

Teabeleht

ECHA-12-FS-07-ET

Põhiteave REACH-määruse artikli 2 lõike 7 reguleerimisalasse kuuluvate ainete saajatele Teatud REACH-määruse kohasest registreerimiskohustusest vabastatud ainetest teatamise kohustus

Teabelehe eesmärk on teavitada, et mõnesid aineid võib seaduslikult viia turule registreerimisnumbrita, ning selgitada, mis teavet võib tarnijalt saada eelkõige nende ainete kohta, mis on REACH-määruse artikli 2 lõike 7 kohaselt registreerimiskohustusest vabastatud.

Tootjad ja importijad, kes REACH-määruse artikli 2 lõike 7 alusel ei pea ainet registreerima, võivad sellist aine seaduslikult turustada registreerimistoimikut esitamata. Sel juhul ei ole tootjal või importijal aine registreerimisnumbrit ega järelilikult saa ta tarneahelas seda esitada.

Sellist erandit kasutada soovivad ettevõtjad peavad hindama, kas nende aine vastab erandi tingimustele. Samuti peavad nad esitama ametiasutusele (viimase nõudmisel) asjakohase teabe, mis tõendab aine vastavust erandi tingimustele.

Kui on kindlaks tehtud, et hoolimata registreerimisnumbri puudumisest võib ainet seaduslikult turustada, tekib järgmine kohustus: aine tarnija peab edastama selle saajatele tarneahelas teavet, et nad saaksid ainet ohutult kasutada.

ARTIKLI 2 LÕIKE 7 KOHASELT REGISTREERIMISEST VABASTATUD AINED

Registreerimiskohustusest on vabastatud järgmised ained:

- **REACH-määruse IV lisas nimetatud ained**, sest oma olemuslike omaduste tõttu põhjustavad nad minimaalset ohtu (nt vesi, lämmastik);
- **REACH-määruse V lisas nimetatud ained**, sest nende ainete (looduses leiduvad ained, nt mineraalid, maagid ja maagikontsentratsioonid, mida ei ole keemiliselt muudetud) registreerimist ei peeta asjakohaseks või vajalikuks;
- **ELis juba registreeritud ja taaskasutusprotsessi tulemusena taaskasutusse võetud ained**;
- **ELis juba registreeritud ja EList eksporditud ning ELi reimporditud ained**.

REACH-määruses ettenähtud registreerimiskohustusest vabastamise konkreetseid tingimusi on üksikasjalikult kirjeldatud ECHA [registreerimisjuhendis](#) (punkt 2.2.3).

ASJAOMASED ISIKUD

Selles dokumendis esitatud teave võib olla

oluline kõigi jaoks, kes tegutsevad artikli 2 lõike 7 kohaselt registreerimiskohustusest vabastatud aine tarneahelas. Kuna vabastatud aine võib turule viia registreerimisnumbrit näitamata, on teabeleht suunatud eelkõige järgmistele isikutele:

- aine saajad (sh ainet kutse- ja/või tööstustegevuses kasutavad allkasutajad), kes ei ole kindlad, kas saadud aine on turule viidud seaduslikult;
- tarnijad, kes peavad oma klientidele väljastama ohutuskaardi (SDS) või kui ohutuskaart ei ole nõutav, siis esitama neile piisavalt teavet tarnitava aine ohutu kasutamise kohta.

Mõnikord võib selline teave olla vajalik levitajatele (sh jaemüüjatele), sest ka nemad edastavad tarneahelas teavet.

MIS TEAVET PEAKSIN ÜLDISELT TARNIJALT SAAMA?

Ohutuskaart

Tarnija peab väljastama ohutuskaardi **alati**, kui aine (eraldi või segus) kuulub ühte järgmistest kategooriatest:

- aine vastab **ohtlikuks klassifitseerimise** tingimustele vastavalt ainete ja segude klassifitseerimist, märgistamist ja pakendamist käsitlevale määrusele (CLP-määrus) või ainet sisaldav segu on klassifitseeritud ohtlikuks vastavalt ohtlike ainete direktiivile (DPD);
- aine on püsiv, bioakumuleeruv ja toksiline (**PBT**) või väga püsiv ja väga bioakumuleeruv (**vPvB**) vastavalt REACH-määruse XIII lisale;
- aine on kantud [kandidaatainete loetellu](#), mis sisaldab **aineid**, mille suhtes võidakse kohaldada autoriseerimiskohustust.

Samuti peab tarnija nõudmise korral väljastama ohutuskaardi kõigi segude kohta, mis ei vasta ohtlikuks klassifitseerimise tingimustele, kuid sisaldavad:

- inimeste tervisele ja keskkonnale ohtlike aineid ≥ 1 massiprotsenti mittegaasiliste segude korral (või $\geq 0,2$ mahuprotsenti gaasiliste segude korral) või
- püsivaid, bioakumuleeruvaid ja toksilisi aineid või väga püsivaid ja väga bioakumuleeruvaid aineid $\geq 0,1$ massiprotsenti mittegaasiliste segude korral kooskõlas XIII lisaga või

- ainet, mille suhtes on kehtestatud ühenduse töökeskkonna ohtlike ainete piirnormid.

Ohutuskaarti ei pea väljastama, kui ohtlikku ainet või segu pakutakse müügiks või müüakse üldsusele ja sellele lisatakse piisav teave aine ohutu kasutamise kohta, v.a juhul, kui allkasutaja või levitaja seda konkreetselt nõuab. See tähendab, et ohutuskaart on ette nähtud üksnes kutsealasel eesmärgil kasutajatele.

Lisateabe saamiseks selle kohta, milliste ainete ja segude korral tuleb väljastada ohutuskaart ning kes selle peab väljastama, tutvuge palun [ohutuskaartide koostamise juhendiga](#).

Laiendatud ohutuskaart

Mõnikord lisatakse tarneahelas tegutsejate aine või segu ohutuskaardile üks või mitu kokkupuutestsenaariumi, näiteks tuleb aine registreerida, kui seda tarnitakse vähemalt kümne tonni aastas. Sel juhul peab registreerija tegema kemikaaliohutuse hindamise, et tagada aine tootmisest ja kasutamisest tulenevate ohtude ohjamine. Hindamise tulemused dokumenteeritakse kemikaaliohutuse aruandes. Lõplik kokkupuutestsenaarium on kemikaaliohutuse aruande lahutamatu osa ja see koostatakse kõigi kasutusala kohta. Pärast asjaomase kokkupuutestsenaariumi valmimist tuleb see edastada registreerija allkasutajatele ohutuskaardi lisana – see ongi nn laiendatud ohutuskaart. Kokkupuutestsenaarium sisaldab asjakohaseid juhiseid riskijuhtimismeetmete kohta, mida peaksite ohtude ohjamiseks kohaldama.

Tarneahelas tegutsejad peaksid siiski teadma, et kõik registreerijad, kes peavad tegema kemikaaliohutuse hindamise ja koostama kemikaaliohutuse aruande, ei pea tingimata koostama ohutuskaarti. Kuigi kemikaaliohutuse hindamine ja kemikaaliohutuse aruande koostamine on üldiselt nõutav kõigi ainete korral, mis tuleb registreerida vähemalt kümne tonni tarnimisel aastas, nõutakse ohutuskaarti näiteks üksnes ainete korral, mis vastavad REACH-määruse artikli 14 lõikes 4 sätestatud ohuklassi või kategooria kriteeriumitele või liigitatakse hindamise tulemusel püsivateks, bioakumuleeruvateks ja toksilisteks või väga püsivateks ja väga bioakumuleeruvateks.

Kemikaaliohutuse hindamine tehakse ja

kemikaaliohutuse aruanne koostatakse tavaliselt registreerimise ettevalmistamise osana kindlaks tähtajaks. Konkreetse aine (eraldi või segus sisalduva aine) kokkupuutestsenaarium lisatakse seega tavaliselt ohutuskaardile pärast aine registreerimist.

Lisateabe saamiseks kokkupuutestsenaariumi sisu kohta tutvuge palun [teabele esitatavate nõuete ja kemikaaliohutuse hindamise juhendiga \(D osa: kokkupuutestsenaariumi koostamine\)](#).

Tutvuda võiks ka ECHA veebilehel avaldatud [kokkupuutestsenaariumite praktiliste näidetega](#).

Muu teave

REACH-määruse artikli 32 lõikes 1 on sätestatud, et kõik aine või segu tarnijad, kes ei pea esitama ohutuskaarti, peavad siiski esitama järgmise teabe:

- kas aine kuulub [autoriseerimisele](#) ja üksikasjad autoriseerimise või sellest keeldumise kohta ning asjakohane teave, kui autoriseerimisest keelduti;
- kehtestatud [piirangute](#) üksikasjad;
- muu kättesaadav või asjakohane teave aine kohta, mis on vajalik asjakohaste riskijuhtimismeetmete kohaldamiseks;
- iga aine **registreerimisnumber** (olemasolul), kui aine kohta edastatakse teavet vastavalt eespool kirjeldatule.

MIDA MUUDAB ARTIKLI 2 LÕIKE 7 KOHALDAMINE?

Mõne aine korral **ei pea** tarnija kogu eespool loetletud teavet esitama. Neid aineid käsitletakse üksikasjalikumalt allpool.

REACH-määruse IV ja V lisa reguleerimisalasse kuuluvad ained

Kui aine kohta kehtivad REACH-määruse artikli 2 lõike 7 punkti a või b tingimused (ained, mis on loetletud määruse IV või V lisa, ja mille kohta kas juba on piisavalt andmeid või mille registreerimist ei peeta asjakohaseks või vajalikuks), vabastatakse aine registreerimiskohustusest ja selle võib ilma registreerimisnumbrita seaduslikult turule viia. NB! Registreerimisnumber viitab konkreetsele registreerimistoimikule, mille iga

tootja või importija on aine kohta esitanud. Sellise aine saaja, mida tootja või importija ei ole artikli 2 lõike 7 punkti a või b kohase erandi kohaldamise tõttu registreerinud, ei saa seega tootjalt või importijalt aine registreerimisnumbrit.

Nagu eespool mainitud, on kemikaaliohutuse hindamise tulemusi kajastav kemikaaliohutuse aruanne vajalik üksnes ainete kohta, mis tuleb registreerida vähemalt kümne tonni tarnimisel aastas (registreerija kohta). Seepärast ei ole registreerimiskohustusest vabastatud ainete korral kemikaaliohutuse hindamist ega kemikaaliohutuse aruannet vaja ja kui olete sellise aine saaja, siis teie ohutuskaardile kokkupuutestsenaariumi ei lisata.

Lisaselgitused ja taustateave erinevate vabastuste kohaldamise kohta ning selgitused, millal vabastust saab või ei saa kohaldada, on [V lisa juhendis](#).

Taaskasutusse võetud ained

Taaskasutusse võetud aine tootja, kes tuvastab aine samasuse juba registreeritud ainega ja kellel on REACH-määruse artiklis 31 või 32 nõutud teave, on kõnealuse aine registreerimise kohustusest vabastatud ega pea seega tegema kemikaaliohutuse hindamist ja koostama aine kohta kemikaaliohutuse aruannet. Seega, isegi kui sama originaalne registreerimine ei hõlma selle kasutamist taaskasutusse võetud aineks, ei pea taaskasutusse võetud aine tootja taaskasutatava aine jaoks kokkupuutestsenaariumi koostama. NB! Taaskasutusse võetud aine tootja peab igal juhul esitama asjakohase ohusteteabe taaskasutusse võetud aine ohutuks kasutamiseks.

Taaskasutusse võetud aine turuleviimisel ei pea taaskasutusse võetud aine tootja registreerimisnumbrit näitama, sest ta on vabastatud REACH-määruse II jaotise sätete kohaldamisest. Järelikult kui olete taaskasutusse võetud aine saaja, mida taaskasutusse võetud aine tootja ei ole REACH-määruse artikli 2 lõike 7 punktis d sätestatud erandi tõttu registreerinud, ei esita taaskasutusse võetud aine tootja teile ohutuskaardi osana või sellele lisatuna tavaliselt järgmist teavet:

- registreerimisnumber;

- kokkupuutestsenaarium allkasutuse kasutusala kohta uues kasutustsükli ahelas pärast taaskasutusse võtmist.

NB! REACH-määruse artikli 32 lõike 1 kohaselt võidakse taaskasutusse võetud aine tootjalt nõuda registreerimisnumbri tasuta esitamist, kui see on olemas.

Lisateabe saamiseks tingimuste kohta, mille alusel saavad jäätmetest taaskasutatavaid aineid tootvad juriidilised isikud kasutada artikli 2 lõike 7 punktis d sätestatud erandit, ja nende kohustuse kohta jagada tarneahelas teavet, tutvuge palun [jäätmete ja taaskasutusse võetud ainete juhendiga](#).

Reimporditud ained

Kui aine toodetakse ELis, kuid seejärel eksporditakse ja tuuakse hiljem tagasi ELi, võib juhtuda, et see registreeritakse samas tarneahelas kaks korda. Seepärast on ained, mis on registreeritud vastavalt REACH-määruse II jaotisele, eksporditud ja seejärel reimporditud, järgmistel tingimustel registreerimiskohustusest vabastatud:

- aine peab olema enne EList eksportimist registreeritud;
- juba registreeritud ja eksporditud aine peab olema sama, mis reimporditav aine;
- aine peab olema mitte ainult sama, vaid ka tegelikult pärinema samast tarneahelast, kus see registreeriti;
- reimpordijale tuleb esitada teave eksporditud aine kohta ja kõnealune teave peab vastama REACH-määruses tarneahelale teabe edastamise kohta sätestatud nõuetele.

Reimpordijal peavad olema dokumendid, mis tõendavad, et aine on identne ainega, mille reimpordija või muu isik tema tarneahelas on ELis registreerinud. Aine samasust hinnatakse kriteeriumite alusel, mis on määratud kindlaks [ainete REACH- ja CLP-kohase identifitseerimise ja nimetamise juhendis](#).

Topeltregistreerimise kohustuse vältimiseks peab reimpordijal olema eksporditud aine kohta ohutuskaart või muu artiklis 32 nõutud teave. Reimpordija võib selle tõendamiseks tarneahelat jälgida ja dokumenteerida ning teha kindlaks aine esmase registreerija.

KUST LEIDA LISATEAVET JA ABI?

Riiklik REACH-määruse kasutajatugi annab praktilist nõu kohalikes keeltes:

<http://www.echa.europa.eu/et/web/guest/support/helpdesks/national-helpdesks>

Ametiliidud annavad samuti sageli teavet ja osutavad oma liikmetele abi.

ASJAKOHASTE MATERJALIDE LINGID

[REACH-määrus](#) (EÜ) nr 1907/2006.

[REACH-määruse juhendid](#): see ECHA veebilehe osa on keskne teabeallikas REACH-määruse kohta üldiste ja konkreetsete tehniliste juhiste saamiseks.

ECHA veebilehe osas „Abimaterjalid“ leiate [juhendite teabelehed](#) ja [korduvad küsimused](#).

Vastutamatusesäte. See on algselt inglise keeles avaldatud dokumendi tõlke töövariant. Algdokument on ECHA veebilehel.

© Euroopa Kemikaaliamet, 2012