

Kemikaalivalvonnan painopistealueet 2008



Vapaa-ajan kemikaalit ja biosidit

1 Yleistä

Tässä ohjeessa esitetään vuosille 2008 - 2010 laaditun kemikaalilain valtakunnallisen valvontaohjelman painopistealueet vuodelle 2008. Valvonnan yleisperiaatteet on esitetty valvontaohjelmassa ja täytettävät lomakkeet ja lainsäädäntöviittaukset ovat valvontaohjelman liitteenä. Valvontaohjelma ja lomakkeet löytyvät Sosiaali- ja terveydenhuollon tuotevalvontakeskuksen kotisivuilta (www.sttv.fi -> kemikaalit -> markkina- ja tuotevalvonta).

Kemikaalivalvonnan ohjeistuksesta vastaa Sosiaali- ja terveydenhuollon tuotevalvontakeskus (STTV) yhteistyössä Suomen ympäristökeskuksen (SYKE) kanssa. Valvonnan painopistealueina vuonna 2008 ovat vapaa-ajan kemikaalit ja biosidit. Valvonnan toteutuksesta vastaavat kuntien kemikaalivalvontaviranomaiset Lääninhallitusten ohjauksessa.

Valvontaa varten kunnalla tulee olla käyttöoikeus kemikaalirekisterin tuoterekisteriin (KETU). Käyttöoikeuden saa yli-insinööri Nina Lampiselta STTV:n Tuoterekisteriyksiköstä (yhteystiedot ohjeen lopussa). Käyttöoikeuksien saaminen kestää noin 2 viikkoa tilauksesta. Kunnan valvontaviranomaisen käytössä olevan KETU-rekisterin viimeisin päivitys on tehty marraskuussa 2007. Seuraava päivitys tehdään vasta syksyllä 2008 rekisterin siirtyessä e-portista STTV:n uusille kotisivuille, minkä jälkeen päivitykset pystytään tekemään lähes reaaliaikaisena. Koska uusimmat päivitykset eivät näy rekisterissä, kannattaa ennen valmistajien ja maahantuojien tarkastuksia pyytää ajantasainen listaus toiminnanharjoittajan tuotteista STTV:n yhteyshenkilöiltä sähköpostitse osoitteella kemikaalivalvonta@sttv.fi.

Tarkastukset on syytä ajoittaa kuluvan vuoden keväälle ja kesään, mikä on vapaa-ajan kemikaalien sesonkiaikaa. Lääninhallitukset voivat halutessaan rajata valvonnan koskemaan vain tiettyjä kemikaaliryhmiä.

2 Valvottavat kemikaalit

Vuoden 2008 kemikaalivalvonnan pääpainopistealueena ovat pääasiassa kuluttajakäyttöön tarkoitettujen vapaa-ajan toiminnassa käytettävät kemikaalit. Valvottavat kemikaalit sisältyvät osittain myös pohjoismaissa käynnistyvään uima-allaskemikaalien (Poolkemikalier) valvontaan. **Tämä ohje kattaa vapaa-ajan kemikaalien valvonnan.**

Vapaa-ajan kemikaalien lisäksi valvotaan erillisen ohjeistuksen mukaan biosideja osana EU:ssa käynnistyvää biosidivalvontaa (EuroBiocides). Biosideista valvonta kohdistetaan ihon ja pintojen desinfiointiaineisiin, veneiden ja asuntovanujen vedenkäsittelykemikaaleihin, hyönteismyrkkyihin ja -karkotteisiin, maalintavoin käytettäviin puunsuojakemikaaleihin sekä huviveneissä käytettäviin antifouling-valmisteisiin (biosidivalmisteryhmät 1-5, 8, 18, 19 ja 21). Biosidivalvonnan ohjeet ja lomakkeet tulevat STTV:n Internetsivuille kevään aikana.

Biosiditarkastukset on tarkoituksenmukaista kohdistaa valmistajien/maahantuojien kemikaaleihin, koska vähittäismyymälöissä ei useinkaan ole kaikkia tarvittavia tietoja. Jotta kunnat voivat päättää onko biosidivalvontaan osallistuminen tarkoituksenmukaista, niiden tulisi jo kevään aikana kartoittaa paikkakunnalla mahdollisesti toimivat biosidien valmistajat ja maahantuojat. Biosidivalmistajia ja maahantuojia voi etsiä mm. biosidisten torjunta-aineiden rekisteristä (www.sttv.fi -> kemikaalit -> Biosidisten torjuntaineiden rekisteri) ja suojauskemikaalirekisteristä (www.ymparisto.fi -> Lupa-asiat -> Kemikaaliluvat -> Suojauskemikaalit -> Luettelo sallituista suojauskemikaaleista). Tieto biosidivalvontakohteesta voi tulla myös vapaa-ajan kemikaalien vähittäismyynnin tarkastusten pe-

rusteella lähetetyillä tarkastuslomakkeilla, koska hyönteismyrkyt ja -karkotteet ovat biosideja, kuten myös osa uima-allaskemikaaleista ja matkailukäyttöön tarkoitetuista kemikaaleista. Lisäksi STTV etsii biosidivalmistajia- ja maahantuoja KETU-rekisteristä ja ottaa yhteyttä kuntiin, joiden alueella on useita tai merkittäviä tarkastuskohteita.

Biosidisäädösten monimutkaisuudesta johtuen tehokkaan valvonnan edellytyksenä on osallistuminen koulutukseen. Maksuton **koulutustilaisuus biosidivalvonnasta järjestetään 6.5.2008 SYKESsä**. Biosidivalvontaan osallistuvia tarkastajia pyydetään ilmoittautumaan koulutustilaisuuteen 25.4.2008 mennessä osoitteella kemikaalivalvonta@sttv.fi.

2.1 Vapaa-ajan kemikaalit

Vapaa-ajan kemikaaleilla tarkoitetaan tässä yhteydessä lähinnä kuluttajakäyttöön tarkoitettuja erilaisissa vapaa-ajan harrastuksissa käytettäviä kemikaaleja, jotka on jaoteltu käyttötarkoituksen perusteella. Jaottelun perustana on, että samaan käyttötarkoitukseen tarkoitettuja kemikaaleja voidaan tarkastaa samoissa tarkastuskohteissa.

1. Polttoaineet (PA)

- Polttomoottorikäyttöisten kauko-ohjattavien lennokkien, autojen, veneiden ja helikoptereiden polttoaineet, jotka sisältävät mm. metanolia ja osa myös nitrometaania.

2. Uima-allaskemikaalit (UA)

- Yksityistalouksien uima-altaissa käytettävät kemikaalit, kuten desinfiointi- ja leväestöaineet¹, veden kirkastamiseen ja pH:n säätämiseen käytettävät aineet sekä altaanpesuaineet².
- Markkinoilla on mm. uima-allasettejä, missä uima-altaan lisäksi on altaan hoitoon tarvittavat kemikaalit. Uima-allasetteissä olevien kemikaalien päällyysmerkintöjä ei vähittäismyynnin tarkastuksilla todennäköisesti pysty tarkastamaan pakkausta avaamatta, joten niiden osalta riittää, että tarkastuslomakkeella toimitetaan tieto setin valmistajasta/maahantuojasta toiminnanharjoittajan kotikunnan kemikaalivalvontaviranomaiselle.

3. Matkailukemikaalit (MK)

- Matkailuvaunujen, -autojen sekä veneiden WC- ja vedenkäsittelykemikaalit¹ ja puhdistusaineet².

4. Hyönteismyrkyt ja -karkotteet (Bio)

- Hyönteismyrkyt ja -karkotteet ovat ennakkohyväksyntää edellyttäviä biosideja ja niiden osalta tarkastetaan, että vähittäismyynnissä olevat hyönteismyrkyt ja -karkotteet löytyvät biosidisten torjunta-aineiden rekisteristä (BTA)

Yhteistä edellä mainituille kemikaaliryhmille on, että ne eivät useinkaan edusta toiminnanharjoittajan päätoimialaa, mutta niitä voidaan käyttää esim. toiminnanharjoittajien markkinoimissa laitteissa tai niiden hoidossa ja huollossa. Tästä syystä toiminnanharjoittajan tiedot kemikaalilainsäädännön vaatimuksista saattavat olla puutteelliset. Merkinnöissä on esiintynyt puutteita mm. metanolipitoisten polttonesteiden ja uima-allasetteihin kuuluvien kemikaalien osalta. Kemikaaleista ei usein ole myöskään toimitettu tietoja KETU-rekisteriin. Kannattaa kuitenkin muistaa, että jos kemikaalia toimitetaan toiminnanharjoittajaa kohden vuosittain niin pieniä määriä, että kemikaalin ei voida olettaa aiheuttavan vaaraa, ei tietoja tarvitse toimittaa. Asiasta antaa tarvittaessa lisätietoja Nina Lampinen Tuoterekisteriyksikössä.

¹ Biosidejä. EuroBiocides valvontaohjeet ja lomakkeet tulevat STTV:n kotisivuille kevään aikana. Biosidien valmistajien ja maahantuojien luo tehtävillä tarkastuksilla tulisi täyttää myös nämä lomakkeet.

² Pesu- ja puhdistusaineita, joita kemikaalilainsäädännön mukaisten luokitus- ja merkintävaatimusten lisäksi koskevat pesuaineasetuksen (EY) N:o 648/2004 mukaiset merkintävaatimukset

3 Valvottavat asiat

Valvonnan tarkoituksena on valvoa, että markkinoilla olevat vapaa-ajan harrastekemikaalit on

- **luokiteltu ja merkitty oikein**
 - o kemikaalilainsäädännön mukaisten varoitusmerkintöjen tarkoituksena on varoittaa kemikaalin käyttäjää kemikaalin vaaraominaisuuksista ja antaa ohjeita kemikaalin turvalliseen käytölle.
- **pakattu oikein**
 - o kemikaalipakkauksen tulee olla tiivis ja kestävä
 - o turvasulkimen tarkoituksena on ehkäistä erityisesti pienten lasten myrkytyksiä
 - o näkövammaisten vaaratunnuksella varoitetaan näkövammaisia kemikaalin vaaraominaisuuksista.
- **kemikaalista on toimitettu tiedot Kemikaalirekisterin tuoterekisteriin (KETU).**
 - o KETU-rekisteriä käyttävät kemikaalilainsäädännön valvontaviranomaisten lisäksi Myrkytystietokeskus apuna myrkytysten hoidossa sekä alan asiantuntijalaitokset, esimerkiksi työperäisen altistumisen arvioinnissa.
- **työssä käytettävistä kemikaaleista on laadittu käyttöturvallisuustiedotteet**
 - o kemikaalin ammattimainen käyttäjä saa käyttöturvallisuustiedotteesta lisätietoja kemikaalin vaaraominaisuuksista ja tarvittavista suojaustoimenpiteistä.

Hyönteismyrkkyjen ja -karkotteiden osalta valvotaan tässä vaiheessa vain, että vähittäismyynnissä olevat hyönteismyrkyt ja -karkotteet ovat luvallisia eli ne löytyvät biosidisten torjunta-aineiden rekisteristä. Hyönteismyrkkyjen ja -karkotteiden valmistajien ja maahantuojien tarkastukset toteutetaan erillisen aikataulun mukaisesti osana biosidivalvontaa.

Pesuun ja puhdistukseen käytettäviä kemikaaleja koskevat kemikaalilainsäädännön mukaisten luokitus- ja merkintävaatimusten lisäksi **pesuaineasetuksen (EY) N:o 648/2004 mukaiset merkintävaatimukset**, joista on yhteenveto STTV:n kotisivuilla.

Ensisijaisesti valitaan tarkastettavaksi kuluttajakäyttöön tarkoitettuja kemikaaleja, koska kemikaalilainsäädännön mukaiset varoitusmerkinnät ovat kuluttajille ainoa tieto kemikaalin vaaraominaisuuksista. Lisäksi valmistajien ja maahantuojien tarkastuksilla valvotaan, että työssä käytettävistä vaaraa aiheuttavista kemikaaleista on laadittu käyttöturvallisuustiedotteet.

4 Valvontakohteet

Valvontakohteita ovat sekä vapaa-ajan harrastekemikaalien valmistajat ja maahantuojat että vähittäismyyntipisteet.

Kemikaalien valmistajat ja maahantuojat ovat vastuussa edellä mainittujen valvontaprojektin aikana valvottavien kemikaalilainsäädännössä toiminnanharjoittajalle asetettujen velvoitteiden täyttämisestä, joten on järkevää kohdistaa valvonta ensisijaisesti paikkakunnalla toimiviin valmistajiin ja maahantuojiin.

Koska kaikki valmistajat ja maahantuojat eivät ole kotipaikkakuntansa kemikaalivalvontaviranomaisen tiedossa ja valvonnassa, tarvitaan myös vähittäismyynnin tarkastuksia näiden toiminnanharjoittajien löytämiseksi.

4.1 Valmistajat ja maahantuojat

Valvonta on tehokkainta, jos se voidaan kohdistaa kemikaalien valmistajiin ja maahantuojiin, jolloin kemikaalien luokitus ja merkinnät sekä mahdollinen turvasulkimen tai näkövammaisille tarkoitetun vaaratunnuksen tarve voidaan tarkistaa kemikaalin koostumustietojen tai käyttöturvallisuustiedotteen (jos laadittu) perusteella. Kemikaalin markkinoille luovuttamisesta vastaavat valmistajat ja maahantuojat ovat vastuussa myös kemikaalitietojen toimittamisesta KETU-rekisteriin. Valmistajat ja maahantuojat, jotka ovat toimittaneet tietoja KETU-rekisteriin, voidaan hakea nimellä tai paikkakunta-kohtaisesti joko postinumeron tai postitoimipaikan perusteella STTV:n Internet-sivuilla [Tuoterekisterin asiakashausta](#) (Kemikaalisivujen etusivulla). Yrityksiä kannattaa hakea Internetin kautta esim. hakusanoilla "lennokki polttoaine", "RC", "hobby", "allaskemikaalit", "WC-kemikaalit", "saniteettiaineet". Tieto paikkakunnalla olevasta kemikaalin valmistajasta tai maahantuojasta voi tulla myös suoritettavan valvonnan seurauksena toisesta kunnasta toimitetulla vähittäismyynnin valvontalomakkeella. Vapaa-ajan kemikaalien maahantuojat harjoittavat usein myös vähittäismyymä- ja vastaavasti, monilla vähittäismyymälöillä voi olla omaa maahantuontia.

Monilla yrityksillä on tuotevalikoima esiteltynä Internet-sivuillaan, jolloin siihen voi ja kannattaa tutustua jo ennen yhteydenottoa. Parhaimmillaan sivuilla löytyvät jopa käyttöturvallisuustiedotteet. Yrityksen kotisivuilla esitellyjä kemikaaleja on hyvä jo ennen tarkastusta verrata yrityksen KETU-rekisteriin toimittamiin kemikaali-ilmoituksiin, jolloin tarkastuksen aikana voidaan selvittää tulisiko KETU-rekisteristä mahdollisesti puuttuvista kemikaaleista myös toimittaa tiedot. ePortin kautta käytössä olevan KETU-rekisterin päivitysongelmien vuoksi kannattaa ennen tarkastusta pyytää ajantasainen listaus toiminnanharjoittajan tuotteista STTV:n yhteyshenkilöiltä sähköpostitse osoitteella kemikaalivalvonta@sttv.fi.

Tarkastuksia sovittaessa voidaan pyytää toiminnanharjoittajaa toimittamaan etukäteen esimerkiksi viiden (5) vaarallisen kemikaalin käyttöturvallisuustiedotteet tai koostumustiedot (jos kemikaali on tarkoitettu vain yleiseen kulutukseen, jolloin käyttöturvallisuustiedotetta ei edellytetä laadittavaksi) sekä mahdolliset etikettimallit, jos ne ovat saatavilla. Jos maahantuojalla on useita päämiehiä, tulisi tarkastettavien kemikaalien mahdollisuuksien mukaan edustaa eri päämiesten tuotteita.

Jos etukäteismateriaalia on saatavana, täytä tarkastuslomake mahdollisimman pitkälle jo ennen tarkastusta. Etikettiin tulevat merkinnät on ilmoitettu käyttöturvallisuustiedotteen ja KETU-rekisteritietojen kohdissa 15, näitä tietoja verrataan toimitettuun etikettimalliin. Jos tiedot poikkeavat toisistaan, kannattaa verrata myös käyttöturvallisuustiedotteen kohdan 2 ainesosatietoja (tai koostumustietoja) KETU-rekisteritietojen kohtaan 2 sekä tarkistaa päiväykset. Jos kemikaalin käyttöturvallisuustiedote on REACH-asetuksen (EY) N:o 1907/2006 mukainen, on käyttöturvallisuustiedotteen kohtien 2 ja 3 järjestys vaihtunut verrattuna kumoutuneen käyttöturvallisuustiedotteesta annetun asetuksen (STMa 1202/2001) mukaiseen järjestykseen.

Varsinaisella tarkastuksella tarkastetaan lisäksi, että yllämainittujen, etukäteen muilta osin tarkastettujen kemikaalien pakkaukset täyttävät lainsäädännön asettamat vaatimukset, ts. ne ovat tiiviitä ja kestäviä ja yleiseen kulutukseen tarkoitetuissa kemikaaleissa on turvasuljin ja näkövammaisille tarkoitettu vaaratunnus, jos lainsäädäntö sitä edellyttää. Lisäksi valitaan pistokoeluonteisesti tarkastettavaksi 2-5 kemikaalia, joista tarkastetaan edellä mainitut asiat.

Kaikista tarkastetuista kemikaaleista täytetään tarkastuslomake. Tarkastuslomakkeen kohtaan "kemikaalin käyttötarkoitus" merkitään kemikaaliryhmää kuvaava koodi (polttoaineet = PA, uima-allaskemikaalit = UA ja matkailukemikaalit = MK), jota täydennetään tarkemmalla käyttötarkoituksen kuvauksella. Jos kemikaalista on saatavana käyttöturvallisuustiedote tai etikettimalli, ne liitetään tarkastuslomakkeen mukaan.

Tarkastuksesta laaditaan tarkastuskertomus, jossa toiminnanharjoittajaa kehoitetaan korjaamaan tarkastuksella mahdollisesti havaitut puutteet. Puutteiden korjaamiselle annetaan määräaika, minkä jälkeen sovitaan uusintatarkastus. Annettava määräaika on tapauskohtainen ja riippuu puutteiden laadusta. Seuraavassa on lueteltu joitakin esimerkkejä määräajoista, mutta niistä voi myös ottaa yhteyttä STTV:n kemikaaliosastoon:

- puutteet, jotka tulisi korjata välittömästi ennen kemikaalin luovuttamista markkinoille, kuten varoitusmerkintöjen tai turvasulkimen puuttuminen
- puutteet, joiden korjaamiseen voidaan antaa muutaman kuukauden määräaika, kuten jonkin R- tai S-lausekkeen puuttuminen sekä
- puutteet, jotka pyydetään korjaamaan seuraavaan etikettien painoerään, kuten R- tai S-lausekkeiden poikkeaminen standardimuodosta ja varoitusmerkin vähäiset koko- tai värivirheet.

Tarkastuskertomus ja täytetyt tarkastuslomakkeet lähetetään tiedoksi STTV:n kemikaaliosastolle (kemikaalivalvonta@sttv.fi) aina, kun lainsäädännön noudattamisessa havaitaan puutteita.

4.2 Vähittäismyymälät

Vähittäismyynnin tarkastuksilla on tavoitteena paitsi varmistaa, että markkinoilla olevat kemikaalit on merkitty ja pakattu oikein, myös varmistaa että kaikista markkinoilla olevista kemikaaleista on toimitettu tiedot Kemikaalirekisterin tuoterekisteriin (KETU). Hyönteismyrkkyjen ja –karkotteiden osalta valvotaan myös, että ne löytyvät biosidisten torjunta-aineiden rekisteristä.

Vapaa-ajan kemikaaleja on useimmiten myynnissä erikoistarvikeliikkeissä. Polttoaineita myyvät esim. radio-ohjattaviin laitteisiin erikoistuneet liikkeet ja ilmailukerhot. Allaskemikaaleja myyvät paitsi uima-altaisiin erikoistuneet liikkeet myös monet tavaratalot, rautakaupat ja supermarketit, joissa voi olla myynnissä settejä, joihin kuuluu sekä muovinen uima-allas että altaan hoitoon tarvittavat kemikaalit. WC- ja sanitointikemikaaleja myydään matkailuauto- ja –vaunuliikkeissä, veneilyliikkeissä sekä mm. useissa rautakaupoissa. Hyönteismyrkkyjä ja –karkotteita on myynnissä mm. rautakaupoissa ja puutarha-alan myymälöissä sekä lähes kaikissa vähittäismyymälöissä ja tavarataloissa.

Koska varoitusmerkintöjen oikeellisuutta ei ilman kemikaalin koostumustietoja voi vähittäismyynnissä tarkastaa muuten kuin räikeimpien varoitusmerkin koko- ja muotovirheiden osalta, kannattaa tarkastettavaksi valita sellaisia kemikaaleja, joiden voisi olettaa löytyvän KETU-rekisteristä. Tarkastettavaksi voidaan valita sekä etiketin perusteella vaarallisiksi luokiteltuja kemikaaleja että kemikaaleja, jotka käyttötarkoituksensa perusteella todennäköisesti sisältävät jotakin vaarallista ainetta eli kemikaaleja joista tulee toimittaa tiedot KETU-rekisteriin.

Tarkastettavaksi valitaan 5-10 kemikaalia/myymälä ja täytetään tarkastuslomake. Tarkastuslomakkeen kohtaan ”kemikaalin käyttötarkoitus” merkitään kemikaaliryhmää kuvaava koodi (polttoaineet = PA, uima-allaskemikaalit = UA, matkailukemikaalit = MK ja hyönteismyrkyt ja –karkotteet = Bio), jota täydennetään tarkemmalla käyttötarkoituksen kuvauksella. Jos kemikaalin etiketissä ei ole suomalaisen toiminnanharjoittajan yhteystietoja, ne selvitetään myymälässä (ts. mistä kemikaali on hankittu myymälään). Tarkastuksen jälkeen työpaikalla tarkastetaan, että kemikaalin tiedot löytyvät KETU-rekisteristä ja että etiketissä olevat merkinnät vastaavat KETU-rekisteriin ilmoitettuja kohdan 15 tietoja. Jos käytettävissä on kemikaalin käyttöturvallisuustiedote, tarkastetaan että myös sen kohdan 15. tiedot vastaavat etikettiä ja KETU-rekisterin tietoja. Lomakkeelle tehdään merkinnät mahdollisista puutteista.

Hyönteismyrkkyjen ja -karkotteiden osalta tarkastuslomakkeen kohtaan ”Lisätietoja” merkitään tieto siitä löytyykö kemikaali biosidisten torjunta-aineiden (BTA) rekisteristä.

Jos kemikaalin merkinnöissä tai päällyksessä on puutteita tai kemikaalista ei ole tietoja KETU-rekisterissä tai hyönteismyrkky tai –karkote ei ole biosidisten torjunta-aineiden rekisterissä, tarkastuslomake sekä mahdollinen valokuva etiketistä toimitetaan toimenpiteitä varten kemikaalin valmistajan tai maahantuojan sijaintipaikkakunnan kemikaalivalvontaviranomaiselle ja tiedoksi STTV:lle osoitteella kemikaalivalvonta@sttv.fi.

Jos kemikaalissa on vakavia puutteita, esimerkiksi myrkyllinen (T+ tai T) tai syövyttävä (C) kemikaali ilman varoitusmerkintöjä tai turvasuljinta, voi kunnan kemikaalivalvontaviranomainen asettaa kemikaalin paikallisesti myyntikieltoon ja tehdä Kemikaalilain 45 §:n 3 momentin mukaisesti aloitteen 2 momentin mukaisista toimista STTV:lle.

Vähittäismyynnin tarkastuksilla valvotaan myös Vähittäismyyntiasetuksen (676/1993) mukaisia velvoitteita, kuten myrkyllisten kemikaalien säilyttäminen myymälässä.

5 Tulosten raportointi

Raportointi lääninhallituksille pääpainopistealueesta tehdään valvontaohjelmassa esitetyn aikataulun mukaisesti vuoden 2009 maaliskuun loppuun mennessä. Lääninhallitukset kokoavat kuntien kemikaalivalvontaviranomaisten tekemien tarkastusten tulokset ja toimittavat ne STTV:lle. Biosidivalvonnasta raportoidaan erikseen myöhemmin ilmoitettavan aikataulun mukaisesti syksyllä 2008.

Jos tarkastetuissa kemikaaleissa havaitaan puutteita, toimitetaan tarkastuslomake kuitenkin heti STTV:lle ja kemikaalitoimittajan (valmistaja tai maahantuojaja) kotipaikkakunnan kemikaalivalvontaviranomaiselle, jonka tulisi välittömästi sopia tarkastus kemikaalitoimittajan toimipaikkaan havaittujen puutteiden tarkastamista varten ja toimittaa tarkastuskertomus tiedoksi STTV:lle. Tarkastuskertomukset ja –lomakkeet pyydetään toimittamaan STTV:lle osoitteella kemikaalivalvonta@sttv.fi.

Kaikki tarkastuslomakkeet, myös ne joiden osalta kemikaalissa ei havaittu puutteita, sekä tarkastuksista laaditut yhteenvedot toimitetaan lääninhallitukselle valvontaohjelman aikataulun mukaisesti maaliskuun 2009 loppuun mennessä. Jos kemikaalista on laadittu käyttöturvallisuustiedote tai siitä on saatavana mallietiketti, pyydetään ne liittämään tarkastuslomakkeen mukaan.

Biosidivalvonnan osalta raportointi tehdään erikseen ilmoitettavan ohjeistuksen ja aikataulun mukaan.

6 Lisätiedot

Lisätietoja valvontaprojektista antavat läänin terveystarkastajat sekä STTV:ssa ylitarkastajat Anna Forsbacka, p. (09) 3967 2773 ja Annette Ekman, p. (09) 3967 2771 kemikaalien luokituksen, merkintöjen ja pakkauksen osalta sekä yli-insinööri Nina Lampinen, p. (03) 260 8209 KETU-rekisterin osalta. Nina Lampiselta saa myös **käyttöoikeudet KETU-rekisteriin**. STTV:n sähköpostiosoitteet ovat muotoa etunimi.sukunimi@sttv.fi.

Lisätietoja ympäristölle vaarallisten kemikaalien luokituksesta ja merkinnöistä antavat SYKEN vanhempi suunnittelija Riitta Leinonen, p. 0400 148 630 ja ylitarkastaja Eeva Nurmi, p. 0400 148 637. SYKEN sähköpostiosoitteet ovat muotoa etunimi.sukunimi@sttv.fi.