

ECHA-20-B-03-ET

Mürgistusteabekeskuste teadete teabenõuded

Ohtlike segusid turule viivad ettevõtted peavad esitama liikmesriikide nimetatud konkreetsetele asutustele segude teabe. Mürgistusteabekeskused kasutavad teavet hädaolukorras arstiabi andmiseks.

Teatamisnõuet kohaldatakse 1. jaanuarist 2021. See põhineb klassifitseerimise, märgistamise ja pakendamise (CLP) määruse VIII lisal.

KES PEAB TEATE ESITAMA?

Teate peavad esitama importijad ja allkasutajad, kes viivad turule inimeste või füüsiliste ohtude seisukohast klassifitseeritud segusid. Kohustus hõlmab tarbija-, kutselise ja tööstuskasutuse segusid.

MIS VORMINGUT PEAB KASUTAMA?

Ettevõtted peavad esitama nõutud teabe mürgistusteabekeskuste ühtlustatud teatevormingus. Vorming on XML-põhine ja ühildub IUCLID-ga.

MIS TEAVET NÕUTAKSE?

Kõik liikmesriigid, kus segu turule viiakse, nõuavad samu andmeid.

Kontaktandmed: teadet esitava importija või allkasutaja nimi, täielik aadress, telefoninumber ja e-postiaadress.

Segu kaubanduslik(ud) nimetus(ed): kui asjakohane, ka tootemargid ja nimetuse variandid, nagu need on esitatud märgistusel.

Pakendi liik ja suurus: pakend, milles tarbija- või kutselise kasutuse segu turule viiakse. Mahuti liik võib olla näiteks pudel, karp või aerosoolilaloon. Suuruse peab esitama pakendi nominaalmahu või -massina.

Tootekategooria: kategooria vastavalt Euroopa toodete kategoriseerimise ühtlustatud süsteemile (EuPCS). Valitud kategooria peab vastama toote peamisele ettenähtud kasutusale, mis võib olla näiteks „väetis“, „pesuvahend“ või „õhuhooldustode“.

Unikaalne koostise tähis (UFI): UFI-generaatoriga saadud kood (nt J200-U0CW-500A-Q2DA) tuleb märkida toote märgistusele või pakendile ning lisada teatele.

Ohuteave: segu inimtervise ja füüsilise ohu klassifikatsioonid.

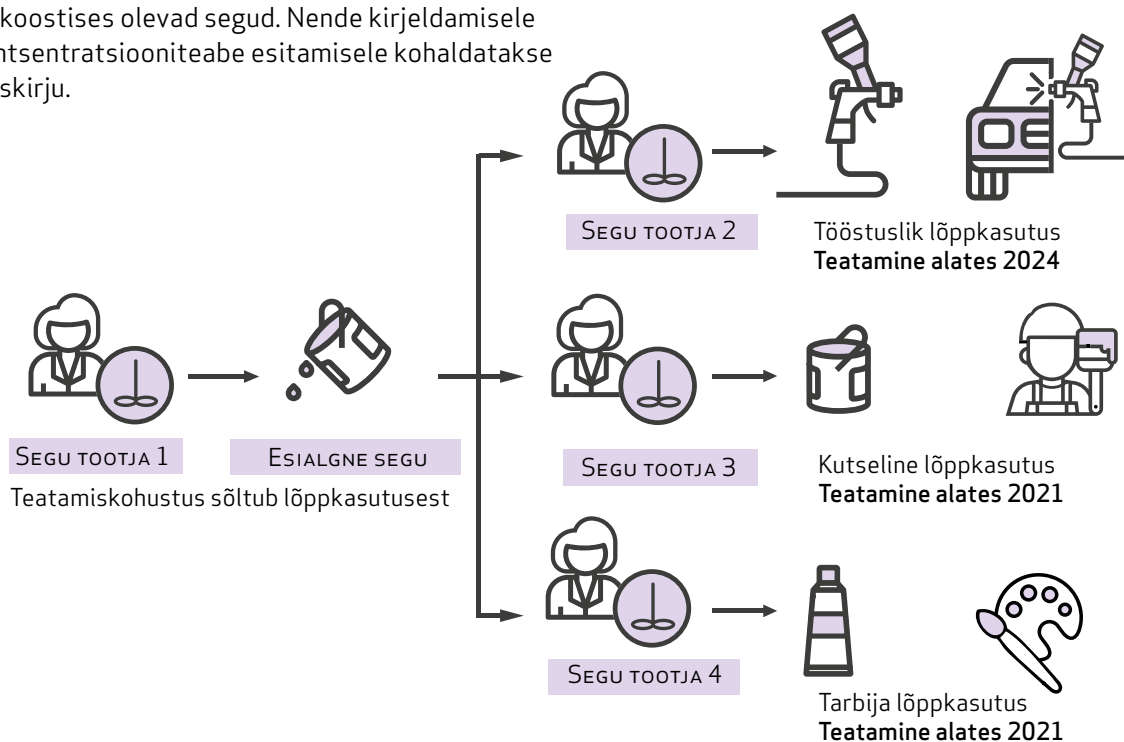
Lisada tuleb ka järgmised **mürgistuselemendid:**

- ohupiktogramm, tunnusõna, ohulaused, täiendav ohuteave, hoiatuslaused.

Toksilisuse teave: hõlmab inimeste tõenäolisi kokkupuuteviise seguga, näiteks sissehingamine, allaneelamine, kokkupuude naha või silmade kaudu. See hõlmab kokkupuute lühi- ja pikaajalist mõju ja sümptomeid. Segu toksikoloogilise toime teave on sama, mida nõutakse ohutuskardi 11. jaos.

Füüsikalise-keemiliste omaduste teave: näiteks segu füüsikaline olek, värvus ja pH-väärtus.

Segu koostise täielik teave: hõlmab kõiki koostisosi, nende kontsentratsiooni segus ja klassifikatsiooni. Koostisosad võivad olla ained või segu koostises olevad segud. Nende kirjeldamisele ja kontsentratsiooniteabe esitamisele kohaldatakse erieeskirju.



Üksnes tööstusettevõtetes kasutatavad segud: piiratud teade võimaldab esitada segu koostise kohta vähem teavet kui ohutuskardil, kui telefoninumbri esitamisega tagatakse kiire juurdepääs segu täielikule teabele. Mürgistusteabekeskustel peab olema võimalik numbrit kasutada 24 tundi päevas ja 7 päeva nädalas.

MILLAL TEATAMISKOHUSTUS JÕUSTUB?

Kohustuse jõustumiskuupäev sõltub segu lõppkasutusest.

- Tarbija- või kutselised segud: **1. jaanuar 2021**
- Tööstuskasutuse segud: **1. jaanuar 2024**

Kui segu kasutatakse mitmel eelnimetatud kasutusel, kas vahetult või tarneahelas allpool toodetavas tootes sisaldumise kaudu, kohaldatakse **kõige varasemat kuupäeva**. Enne asjakohast jõustumiskuupäeva kohaldatakse segule jätkuvalt kehtivaid riiklikke teabenõudeid.

Segude riiklike õigusaktide kohased teated kehtivad kuni **1. jaanuarini 2025**. Kui segu muudetakse enne seda kuupäeva, võivad ettevõtted olla kohustatud esitama teate uute teabenõuete põhjal vastavalt VIII lisale.

LISATEAVE

Lisajuhised, -abimaterjalid ja -vahendid on ECHA mürgistusteabekeskuste veebilehel.

» <https://poisoncentres.echa.europa.eu/>