | 603-068-00-5  |

| Cas-numero  | Nimi  | Indeksinumero | 78 |
|-------------|---|---------------|----|
| 130016-98-7 | N-[4-(4-Syano-2-furfurylideeni-2,5-dihydro-5-okso-3-furyyli)fenyyli]butaani-1-sulfonamidi;*   | 616-132-00-2  |    |
| 130066-57-8 | bis[4-(Etenyylioksi)butyyli] 1,3-bentseenidikarboksylaatti  | 607-320-00-5  |    |
| 130201-51-3 | Trinatrium-(2-( $\alpha$ -(3-(4-kloori-6-(2-(2-(vinyylisulfonyyli)etoksi)etyyliamino)-1,3,5-triatsin-2-yyliamino)-2-oksido-5-sulfonaattofenylylatso)bentsylideenihydratsiini)-4-sulfonaattobentsoaatti)kupari(II);* | 029-013-00-X  |    |
| 130201-57-9 | Tetranatrium-5-[4-kloori-6-(N-etyylianiilino)-1,3,5-triatsin-2-yyliamino]-4-hydroksi-3-(1,5-disulfonaattonaftalen-2-yyliatso)naftalen-2,7-disulfonaatti   | 611-066-00-0  |    |
| 130296-87-6 | Seos: hydroksialuminiumbis[2-hydroksi-3,5-di-tert-butyylibentsoaatti]; 3,5-di-tert-butyyლისალიზილიჰაპო  | 607-266-00-2  |    |
| 130728-76-6 | N,N,N',N'-Tetraglysidyyli-4,4'-diamino-3,3'-dietylidifenyylimetaani   | 612-171-00-4  |    |
| 130755-46-3 | 4,4'-Ditiobis(5-amino-1-(2,6-dikloori-4-(trifluorimetyyli)fenyyli)-1H-pyratsoli-3-karbonitrili);*   | 608-040-00-6  |    |
| 130841-23-5 | 1,4-Dikloori-2-(1,1,2,3,3,3-heksafluoripropoksi)-5-nitrobentseeni;*   | 609-070-00-2  |    |
| 131013-81-5 | tris(Tetrametyyliammonium)-5-hydroksi-1-(4-sulfonaattofenylyli)-4-(4-sulfonaattofenylylatso)pyratsoli-3-karboksylaatti  | 611-071-00-8  |    |
| 131013-83-7 | Tetrakis(tetrametyyliammonium)-3,3'-(6-(2-hydroksiettyyliamino)-1,3,5-triatsiini-2,4-diyylidi-iminobis(2-metyyli-4,1-fenyleeniatso))dinaftaleeni-1,5-disulfonaatti  | 611-098-00-5  |    |
| 131266-10-9 | 2-Asetoksimetyyli-4-bentsyylioksibut-1-yyliasetaatti  | 607-282-00-X  |    |
| 131538-00-6 | 2,3-bis((2-Merkapto-etyyli)tio)-1-propanioli  | 016-076-00-3  |    |
| 131657-78-8 | 2-Kloori-6-(etyyliamino)-4-nitrofenoli  | 609-059-00-2  |    |
| 131766-73-9 | Seos: trans-4-asetoksi-4-metyyli-2-propyyli-tetrahydro-2H-pyraani; cis-4-asetoksi-4-metyyli-2-propyyli-tetrahydro-2H-pyraani  | 607-357-00-7  |    |
| 131807-57-3 | Famoksadoni; 3-Aniliino-5-metyyli-5-(4-fenoksisfenyyli)-1,3-oksatsolidiini-2,4-dioni;*  | 612-206-00-3  |    |
| 131860-33-8 | Atsoksisstrobiini   | 607-256-00-X  |    |
| 131984-21-9 | (E)-5-[[4-Kloorifenyyli]metyleen]-2,2-dimetyylisyklopentanoni;*   | 606-066-00-2  |    |
| 132207-32-0 | Asbesti   | 650-013-00-6  |    |
| 132885-85-9 | 4-[N-Etyyli-N-(2-hydroksiettyyli)amino]-1-(2-hydroksiettyyli)amino-2-nitrobentseeni, monohydrokloridi   | 612-153-00-6  |    |
| 132983-41-6 | Isomeerien seos: mono-(2-tetradekyyli)naftaleeni; di(2-tetradekyyli)naftaleeni; tri-(2-tetradekyyli)naftaleeni  | 601-055-00-9  |    |
| 133167-77-8 | Natrium-3-asetoasetyyliamino-4-metoksytolyyli-6-sulfonaatti   | 607-360-00-3  |    |
| 133467-41-1 | 4-[4-(2-Etyyliheksyylioksi)fenyyli]-(1,4-tiatsinaani-1,1-dioksi);*  | 613-212-00-9  |    |
| 133481-10-4 | Etyyli-2-(1-syanosykloheksyyli)asettaatti;*   | 607-412-00-5  |    |
| 133855-98-8 | Epoksikonatsoli; (2RS,3SR)-3-(2-kloorifenyyli)-2-(4-fluorifenyyli)-[(1H-1,2,4-triatsol-1-yyli)metyyli]oksiraani;*   | 613-175-00-9  |    |
| 133909-99-6 | 2-Butyyli-4-kloori-4,5-dihydro-5-hydroksimetyyli-1-[2'-(2-trifenyylimetyyli-1,2,3,4-2H-tetratsol-5-yyli)-1,1'-bifenyli-4-metyyli]-1H-imidatsoli   | 603-164-00-7  |    |
| 134164-24-2 | Dibentsyylifenyylisulfoniumheksafluoriantimonaatti;*  | 650-047-00-1  |    |
| 134595-59-8 | Natrium (1.0-1.95)/litium (0.05-1)-5-((5-(5-kloori-6-fluori-pyrimidin-4-yyli)amino)-2-sulfonaattifenylyli)atso-1,2-dihydro-6-hydroksi-1,4-dimetyyli-2-okso-3-pyridiinimetyylisulfonaatti                            | 611-091-00-7  |    |
| 134724-55-3 | 3-Fenyli-7-[4-(tetrahydrofurfurylioksi)fenyyli]-1,5-dioksa-s-indakeeni-2,6-dioni  | 607-364-00-5  |    |
| 135043-64-0 | 4-Amino-2-(aminometyyli)fenolidihydrokloridi;*  | 612-189-00-2  |    |
| 135158-54-2 | Asibentsolaari-S-metyyli; Bentso[1,2,3]tiadiatsoli-7-karbotiohapon S metyyliesteri  | 016-083-00-1  |    |
| 135937-20-1 | 2-[4-[(4-Hydroksifenyyli)sulfonyyli]fenoksi]-4,4-dimetyyli-N-[5-[(metyylisulfonyyli)amino]-2-[4-(1,1,3,3-tetrametyyli)butyyli]fenoksi]fenyyli]-3-oksopentaaniamidi;*  | 616-099-00-4  |    |
| 136122-15-1 | 2,5-Dimerkaptometyyli-1,4-ditiaani;*  | 613-224-00-4  |    |
| 136210-32-7 | bis(4-(1,2-bis(Etoksikarbonyyli)etyyliamino)-3-metyylisykloheksyyli)metaani   | 607-350-00-9  |    |
| 136213-71-3 | Trinatrium-5-amino-3-[5-(2-bromiakryloyyliamino)-2-sulfonaattifenylylatso]-4-hydroksi-6-(4-vinyylisulfonylifenylylatso)naftaleeni-2,7-disulfonaatti   | 611-042-00-X  |    |
| 136213-73-5 | 2-((4-(Etyyli-(2-hydroksiettyyli)amino)-2-metyylifenyyli)atso)-6-metoksi-3-metylibentsotiatsoliummetyylisulfaatti   | 611-089-00-6  |    |
| 136213-74-6 | 2-(4-(N-Etyyli-N-(2-hydroksi)etyyli)amino)-2-metyylifenyyli)atso-6-metoksi-3-metyyli-bentsotiatsoliumkloridi  | 611-051-00-9  |    |

| Cas-numero  | Nimi   | Indeksinumero | 79 |
|-------------|--|---------------|----|
| 136213-75-7 | Natrium-4-(4-kloori-6-(N-etyylianiiliini)-1,3,5-triatsin-2-yyliamino)-2-(1-(2-kloorifenyli)-5-hydroksi-3-metyyli-1H-pyratsol-4-yyliatso)bentseenisulfonaatti;*   | 611-105-00-1  |    |
| 136213-76-8 | (9:1)Seos: natrium-3,3'-(1,4-fenyleenibis(karboonyyli-imino-3,1-propaanidiyyli-imino))bis(10-amino-6,13-dikloori)-4,11-trifenodioksatsiinidisulfonaatti; litium-3,3'-(1,4-fenyleenibis(karboonyyli-imino-3,1-propaanidiyyli-imino))bis(10-amino-6,13-dikloori)-4,11-trifenodioksatsiinidisulfonaatti | 607-284-00-0  |    |
| 136248-03-8 | Trinatrium-3-amino-6,13-dikloori-10-((3-((4-kloori-6-(2-sulfofenyliamino)-1,3,5-triatsin-2-yyli)amino)propyyli)amino)-4,11-trifenoksioksatsiinidisulfonaatti   | 016-071-00-6  |    |
| 136248-04-9 | Seos: strontium(4-kloori-2-((4,5-dihydro-3-metyyli-5-okso-1-(3-sulfonaattofenyli)-1H-pyratsol-4-yyli)atso)-5-metyyli)bentseenisulfonaatti; dinatrium(4-kloori-2-((4,5-dihydro-3-metyyli-5-okso-1-(3-sulfonaattofenyli)-1H-pyratsol-4-yyli)atso)-5-metyyli)bentseenisulfonaatti;*                     | 607-506-00-6  |    |
| 136426-54-5 | 3-(2,4-Dikloorifenyli)-6-fluori-2-(1H-1,2,4-triatsol-1-yyli)kinatsolin-4-(3H)-oni  | 613-173-00-8  |    |
| 136450-06-1 | N-(3-Asetyyli-2-hydroksifenyli)-4-(4-fenylibutoksi)bentsamidi;*  | 616-115-00-X  |    |
| 136465-99-1 | 1-((2-Kinolinylikarboonyli)oksi)-2,5-pyrrolidiinidioni;*   | 606-076-00-7  |    |
| 136522-17-3 | (3S,4aS,8aS)-2-[(2R,3S)-3-Amino-2-hydroksi-4-fenylibutyli]-N-tert-butyliidekahydroisokinoliini-3-karboksamidi;*  | 616-135-00-9  |    |
| 136897-58-0 | N,N'-(9,9',10,10'-Tetrahydro-9,9',10,10'-tetraokso(1,1'-biantraseeni)-4,4'-diyyli)bisdodekaaniamidi;*  | 616-114-00-4  |    |
| 136920-10-0 | Beheeniamidopropyyliidimetyyli(dihydroksipropyyli)ammoniumkloridi;*  | 017-021-00-6  |    |
| 137234-87-8 | 6-Etyyli-5-fluori-4-(3H)-pyrimidoni;*  | 606-087-00-7  |    |
| 137390-08-0 | [(Dimetyylisilyleeni)bis(1,2,3,3a,7a-?)-1H-inden-1-ylideeni)dimetyyli]hafnium;*  | 014-030-00-7  |    |
| 137590-32-0 | [R-(R*,S*)]-[[2-Metyyli-1-(1-oksopropoksi)propoksi]-4-fenylibutyli]fosfinyli]jetikkahappo, (-)-kinkonidiini (1:1)suola;*   | 015-180-00-6  |    |
| 137605-95-9 | 2-Butyyli-2-etyyli-1,5-diaminopentaani   | 612-164-00-6  |    |
| 137658-79-8 | 2-(4,6-bis(2,4-Dimetyylifenyli)-1,3,5-triatsin-2-yyli)-5-(3-((2-etyyliheksyyli)oksi)-2-hydroksipropoksi)fenoli;*   | 603-191-00-4  |    |
| 137796-06-6 | 4-Etyyli-2-metyyli-2-isopentyli-1,3-oksatsolidiini   | 613-178-00-5  |    |
| 138164-12-2 | 5-(3-Butyryyli-2,4,6-trimetyylifenyli)-2-[1-(etoksi-imino)propyyli]-3-hydroksisykloheks-2-en-1-oni;*   | 606-070-00-4  |    |
| 138401-24-8 | 4'-((2-Butyyli-4-okso-1,3-diaatspiro[4.4]non-1-en-3-yyli)metyyli)(1,1'-bifenyli)-2-karbonitriili;*   | 608-041-00-1  |    |
| 138526-69-9 | 1-Bromi-3,4,5-trifluoribentseeni   | 602-092-00-3  |    |
| 139504-68-0 | 1-[(2-tert-Butyyli)sykloheksyylioksi]-2-butanoli   | 603-154-00-2  |    |
| 140698-96-0 | Seos (2:1): 4-(7-hydroksi-2,4,4-trimetyyli-2-kromanyyli)resorsinol-4-yyli]tris(6-diatso-5,6-dihydro-5-oksonaftaleeni-1-sulfonaatti; 4-(7-hydroksi-2,4,4-trimetyyli-2-kromanyyli)resorsinolibis(6-diatso-5,6-dihydro-5-oksonaftaleeni-1-sulfonaatti;*   | 016-093-00-6  |    |
| 140876-13-7 | Kaliumnatrium-3,3'-(3(tai 4)-metyyli-1,2-fenyleenibis(imino(6-kloori)-1,3,5-triatsiini-4,2-diyyli-imino(2-asetamido-5-metoksi)-4,1-fenyleeniatso)dinaftaleeni-1,5-disulfonaatti;*  | 611-100-00-4  |    |
| 140921-24-0 | 1,6-Heksaanidiyyli-bis(2-(2-(1-etyliipentyli)-3-oksatsoolidinyli)etyyli)karbamaatti  | 616-079-00-5  |    |
| 141048-13-7 | Tetranatrium[7-(2,5-dihydroksi-KO2-7-sulfonaatto-6-[4-(2,5,6-triklooripyrimidin-4-yyliamino)fenyyliatso]-[N1,N7-N]-1-naftyyliatso)-8-hydroksi-KO8-naftaleeni-1,3,5-trisulfonaatto(6-)]kupaatti(II)   | 611-081-00-2  |    |
| 141112-29-0 | Isoksaflutoli; 5-Syklopropyyli-1,2-oksatsol-4-yyli- $\alpha,\alpha,\alpha$ -trifluori-2-mesyli-p-tolyliiketoni   | 606-054-00-7  |    |
| 141517-21-7 | Trifloksistrobiini; metyyli-(E)-metoksi-imino-((E)- $\alpha$ -[1-( $\alpha,\alpha,\alpha$ -trifluori-m-tolyli)etylideeniamino-oksi]-o-tolyli]asettaatti;*  | 607-424-00-0  |    |
| 141714-54-7 | Dietyyli-4-[1,5,5-tris(4-dietyyliaminofenyli)penta-2,4-dienylideeni]sykloheksa-2,5-dienylideeni]ammoniumbutyyli-trifenyliboraatti;*  | 005-012-00-X  |    |
| 141773-73-1 | 2-(1-(3',3'-Dimetyyli-1'-sykloheksyyli)etoksi)-2-metyylipropyylipropanoaatti;*   | 607-492-00-1  |    |
| 141776-32-1 | Sulfosulfuroni; 1-(4,6-dimetoksyrimidin-2-yyli)-3-(2-etyylisulfonyyli-imidatso[1,2-a]pyridin-3-yyli)sulfonyyliurea;*   | 616-109-00-7  |    |
| 141847-13-4 | Seos: isobutylihydrogeeni-2-( $\alpha$ -2,4,6-trimetylinon-2-enyyli)sukkinaatti; isobutylihydrogeeni-2-( $\beta$ -2,4,6-trimetylinon-2-enyyli)sukkinaatti  | 607-326-00-8  |    |

| Cas-numero  | Nimi  | Indeksinumero | 80 |
|-------------|---|---------------|----|
| 141880-36-6 | Seos: natrium/kalium-7-[[[3-[[4-((2-hydroksi-naftyyli)atso)fenyyli]atso]fenyyli]sulfonyli]amino]naftaleeni-1,3-disulfonaatti  | 607-286-00-1  |    |
| 141890-30-4 | 2-Hydroksi-3-[(2-hydroksietyyli)-[2-(1-oksetetradekyyli)amino]etyyli]amino]-N,N,N-trimetyyli-1-propaaniammoniumkloridi;*  | 612-194-00-X  |    |
| 141915-64-2 | 3,5-bis-(Tetradekyylioksikarbonyyli)bentseenisulfiinihappo  | 016-069-00-5  |    |
| 142459-58-3 | Flufenasetti; N-(4-Fluorifenyyli)-N-isopropyli-2-(5-trifluorimetyyli-[1,3,4]tiadiatsol-2-yylioksi)asetamidi   | 613-164-00-9  |    |
| 142653-61-0 | 3-(cis-3-Heksenylioksi)propaninitriili;*  | 608-043-00-2  |    |
| 142859-67-4 | N-(2-(6-Etyyli-7-(4-metyylifenoksi)-1H-pyratsoli[1,5-b][1,2,4]triatso-2-yyli)propyyli)-2-oktadekyylioksibentsamidi  | 616-042-00-3  |    |
| 143145-93-1 | (50:50)Seos: 2-[2-asetyyliamino-4-[N,N-bis[2-etoksi-karbonylioksi]etyyli]amino]fenyyliatso]-5,6-dikloori-1,3-bentsotriatsoli; 2-[2-asetyyliamino-4-[N,N-bis[2-etoksi-karbonylioksi]etyyli]amino]fenyyliatso]-6,7-dikloori-1,3-bentsotriatsoli | 611-094-00-3  |    |
| 143269-74-3 | 3-Amino-4-klooribentsoehapon heksadekyyliesteri;*   | 607-456-00-5  |    |
| 143322-57-0 | (R)-5-Bromi-3-(1-metyyli-2-pyrrolidinyylimetyyli)-1H-indoli;*   | 613-201-00-9  |    |
| 143390-89-0 | Kresoksiimi-metyyli; Metyyli-(E)-2-metoksi-imino[2-(otolylioksimetyyli)fenyyli]asettaatti   | 607-310-00-0  |    |
| 143468-96-6 | Etyyli-2-karboksi-3-(2-tienyyli)propionaatti;*  | 607-407-00-8  |    |
| 143683-23-2 | Tetranatrium-1,2-bis(4-fluori-6-[5-(1-amino-2-sulfonaattiantrakinin-4-yyliamino)-2,4,6-trimetyyli-3-sulfonaattifenyyliamino]-1,3,5-triatso-2-yyliamino)etaani   | 613-148-00-1  |    |
| 143747-72-2 | 6,9-bis(Heksadekyylioksimetyyli)-4,7-dioksanonaani-1,2,9-trioli   | 603-157-00-9  |    |
| 143747-73-3 | 1,3-Dibromipropaani ja N,N-dietyyli-N',N'-dimetyyli-1,3-propaanidiamiinipolymeeri   | 612-176-00-1  |    |
| 143860-04-2 | 3-Etyyli-2-metyyli-2-(3-metyyliibutyli)-1,3-oksatsolidiini;*  | 613-191-00-6  |    |
| 144550-36-7 | Jodisulfuroni-metyyli-natrium;*   | 616-108-00-1  |    |
| 144651-06-9 | Oksasulfuroni; oksetan-3-yyli-2-[(4,6-dimetyylipirimidin-2-yyli)karbamoyylisulfamoyyli]bentsoaatti;*  | 616-112-00-3  |    |
| 144736-29-8 | $\alpha$ [2-[[[(2-Hydroksietyyli)metyyliamino]asetyyl]amino]propyyli]-i-(nonyylifenoksi)poly[okso(metyyli-1,2-etaanidiyyli)]  | 603-162-00-6  |    |
| 144740-54-5 | Flupyrasulfuroni-metyylinatrium; Metyyli 2-[[[4,6-dimetoksyrimidin-2-yylikarbamoyyli]sulfamoyyli]-6-trifluorimetyyli]nikotinaatin mononatriumsuola  | 613-165-00-4  |    |
| 144740-59-0 | Metyyli-2-aminosulfonyyli-6-(trifluorimetyyli)pyridiini-3-karboksylaatti;*  | 607-440-00-8  |    |
| 145052-34-2 | bis(2,6-Dimetoksisibentsoyyli)-2,4,4-trimetyylipentyylifosfiinioksiidi  | 015-163-00-3  |    |
| 145650-60-8 | bis(2,4-di-tert-Butyyli-6-metyylifenyyli)etyylifosfaatti;*  | 607-443-00-4  |    |
| 145701-23-1 | Florasulami; 2',6',8'-trifluori-5-metoksi-[1,2,4]-triatso[1,5-c]pyrimidiini-2-sulfonanilidi;*   | 613-230-00-7  |    |
| 146177-84-6 | Natrium-2-(4-(4-fluori-6-(2-sulfo-etyyliamino)-[1,3,5]triatso-2-yyliamino)-2-ureidofenyyliatso)-5-(4-sulfofenyyliatso)bentseeni-1-sulfonaatti   | 611-093-00-8  |    |
| 146925-83-9 | 2-(Hydroksimetyyli)-2-[[[2-hydroksi-3-(iso-oktadekyylioksi)propoksi]metyyli]-1,3-propaanidioli];*   | 603-184-00-6  |    |
| 147027-04-1 | Seos: trans-(2R)-5-asetoksi-1,3-oksatiolaani-2-karboksyylihappo; cis-(2R)-5-asetoksi-1,3-oksatiolaani-2-karboksyylihappo  | 607-369-00-2  |    |
| 147086-81-5 | trans-(4S,6S)-5,6-dihydro-6-metyyli-4H-tieno[2,3-b]tiopyran-4-oli-7,7-dioksiidi;*   | 613-220-00-2  |    |
| 147315-50-2 | 2-(4,6-Difenyyli-1,3,5-triatso-2-yyli)-5-((heksyyli)oksi)fenoli   | 604-064-00-6  |    |
| 147374-67-2 | 4-(2-Syano-3-fenyyliamino)akryloylioksimetyyliisykloheksyyliimetyyli-2-syano-3-fenyyliamino)akrylaatti  | 608-028-00-0  |    |
| 147379-38-2 | Etyyli(2-asetyyliamino-5-fluori-4-isotiosyanattofenoksi)asettaatti;*  | 607-488-00-X  |    |
| 147613-95-4 | N,N-di-n-Butyyli-2-(1,2-dihydro-3-hydroksi-6-isopropyli-2-kinolyliideeni)-1,3-dioksoindaani-5-karboksamidi;*  | 613-214-00-X  |    |
| 147703-64-8 | Dinatrium-7-[4-kloori-6-(N-etyyli-o-toluidiini)-1,3,5-triatso-2-yyliamino]-4-hydroksi-3-(4-metoksi-2-sulfonaattofenyyliatso)-2-naftaleenisulfonaatti  | 611-079-00-1  |    |
| 147703-65-9 | Natrium-3-(2-asetamido-4-(4-(2-hydroksibutoksi)fenyyliatso)fenyyliatso)bentseenisulfonaatti   | 611-080-00-7  |    |
| 147732-60-3 | Seos: Dinatriumheksyyliidifenyylietteridisulfonaatti; Dinatriumdiheksyyliidifenyylietteridisulfonaatti;*  | 607-515-00-5  |    |
| 147741-93-3 | N-Asetyyli-N-[5-syano-3-(2-dibutyliamino-4-fenyyliatso)-5-yyliimetyleeni]-4-metyyli-2,6-dioksi-1,2,3,6-tetrahydropyridin-1-yyli]bentsamidi  | 608-030-00-1  |    |

| Cas-numero  | Nimi   | Indeksinumero | 81 |
|-------------|--|---------------|----|
| 147783-69-5 | bis(1,2,2,6,6-Pentametyyli-4-piperidinyyli)-2-(4-metoksibentsylideeni)malonaatti;*   | 607-396-00-X  |    |
| 148348-12-3 | 2-Heksyyliidekyyli-p-hydroksibentsoaatti;*   | 607-405-00-7  |    |
| 148348-13-4 | Isobutylideeni(2-(2-isopropyyli-4,4-dimetyylioksatsolidin-3-yyli) - 1,1-dimetyylietyyli)amiini;*   | 612-213-00-1  |    |
| 148732-74-5 | Tetranatrium-(c-(3-(1-(3-(e-6-dikloori-5-syanopyrimidiini-f-yyli(metyyli)amino)propyyli)-1,6-dihydro-2-hydroksi-4-metyyli-6-oksi-3-pyridyyliatso)-4-sulfonaattofenyylisulfamoyyli)ftalosyaniini-a,b,d-trisulfonaatto(6-))nikkelaatti II, missä a on 1 tai 2 tai 3 tai 4, b on 8 tai 9 tai 10 tai 11, c on 15 tai 16 tai 17 tai 18, d on 22 tai 23 tai 24 tai 25 ja missä e ja f yhdessä ovat 2 ja 4 tai 4 ja 2 | 607-288-00-2  |    |
| 148757-89-5 | 1-bromi-9-(4,4,5,5,5-Pentafluoripentyyli)nonaani;*   | 602-097-00-0  |    |
| 148878-18-6 | Seos(50:50): tetranatrium-7-(4-[4-kloori-6-[metyyli(3-sulfonaattofenyyl)amino]-1,3,5-triatsin-2-yyliamino]-2-ureidofenyylatso)naftaleeni-1,3,6-trisulfonaatti; tetranatrium-7-(4-[4-kloori-6-[metyyli(4-sulfonaattofenyyl)amino]-1,3,5-triatsin-2-yyliamino]-2-ureidofenyylatso)naftaleeni-1,3,6-trisulfonaatti;*  | 607-475-00-9  |    |
| 148878-21-1 | Oktanatrium 2-(6-(4-kloori-6-(3-(N-metyyli-N-(4-kloori-6-(3,5-disulfonaatto-2-naftyyliatso)-1-hydroksi-6-naftyyliamino)-1,3,5-triatsin-2-yyli)aminometyyli)fenyyliamino)-1,3,5-triatsin-2-yyliamino)-3,5-disulfonaatto-1-hydroksi-2-naftyyliatso)naftaleeni-1,5-disulfonaatti  | 611-059-00-2  |    |
| 148878-22-2 | Tetranatrium-4-[4-kloori-6-(4-metyyli-2-sulfofenyyliamino)-[1,3,5]-triatsin-2-yyliamino]-6-(4,5-dimetyyli-2-sulfofenyyliatso)-5-hydroksinaftaleeni-2,7-disulfonaatti;*   | 611-119-00-8  |    |
| 149057-64-7 | bis(N-(7-Hydroksi-8-metyyli-5-fenyylifenatsin-3-ylideeni)dimetyyliammonium)sulfaatti;*   | 612-186-00-6  |    |
| 149118-66-1 | N-Sykloheksyyli-S,S-dioksobentso[b]tiofeeni-2-karboksamidi;*   | 616-133-00-8  |    |
| 149182-72-9 | (S)-N-tert-Butyyli-1,2,3,4-tetrahydro-3-isokinoliinikarboksamidi;*   | 616-101-00-3  |    |
| 149530-93-8 | Dinatrium-1-amino-4-(2-(5-kloori-6-fluoripyrimidin-4-yyliaminometyyli)-4-metyyli-6-sulfofenyyliamino)-9,10-diokso-9,10-dihydroantraseeni-2-sulfonaatti;*   | 613-190-00-0  |    |
| 149564-65-8 | Trilitumbis(4-((4-(dietyyliamino)-2-hydroksifenyyl)atso)-3-hydroksi-1-naftaleenisulfonaatto(3-))kromaatti(3-);*  | 611-115-00-6  |    |
| 149564-66-9 | Litiumnatrium-(4-((5-kloori-2-hydroksifenyyl)atso)-2,4-dihydro-5-metyyli-3H-pyratsol-3-onaatto(2-)))(3-((4,5-dihydro-3-metyyli-1-(4-metyylifenyyl)-5-okso-1H-pyratsol-4-yyli)atso)-4-hydroksi-5-nitrobentseenisulfonaatto(3-)) kromaatti(2-);*   | 611-114-00-0  |    |
| 149591-38-8 | N,N'-Diheksadekyyli-N,N'-bis(2-hydroksietyyli)propanidiamidi;*   | 616-143-00-2  |    |
| 149626-00-6 | Litiumnatrium-(2-(((5-((2,5-dikloorifenyyl)atso)-2-hydroksifenyyl)metyleeni)amino)pentsoaatto(2-)))(2-(((4,5-dihydro-3-metyyli-5-okso-1-fenyyl-1H-pyratsol-4-yyli)atso)-5-sulfobentsoaatto(3-))kromaatti(2-);*   | 611-113-00-5  |    |
| 149850-29-3 | 1,3-bis(6-Fluori-4-[1,5-disulfo-4-(3-aminokarbonyli-1-etyyli-6-hydroksi-4-metyylipyrid-2-on-5-yyliatso)fenyl-2-yyliamino]-1,3,5-triatsin-2-yyliamino)propaani, litium-, natriumsuola;*   | 611-117-00-7  |    |
| 149850-30-6 | Metyyli-N-[3-asetyyliamino)-4-(2-syano-4-nitrofenyyli)atso)fenyyli]-N-[(1-metoksi)asetyyli]glysinaatti   | 611-096-00-4  |    |
| 149850-31-7 | 1,2-bis[4-[4-(4-Sulfofenyyliatso)-2-sulfofenyyliatso]-2-ureidofenyylamino]-6-fluori-1,3,5-triatsin-2-yyliamino]propaani, natriumsuola;*  | 611-118-00-2  |    |
| 150522-10-4 | Natrium-[29H,31H-ftalosyaninaatto-(2-)-N29,N30,N31,N32]-((3-(N-metyyli-N-(2-hydroksietyyli)amino)propyyli)amino)sulfonyylisulfonaatto, kuparikompleksi   | 029-011-00-9  |    |
| 150919-56-5 | N-(3-(2-(4,4-Dimetyyli-2,5-dioksoimidatsolin-1-yyli)-4,4-dimetyyli-3-oksopentanoyyliamino)-4-metoksifenyyl)oktadekaaniamidi;*  | 616-130-00-1  |    |
| 151006-59-6 | Seos: haaraketjuinen triakontaani; haaraketjuinen dotriakontaani; haaraketjuinen tetratriakontaani; haaraketjuinen heksatriakontaani;*   | 601-062-00-7  |    |
| 151006-61-0 | Tetrakosaani, haaraketjuinen, isomeerien seos;*  | 601-063-00-2  |    |
| 151006-62-1 | Heksatriakontaani, haaraketjuinen;*  | 601-064-00-8  |    |
| 151338-11-3 | 3-syano-N-(1,1-Dimetyylietyyli)androsta-3,5-dieeni-17-β-karboksamidi;*   | 616-125-00-4  |    |
| 151436-99-6 | Heksanatrium(di[N-(3-(4-[5-(5-amino-3-metyyli-1-fenyylipyratsol-4-yyliatso)-2,4-disulfoaniiliino)-6-kloori-1,3,5-triatsin-2-yyliamino)fenyyli)sulfamoyyli](disulfo)ftalosyaninaatto)nikkeli;*  | 611-122-00-4  |    |
| 152828-25-6 | 2-(4-Aminofenyyl)-6-tert-butyyli-1H-pyratsolo[1,5-b][1,2,4]triatsoli;*   | 611-138-00-1  |    |
| 153233-91-1 | Etoksatsoli;*  | 603-199-00-8  |    |

| Cas-numero  | Nimi   | Indeksinumero | 82 |
|-------------|--|---------------|----|
| 153352-59-1 | Kalium-bis(N-karboksimetyyli)-N-metyyliglysinaatto-(2)-N,O,O,N)-ferraatti-(1-) monohydraatti   | 607-367-00-1  |    |
| 153441-77-1 | Metyyli N-(fenoksimetyyli)-L-valinaatti;*  | 607-402-00-0  |    |
| 153519-44-9 | 2-(4,6-bis(2,4-Dimetyylifenyli)-1,3,5-triatsin-2-yyli)-5-hydroksifenolin ja ((C10-16, rikastetun C12-13-alkyylioksi)metyyli) oksiraanin reaktiotuotteita   | 603-155-00-8  |    |
| 154171-77-4 | Spiro[1,3-dioksolaani-2,5'-(4',4',8',8'-tetrametyyliheksahydro-3',9'-metanonaftaleeni)];*  | 606-069-00-9  |    |
| 154212-58-5 | Litiumnatrium-3-amino-10-{4-(10-amino-6,13-dikloori-4,11-disulfonaattobentso[5,6][1,4]oksatsiino[2,3-b]fenoksatsin-3-yyliamino)-6-[metyyli-(2-sulfonaattoetyyli)-amino]-1,3,5-triatsin-2-yyliamino}-6,13-diklooribentso[5,6][1,4]oksatsiino[2,3-b]fenoksatsiini-4,11-disulfonaatti;* | 609-066-00-0  |    |
| 154212-60-9 | 2-Isopropyli-4-(N-metyyli)aminometyyliatsoli;*   | 612-192-00-9  |    |
| 154486-27-8 | Fluoksimetyyli-butometyyli   | 607-272-00-5  |    |
| 154825-62-4 | 2-[4-(4-Metoksimetyyli)-6-fenyli-1,3,5-triatsin-2-yyli]fenoli;*  | 603-195-00-6  |    |
| 155160-86-4 | Natrium-3,5-bis(tetradekyylioksimetyyli)pentoseisulfonaatti  | 016-068-00-X  |    |
| 155522-09-1 | 1,2-bis[4-Fluori-6-{4-sulfo-5-(2-(4-sulfonafalen-3-yyliatso)-1-hydroksi-3,6-disulfo-8-aminonafalen-7-yyliatso)fenyyliamino}-1,3,5-triatsin-2-yyliamino]etaani; x-natrium, y-kaliumsuolat x = 7,755 y = 0,245;*   | 601-060-00-6  |    |
| 155522-12-6 | Metyyli-2-[4-(2-kloori-4-nitrofenyyliatso)-3-(1-oksopropyli)amino]fenyyliaminopropionaatti;*   | 607-446-00-0  |    |
| 156137-33-6 | Seos: 2-metyylisulfanyyli-4,6-bis(2-hydroksi-4-metoksimetyyli)-1,3,5-triatsiini; 2-(4,6-bismetyylisulfanyyli-1,3,5-triatsin-2-yyli)-5-metoksimetyyli;*   | 609-071-00-8  |    |
| 156324-82-2 | 2-Isopropyli-5-metyylisykloheksyylioksimetyylioksi-2-hydroksipropaani  | 607-271-00-X  |    |
| 156679-41-3 | N-Dodekyli[3-(4-(dimetyyliamino)bentsamido)propyyli]dimetyyliammoniumtosylaatti;*  | 601-057-00-X  |    |
| 156738-27-1 | Natrium-4-[4-(4-hydroksifenyyliatso)fenyyliamino]-3-nitrobentseenisulfonaatti;*  | 607-447-00-6  |    |
| 156769-97-0 | Natrium- ja kalium-4-(3-aminopropyliamino)-2,6-bis[3-(4-metoksi-2-sulfofenyliatso)-4-hydroksi-2-sulfo-7-naftyyliamino]-1,3,5-triatsiini;*  | 609-067-00-6  |    |
| 157661-93-3 | 2-Metyyli-4-(1,1-dimetyylietyyli)-6-(1-metyylipentadekyli)fenoli   | 604-053-00-6  |    |
| 157707-94-3 | 5-{4-[5-Amino-2-[4-(2-sulfoksietyylisulfonyyli)fenyyliatso]-4-sulfofenyliamino]-6-kloori-1,3,5-triatsin-2-yyliamino}-4-hydroksi-3-(1-sulfonafalen-2-yyliatso)naftaleeni-2,7-disulfonihapon natriumsuola;*  | 611-120-00-3  |    |
| 158570-99-1 | Etoksiloidut suoraketjuiset ja haaraketjuiset C14-15-alkoholit, reaktiotuote epikloorihydriniin kanssa;*   | 650-044-00-5  |    |
| 159038-16-1 | 6-tert-Butyyli-7-kloori-3-tridekyli-7,7a-dihydro-1H-pyratsolo[5,1-c]-1,2,4-triatsoli;*   | 611-137-00-6  |    |
| 159604-94-1 | (2,2'-(3,3'-Dioksidobifenyyli-4,4'-diyliidiatso)bis(6-(4-(3-(dietyyliamino)propyyliamino)-6-(3-(dietyyliammonio)propyyliamino)-1,3,5-triatsin-2-yyliamino)-3-sulfonaatto-1-naftolaatto)) dikupari(II)asetaatilaktaatti   | 611-078-00-6  |    |
| 161326-34-7 | Fenamidonin; (S)-5-metyyli-2-metyyllitio-5-fenyli-3-fenyliamino-3,5-dihydroimidatsol-4-oni;*   | 613-206-00-6  |    |
| 161935-19-9 | 4-[4-Amino-5-hydroksi-3-(4-(2-sulfoksietyylisulfonyyli)fenyyliatso)-2,7-disulfonaf-6-yyliatso]-6-[3-(4-amino-5-hydroksi-3-(4-(2-sulfoksietyylisulfonyyli)fenyyliatso)-2,7-disulfonaf-6-yyliatso]fenyylikarbonyyliamino]bentseenisulfonihapon natriumsuola;*                          | 607-451-00-8  |    |
| 162881-26-7 | Fenylibis(2,4,6-trimetylibentsoyli)fosfiinioksiidi;*   | 015-189-00-5  |    |
| 163062-28-0 | 6,13-Dikloori-3,10-bis[2-[4-fluori-6-(2-sulfofenyliamino)-1,3,5-triatsin-2-yyliamino]propyyliamino]bentso[5,6][1,4]oksatsiino[2,3-b]fenoksatsiini-4,11-disulfonihappo, litium-, natriumsuola;*   | 613-194-00-2  |    |
| 163661-77-6 | 2-(4,6-bis(4-(2-(1-Metyylipyridinium-4-yyli)vinyli)fenyyliamino)-1,3,5-triatsin-2-yyli)-(2-hydroksietyyli)amino)etanolidikloridi;*   | 603-187-00-2  |    |
| 163831-67-2 | 1-(2-(Etyyli(4-(4-(4-(4-(etyyli(2-pyridiinoetyyli)amino)-2-metyylifenyliatso)bentsoyliamino)fenyyliatso)-3-metyylifenyliamino)etyylipyridiniumdikloridi;*  | 613-226-00-5  |    |
| 163879-69-4 | Seos: 5-[(4-[(7-amino-1-hydroksi-3-sulfo-2-naftyyli)atso]-2,5-dietoksimetyyli)atso]-2-[(3-fosfonofenyli)atso]bentsoehappo; 5-[(4-[(7-amino-1-hydroksi-3-sulfo-2-naftyyli)atso]-2,5-dietoksimetyyli)atso]-3-[(3-fosfonofenyli)atso]bentsoehappo;*                                     | 611-129-00-2  |    |
| 164058-22-4 | Trinatrium-[4'-(8-asetyyliamino)-3,6-disulfonaatto-2-naftyyliatso]-4''-(6-bentsoyliamino-3-sulfonaatto-2-naftyyliatso)bifenyli-1,3',3'',1'''-tetraolaatto-O,O',O'',O'''kupari(II);*  | 611-063-00-4  |    |

| Cas-numero  | Nimi  | Indeksinumero | 83 |
|-------------|---|---------------|----|
| 166242-53-1 | UVCB kondensointituote: tetrakis-hydroksimetyylifosfoniumkloridi, urea ja tislattu, hydrogenoitu C16-18-talialkyyliamiini ;*  | 015-179-00-0  |    |
| 166596-68-5 | (3'-Karboksimetyyli-5-(2-(3-etyyli-3H-bentsotiatsol-2-ylideeni)-1-metyylietylideeni)-4,4'-diokso-2'-tiokso(2,5')bitiatsolidinyliden-3-yyli)etikahappo;*   | 607-419-00-3  |    |
| 167684-63-1 | 3-[3-(2-Dodekyylioksi-5-metyylifenylikarbamoyyli)-4-hydroksi-1-naftyyli]propionihappo;*   | 607-441-00-3  |    |
| 168113-78-8 | 5-[[4-Kloori-6-[[2-[[4-fluori-6-[[5-hydroksi-6-[[4-metoksi-2-sulfofenyli]atso]-7-sulfo-2-naftalenyli]amino]-1,3,5-triatsin-2-yyli]amino]-1-metyylietyyli]amino]-1,3,5-triatsin-2-yyli]amino]-3-[[4-(etenyyliisulfonyyli)fenyyli]atso]-4-hydroksinaftaleeni-2,7-disulfonihapon natriumsuola;*  | 613-196-00-3  |    |
| 168151-92-6 | Natrium-4-sulfofenyli-6-((1-oksononyyli)amino)heksanoaatti;*  | 607-495-00-8  |    |
| 168689-49-4 | Heksadekyyli-4-kloori-3-[2-(5,5-dimetyyli-2,4-diokso-1,3-oksatsolidin-3-yyli)-4,4-dimetyyli-3-oksopentamido]bentsoaatti;*   | 607-479-00-0  |    |
| 168900-02-5 | 3-(2,4-Dikloorifenyli)-6-fluorikinatsoliini-2,4(1H,3H)-dioni  | 616-085-00-8  |    |
| 171090-93-0 | Seos: C14-C15-haaraketjuisten alkoholien ja 3,5-di-t-butyli-4-hydroksifenylipropionihapon esterit; C15 haaraketjuinen ja suoraketjuinen alkyli-3,5-bis(1,1-dimetyylietyyli)-4-hydroksibentseenipropanoaatti; C13 haaraketjuinen ja suoraketjuinen alkyli-3,5-bis(1,1-dimetyylietyyli)-4-hydroksibentseenipropanoaatti;*   | 607-384-00-4  |    |
| 171599-84-1 | Pentatrium-7-(4-(4-(5-amino-4-sulfonaatto-2-(4-((2-(sulfonaattoetoksi)sulfonyyli)fenyyliatso)fenyyliamino)-6-kloori-1,3,5-triatsin-2-yyli)amino-2-ureidofenyliatso)naftaleeni-1,3,6-trisulfonaatti;*  | 607-505-00-0  |    |
| 171599-85-2 | N,N'-bis(6-Kloori-4-[6-(4-vinyylisulfonylifenyyliatso)-2,7-disulfonihappo-5-hydroksi-naft-4-yyliamino]-1,3,5-triatsin-2-yyli)-N-(2-hydroksietyyli)etaani-1,2-diamiini, natriumsuola;*   | 611-128-00-7  |    |
| 172277-97-3 | Tetranatriumdivety-1,1"-dihydroksi-8,8"-[p-fenyli]bis(imino[6-(4-(2-aminoetyyli)piperatsin-1-yyli]-1,3,5-triatsiini-4,2-diyylimino)]bis(2,2'-atsonaftaleeni-1',3,6-trisulfonaatti);*  | 607-457-00-0  |    |
| 172890-93-6 | 1-Amino-4-(3-[4-kloori-6-(2,5-disulfofenyliamino)-1,3,5-triatsin-2-yyliamino]-2,2-dimetyylipropyliamino)antrakini-2-sulfonihappo, Na/Li-suola;*   | 607-455-00-X  |    |
| 172964-15-7 | 4-Bentsyyli-2,6-dihydroksi-4-atsaheptyleenibis(2,2-dimetyylioktanoaatti);*  | 607-453-00-9  |    |
| 174393-75-0 | Kalium-4-(11-metakryyliamidoundekaaniamido)bentseenisulfonaatti   | 616-068-00-5  |    |
| 174514-06-8 | 2,6-bis(2-(4-(4-Aminofenyliamino)fenyyliatso)-1,3-dimetyyli-3H-imidatsolium)-4-dimetyyliamino-1,3,5-triatsiindikloridi;*  | 611-126-00-6  |    |
| 174591-51-6 | Seos: tetradekaanihappo (42.5-47.5%); tetradekaanihapon poly(1-7)laktaattiesterit (52.5-57.5%);*  | 607-386-00-5  |    |
| 178233-72-2 | (4-(1-Metyylietyyli)fenyyli)-(4-metyylifenyli)jodoniumtetrakis(pentafluorifenyli)boraatti (1-);*  | 053-005-00-5  |    |
| 178452-66-9 | 3-(2,4-bis(4-((5-(4,6-bis(2-Aminopropyliamino)-1,3,5-triatsin-2-yyliamino)-4-hydroksi-2,7-disulfonaftalen-3-yyli)atso)fenyyliamino)-1,3,5-triatsin-6-yyliamino)propylydietyyliammoniumlaktaatti;*   | 611-123-00-X  |    |
| 178961-20-1 | S-Metolakloori; Seos: (R)-2-kloori-N-(2-etyyli-6-metyylifenyli)-N-(2-metoksi-1-metyylietyyli)asetamidi (0-20) %;*   | 607-432-00-4  |    |
| 179104-32-6 | 3-Kloori-2-(isopropyyli)aniliini;*  | 612-215-00-2  |    |
| 180778-23-8 | Seos: pentanatrium-5-amino-3-(5-{4-kloori-6-[4-(2-sulfoksietoksisulfonaatto)fenyyliamino]-1,3,5-triatsin-2-yyliamino]-2-sulfonaattofenyyliatso)-6-[5-(2,3-dibromipropionyliamino)-2-sulfonaattofenyyliatso]-4-hydroksinaftaleeni-2,7-disulfonaatti; pentanatrium-5-amino-6-[5-(2-bromiakryloyyliamino)-2-sulfonaattofenyyliatso]-3-(5-{4-kloori-6-[4-(2-sulfoksietoksisulfonaatto)fenyyliamino]-1,3,5-triatsin-2-yyliamino]-2-sulfonaattofenyyliatso)-4-hydroksinaftaleeni-2,7-disulfonaatti; tetranatrium-5-amino-3-[5-{4-kloori-6-[4-(vinyylisulfonyli)fenyyliamino]-1,3,5-triatsin-2-yyliamino]-2-sulfonaattofenyyliatso]-6-[5-(2,3-dibromipropionyliamino)-2-sulfonaattofenyyliatso]-4-hydroksinaftaleeni-2,7-disulfonaatti;* | 611-124-00-5  |    |
| 182926-43-8 | Trinatrium-2,4-diamino-3,5-bis[4-(2-sulfonaattoetoksi)sulfonyli]fenyyliatso]bentseenisulfonaatti;*  | 607-512-00-9  |    |
| 183130-96-3 | Tetra-ammonium-2-[6-[7-(2-karboksyalaattofenyyliatso)-8-hydroksi-3,6-disulfonaatto-1-naftyyliamino]-4-hydroksi-1,3,5-triatsin-2-yyliamino]bentsoaatti;*   | 611-130-00-8  |    |
| 187026-95-5 | Kaliumnatrium-2,4-diamino-3-[4-(2-sulfonaattoetoksisulfonyli)fenyyliatso]-5-[4-(2-sulfonaattoetoksisulfonyli)-2-sulfonaattofenyyliatso]bentseenisulfonaatti;*   | 607-507-00-1  |    |

| Cas-numero  | Nimi   | Indeksinumero | 84 |
|-------------|--|---------------|----|
| 187547-46-2 | Seos: 2,4,6-tri(butylikarbamoyyli)-1,3,5-triatsiini; 2,4,6-tri(metylikarbamoyyli)-1,3,5-triatsiini; [(2-butyli-4,6-dimetyyli)trikarbamoyyli]-1,3,5-triatsiini; [(2,4-dibutyli-6-metyyli)trikarbamoyyli]-1,3,5-triatsiini;* | 613-197-00-9  |    |
| 68477-894-4 | Tisleet (maaöljy), pentaanipoistoyksikön ylimeno; Matalalla kiehuva teollisuusbensiini - täsmentämätön   | 649-363-00-2  |    |
| 736665-18-6 | Uutejäännökset (kivihiili), tervapikiöljy alkalinen, naftaleenin tislaujäännökset; Naftaleeniöljyutejäännös  | 648-137-00-0  |    |

Aineen nimen perässä oleva \* -merkki tarkoittaa uutta nimikettä tai muutosta edelliseen aineluetteloon.