



LAMPPUÖLJYT

Lamppuöljyjä koskevat säädökset muuttuvat* 1.12.2010 alkaen siten, että kemikaalilain tai CLP-asetuksen mukaisten varoitusmerkintöjen lisäksi yleiseen kulutukseen toimitettavaksi tarkoitetut lamppuöljyt, jotka voivat aiheuttaa keuhkovaurion nieltäessä (tuotteet, jotka kemikaalilain mukaisesti tulee merkitä vaaralausekkeella R65 tai CLP-asetuksen mukaisesti vaaralausekkeella H304)

- eivät saa sisältää väriaineita (ellei sitä vaadita verotussyistä) ja/tai hajusteita
- on merkittävä näkyvästi ja pysyvästi tekstillä ”Pidettävä tällä nesteellä täytetyt lamput poissa lasten ulottuvilta”
- on merkittävä 1.12.2010 alkaen tekstillä ”Pienikin määrä lamppuöljyä nieltynä tai jo lampun sydämen imeskely saattaa aiheuttaa hengenvaarallisen keuhkovaurion”
- on pakattava 1.12.2010 alkaen enintään 1 litran vetoisiin mustiin läpinäkymättömiin pakkauksiin

Lisäksi yleiseen kulutukseen tarkoitettujen koristeöljylamppujen tulee olla eurooppalaisen standardin EN 14059 mukaisia.

Merkinnät on tehtävä sekä suomeksi että ruotsiksi. Lisäksi niiden, jotka valmistavat tai tuovat EU:n ulkopuolelta lamppuöljyjä, jotka kemikaalilain mukaisesti tulee merkitä vaaralausekkeella R65 tai CLP-asetuksen mukaisesti vaaralausekkeella H304

- on 1.12.2011 mennessä ja vuosittain sen jälkeen toimitettava tietoja lausekkeella R65 tai H304 merkityille lamppuöljyille vaihtoehtoisista tuotteista Turvallisuus- ja kemikaalivirastolle, (aloittaa toiminnan 1.1.2011).

Komission asetuksen (EU) 276/2010 teksti on saatavilla EUR-lex-sivuilta: eur-lex.europa.eu/fi/ Linkki suomenkieliseen asetustekstiin: <http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2010:086:0007:0012:FI:PDF>

*) punaisella tässä merkityt säädökset ovat uusia



GRILLINSYTYTYSNESTEET

Grillinsytytysnesteitä koskevat säädökset muuttuvat* 1.12.2010 alkaen siten, että kemikaalilain tai CLP-asetuksen mukaisten varoitusmerkintöjen lisäksi kuluttajille tarkoitetut grillinsytytysnesteet, jotka voivat aiheuttaa keuhkovaurion nieltäessä (tuotteet, jotka kemikaalilain mukaisesti tulee merkitä vaaralausekkeella R65 tai CLP-asetuksen mukaisesti vaaralausekkeella H304)

- eivät saa sisältää väriaineita (ellei sitä vaadita verotussyistä) ja/tai hajusteita
- on merkittävä helposti luettavalla ja pysyvällä tavalla tekstillä ”Pienikin määrä sytytysnestettä nieltynä saattaa aiheuttaa hengenvaarallisen keuhkovaurion”,
- on pakattava enintään 1 litran vetoisiin mustiin läpinäkymättömiin pakkauksiin.

Merkinnät on tehtävä sekä suomeksi että ruotsiksi. Lisäksi niiden, jotka valmistavat tai tuovat EU:n ulkopuolelta grillinsytytysnesteitä, jotka kemikaalilain mukaisesti tulee merkitä vaaralausekkeella R65 tai CLP-asetuksen mukaisesti vaaralausekkeella H304

- on 1.12.2011 mennessä ja vuosittain sen jälkeen toimitettava tietoja lausekkeella R65 tai H304 merkityille lamppuöljyille vaihtoehtoisista tuotteista Turvallisuus- ja kemikaalivirastolle, (aloittaa toiminnan 1.1.2011).

Komission asetuksen (EU) 276/2010 teksti on saatavilla EUR-lex-sivuilta: eur-lex.europa.eu/fi/ Linkki suomenkieliseen asetustekstiin: <http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2010:086:0007:0012:FI:PDF>

*) punaisella tässä merkityt säädökset ovat uusia



DIKLOORIMETAANIA SISÄLTÄVÄT MAALINPOISTOAINEET

Vähintään 0,1 painoprosenttia dikloorimetaania eli metyleenikloridia sisältäviä maalinpoistoaineita ei 6.12.2010 jälkeen saa saattaa markkinoille ensimmäistä kertaa toimitettavaksi yleiseen kulutukseen tai ammattikäyttäjille.

Vähintään 0,1 painoprosenttia dikloorimetaania sisältäviä maalinpoistoaineita ei 6.12.2011 jälkeen saa lainkaan saattaa markkinoille toimitettavaksi yleiseen kulutukseen tai ammattikäyttäjille.

Vähintään 0,1 painoprosenttia dikloorimetaania sisältäviä maalinpoistoaineita ei 6.6.2012 jälkeen saa myöskään käyttää ammattikäytössä.

Maalinpoistoaineita, joiden dikloorimetaanipitoisuus on vähintään 0,1 painoprosenttia, saa käyttää teollisuuslaitoksissa vain rajoituksessa mainituin edellytyksin. Maalinpoistoaineiden, joiden dikloorimetaanipitoisuus on vähintään 0,1 painoprosenttia, on 6.12.2011 mennessä oltava näkyvästi ja pysyvästi merkittynä tekstillä: ”Rajoitettu teollisuuskäyttöön ja tietyissä EU:n jäsenvaltioissa hyväksynnän saaneiden ammattikäyttäjien käyttöön – tarkistakaa, missä käyttö on sallittu.”



Komission asetuksen (EU) 276/2010 teksti on saatavilla EUR-lex-sivuilta: eur-lex.europa.eu/fi/ Linkki suomenkieliseen asetustekstiin: <http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2010:086:0007:0012:FI:PDF>

ORGAANISET TINAYHDISTEET

Orgaanisia tinayhdisteitä koskevaan rajoitukseen lisätään kolme uutta nimikettä. Näissä uusissa kohdissa rajoitetaan trisubstituoitujen tinayhdisteiden, dibutyylitinayhdisteiden ja dioktyylitinayhdisteiden käyttöä pääasiassa esineissä.

Trisubstituoituja organotinayhdisteitä, kuten tributyylitinayhdisteet (TBT) ja trifenyylitinayhdisteet (TPT), ei saa 1.7.2010 jälkeen käyttää esineissä niin, että tinan pitoisuus esineessä tai sen osassa ylittää 0,1 p-%, eikä tällaisia uusia esineitä saa saattaa em. päivän jälkeen markkinoille. Tämä ei koske esineitä, jotka ovat jo olleet käytössä EU:n alueella ennen em. päivää.

Dibutyylitinayhdisteitä (DBT) ei saa 1.1.2012 jälkeen käyttää kuluttajakäyttöön tarkoitetuissa esineissä tai esineissä yli 0,1 p-% tinapitoisuuksina, eikä tällaisia uusia tuotteita saa saattaa markkinoille. Tämä ei koske esineitä, jotka ovat jo olleet käytössä EU:n alueella ennen em. päivää. Asetuksessa erikseen mainituille esineille ja seoksille rajoitusta sovelletaan kuitenkin vasta 1.1.2015 alkaen. Rajoitusta ei sovelleta asetuksen (EY) N:o 1935/2004 (elintarvikkeiden kanssa kosketuksiin joutuvat materiaalit) nojalla säänneltyihin materiaaleihin ja esineisiin.

Dioktyylitinayhdisteiden (DOT) käyttöä ja uusien esineiden markkinoille saattamista 1.1.2012 jälkeen rajoitetaan seuraavissa kuluttajille tarkoitetuissa esineissä, kun esine tai sen osa sisältää yli 0,1 p-% tinaa: tekstiilituotteet, jotka on tarkoitettu ihokosketukseen, käsineet, jalkineet tai niiden osat, jotka on tarkoitettu ihokosketukseen, seinän- ja lattianpäällysteet, lastenhoitotuotteet, naisten hygieniatuotteet, vaipat sekä kaksikomponenttiset huoneenlämmössä vulkanoituvat muottivaluaineet.

Komission asetuksen (EU) 276/2010 teksti on saatavilla EUR-lex-sivuilta: eur-lex.europa.eu/fi/
Linkki suomenkieliseen asetustekstiin:
<http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2010:086:0007:0012:FI:PDF>

LISÄTIETOJA

REACH- ja CLP-neuvontapalvelu, josta Suomessa vastaavat Sosiaali- ja terveysalan lupa- ja valvontavirasto (Valvira) ja Suomen ympäristökeskus (SYKE), auttaa yrityksiä REACH- ja CLP-asetusten toimeenpanoon, velvoitteisiin ja tulkintoihin liittyvissä kysymyksissä.

Valviran ja SYKEN kemikaalien tuotevalvontatehtäviä ollaan keskittämässä vuoden 2011 alussa toimintansa aloittavaan Turvallisuus- ja kemikaalivirastoon (Tukes), mutta neuvontapalvelun verkko-osoite www.reachneuvonta.fi säilyy.

ISBN 978-952-00-3040-7 (nid.)

ISBN 978-952-00-3041-4 (PDF)

ISSN-L 1459-5990

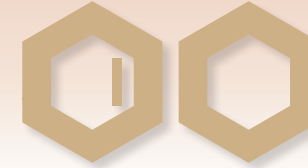
ISSN 1459-5990 (painettu)

ISSN 1798-2286 (verkkojulkaisu)

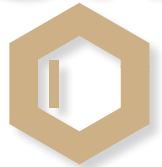
Julkaisija: KEMIKAALINEUVOTTELUKUNTA

KENK

www.reachinfo.fi



REACH



KEMIKAALEJA KOSKEVIA UUSIA RAJOITUKSIA JA KIELTOJA

**REACH-asetuksen liitteen XVII
muutoksen myötä eräitä kemikaaleja
koskevat rajoitukset muuttuvat.**

KENK

KEMIKAALINEUVOTTELUKUNNAN JULKAISUJA 8 (2010)

Lokakuu 2010