

Euroopa Kemikaaliamet (ECHA) on maailma juhtivaid reguleerivaid asutusi kemikaalide ohutu kasutamise valdkonnas. Anname kõigile teavet kemikaalide ohtude ja ohutu kasutamise kohta ning tagame teile ja keskkonnale parema kaitse.



ECHA arvudes

- Üle 500 töötaja 27 Euroopa riigist
- 4 teaduskomiteed, mille töös osalevad kõigi liikmesriikide eksperdid
- 1 liikmesriikide järelevalveasutuste foorum
- 3 eksperdivõrgustikku
- Üle 6000 registreeritud aine
- 100 000 aine kohta on esitatud üle 5 miljoni klassifikatsiooni ja märgistuse teadet



echa.europa.eu

EUROPEAN CHEMICALS AGENCY
ANNANKATU 18, P. O. BOX 400,
FI - 00121 HELSINKI, SOOME
TEL +358 9 686180

 **ECHA**
EUROPEAN CHEMICALS AGENCY

Euroopa Kemikaaliamet

Kemikaalide ohutu kasutamise nimel

ED-31-13-944-ET-C ISBN: 978-92-9217-974-8 Doi: 10.2823/33894

Kes me oleme

Euroopa Kemikaaliamet (ECHA) juhib inimtervise ja keskkonna huvides Euroopa Liidu eesrindlike kemikaaliõigusaktide rakendamist. ECHA asutati 2007. aastal ja asub Soomes Helsingis.

Millega me tegeleme

Kaitseme inimest ja keskkonda. Meie tegevus aitab tagada kemikaalide ohutu kasutamise ja kõige ohtlikumate kemikaalide asendamise ohutumate alternatiividega.

Meie tegevus:

- Aitame ettevõtetel täita kemikaaliõigusakte
- Edendame kemikaalide ohutut kasutamist
- Tegeleme ohtlike kemikaalidega
- Anname kemikaaliteavet

REACH-määrus

REACH-määrus [kohustab](#) ettevõtteid andma teavet nende toodetavate või imporditavate kemikaalide ohtude ja riskide, samuti nende ohutu kasutamise kohta.

Ettevõtted registreerivad selle teabe ECHA-s ja meie avaldame selle veebilehel. Seni on registreeritud tuhandeid kõige ohtlikumaid ja kõige rohkem kasutatavaid kemikaale.

Euroopa tarbijad saavad nüüd tarbekaupade müüjatelt küsida, kas need sisaldavad ohtlikke aineid.

REACH-määrus soodustab ka ohutumate kemikaalide väljatootamist ja piirab kõige ohtlikumate kemikaalide kasutamist.

CLP-määrus

Kemikaalide klassifitseerimise, märgistamise ja pakendamise määrustega ([CLP-määrus](#)) kehtestati Euroopa Liidus ühtne ülemaailmne kemikaalide klassifitseerimise ja märgistamise süsteem (GHS). Tänu sellele kehtib sama süsteem nüüd üle kogu maailma.

See tagab, et kemikaalidega kokku puutuvad töötajad ja tarbijad tunnevad kasutatud sümboleid paremini, teavad kemikaalide toimet ning oskavad neid ohutult kasutada. Rahvusvaheline kemikaalikaubandus muutub samuti lihtsamaks, sest ainete transpordi- ja tarnestandardid on kõikjal samad.

Ettevõtted peavad teatama ECHA-le enda kasutatavate kemikaalide klassifikatsiooni ja märgistuse. Praeguseks on ECHA saanud juba miljoneid teateid ja nendes sisalduv teave on meie veebilehel vabalt kättesaadav.

Biotsiidid

Biotsiidid kaitsevad kahjurite ja ohtlike mikroorganismide eest. Biotsiidid on näiteks putukatõrjevahendid ja haiglate desinfitseerimisvahendid.

Biotsiidimäärus ([BPR-määrus](#)) on vastu võetud selleks, et biotsiidide ohutuks kasutamiseks oleks piisavalt teavet.

PIC-määrus

Teabel põhineva nõusoleku määrus ([PIC-määrus](#)) korraldab ohtlike kemikaalide ekspordi ja importi. Tänu teabel põhineva nõusoleku menetlusele teavad vastuvõtjad riigid, et ohtlikud kemikaalid on riiki saabumas, ja nad saavad nende importi kontrollida ning teatud juhtudel ka keelustada.

