

KIILTO AIRI LATTIAPUHDISTAJA

Kuupäev 26.5.2015

Eelnev kuupäev 11.2.2013

OSA 1. AINE/SEGU NING ÄRIÜHINGU/ETTEVÕTJA IDENTIFITSEERIMINE

- 1.1 Tootetähis**
1.1.1 Toote Kaubanduslik Nimetus
 KIILTO AIRI LATTIAPUHDISTAJA
- 1.1.2 Toote kood**
 T7844.930
- 1.2 Aine või segu asjaomased kindlaksmääratud kasutusalaad ning kasutusalaad, mida ei soovitata**
1.2.1 Soovitatud kasutamine
 puhastusaine.
- 1.3 Andmed ohutuskaardi tarnija kohta**
1.3.1 Levitaja
 KiiltoClean OÜ
Address (tänav) Visase 5
Posti kood ja postkontor 11415 Tallinn, Estonia
Telefon +372 654 6650
Telefax +372 654 6651
Business ID 10665456
Email info@kiiltoclean.ee
- 1.3.3 välismaise tootja identifitseerimine**
 KiiltoClean Oy
 PL 157
 FI-20101 Turku, Finland
 Telefon: +358 (0)207 710 400
 Telefax: +358 (0)207 710 402
 Business ID: 1799926-0
 Email: asiakaspalvelu@kiiltoclean.fi
- 1.4 Hädaabitelefoni number**
1.4.1 Telefoninumber, nimi ja aadress.
 Hädaabi: 112, Mürgistusteabekeskus: 16662

OSA 2. OHTUDE IDENTIFITSEERIMINE

Toodet ei klassifitseerita ohtlikuks.

- 2.1 Aine või segu klassifitseerimine**
- 2.2 Mürgistuselemendid**
- 2.3 Muud ohud**
 Ei ole andmeid.

OSA 3. KOOSTIS/TEAVE KOOSTISAINETE KOHTA

- 3.2 Segud**
Ohtlikud komponendid
- | CAS/
EINECS &
Registreerimis
e No. | EINECS | Aine keemiline nimetus | Kontsentratsi
oon | Klassifikatsioon |
|---|--------|--------------------------|----------------------|-------------------------------|
| 61789-30-8 | | Kokorasvhape kaaliumsool | 1-4% | Xi; R36
Eye Irrit. 2, H319 |
- 3.3 Muu teave**
 Vaata osa: 15.1. H-lausetega täistekstide jaoks vt osa 16.

KIILTO AIRI LATTIAPUHDISTAJA

Kuupäev 26.5.2015

Eelnev kuupäev 11.2.2013

OSA 4. ESMAABIMEETMED

- 4.1 Esmaabimeetmete kirjeldus**
Spetsiaalset esmaabi nõudvaid ohte ei ole.
- 4.1.2 Sissehingamine**
Minna värske õhu kätte.
- 4.1.3 Sattumine nahale**
Loputamine veega, seejärel naha kreemitamine..
- 4.1.4 Silma sattumisel**
Loputada kiiresti rohke veega, eriti silmalaugude aluseid. Sümptomite säilimisel konsulteerida arstiga.
- 4.1.5 Allaneelamine**
Loputada suud. Sümptomite säilimisel konsulteerida arstiga.
- 4.2 Olulisemad akuutsed ja hilisemad sümptomid ning mõju**
Sattudes silma või nahale põhjustab ärritust.
- 4.3 Märge igasuguse vältimatu meditsiiniabi ja erikohtlemise vajalikkuse kohta**
Ravi haigustunnuste kohaselt

OSA 5. TULEKUSTUTUSMEETMED

Toode ise ei põle.

- 5.1 Esmaabimeetmete kirjeldus**
- 5.1.1 Sobivad kustutusvahendid**
Spetsiaalseid käitlemisnõudeid pole esitatud.
- 5.2 Olulisemad akuutsed ja hilisemad sümptomid ning mõju**
- 5.3 Märge igasuguse vältimatu meditsiiniabi ja erikohtlemise vajalikkuse kohta**

OSA 6. MEETMED JUHUSLIKU SATTUMISE KORRAL KESKKONDA

- 6.1 Isikukaitsemeetmed, kaitsevahendid ja toimimine hädaolukorras**
Vaata osa: 8.
- 6.2 Keskkonnakaitse meetmed**
-
- 6.3 Tökestamis- ning puhastamismeetodid ja -vahendid**
Loputada veega Suurte koguste hävitamine: vt. punkt 13.
- 6.4 Viited muudele jagudele**

OSA 7. KÄITLEMINE JA LADUSTAMINE

- 7.1 Ohutu käitlemise tagamiseks vajalikud ettevaatusabinõud**
Spetsiaalseid käitlemisnõudeid pole esitatud.
- 7.2 Ohutu ladustamise tingimused, sealhulgas sobimatud ladustamistingimused**
Säilitada hästi suletult kuivas ja külmas kohas..
- 7.3 Erikasutus**

OSA 8. KOKKUPUUTE OHJAMINE/ISIKUKAITSE

- 8.1 Kontrolliparameetrid**
- 8.1.4 DNEL**
Informatsioon ei ole kättesaadav.
- 8.1.5 PNEC**
Informatsioon ei ole kättesaadav.

KIILTO AIRI LATTIAPUHDISTAJA

Kuupäev 26.5.2015

Eelnev kuupäev 11.2.2013

- 8.2 Kontrolliparameetrid**
- 8.2.1 Asjakohane tehniline kontroll**
Käsi pesta töövaheaja alguses ja tööpäeva lõpus.
- 8.2.2 Individuaalsed kaitsemeetmed**
- 8.2.2.1 Hingamisteede kaitsmine**
-
- 8.2.2.2 Käte kaitsmine**
kummi- või plastikkindad. Kaitsekindad vastavalt EN 374.
- 8.2.2.3 Silmade/näo kaitsmine**
Vajadusel kaitseprillid
- 8.2.2.4 Naha kaitsmine**
-

OSA 9. FÜÜSIKALISED JA KEEMILISED OMADUSED

- 9.1 Oluline tervise-, ohutus- ja keskkonnateave**
- 9.1.1 Välimus**
vedel, värvitu, lõhnastamata.
- 9.1.4 pH** ligikaudu 9.5
- 9.1.6 Keemise algpunkt ja keemisvahemik** -
- 9.1.7 Leekpunkt** -
- 9.1.10 Plahvatusomadused**
- 9.1.10.1 Alumine plahvatuspiir** -
- 9.1.10.2 Ülemine plahvatuspiir** -
- 9.1.11 Aururõhk** -
- 9.1.13 Suhteline tihedus** u. [1.01][kg/dm³] / 20°C.
- 9.1.14 Lahustuvus(ed)**
- 9.1.14.1 Vees lahustuv** lahustuv.
- 9.1.14.2 Rasvas lahustuv (lahusti - õli)** -
- 9.1.15 Jaotustegur (n-oktaanool/-vesi)** -
- 9.2 Muu teave**
Ei ole andmeid.

OSA 10. PÜSIVUS JA REAKTSIOONIVÕIME

- 10.1 Reaktsioonivõime**
- 10.2 Keemiline stabiilsus**
- 10.3 Ohtlike reaktsioonide võimalikkus**
- 10.4 Tingimused, mida tuleb vältida**
-
- 10.5 Kokkusobimatud materjalid**
-
- 10.6 Ohtlikud lagusaadused**
-

OSA 11. TEAVE TOKSILISUSE KOHTA

- 11.1 Teave toksikoloogiliste mõjude kohta**
- 11.1.1 Akuutne toksilisus**
Informatsioon ei ole kättesaadav.

KIILTO AIRI LATTIAPUHDISTAJA

Kuupäev 26.5.2015

Eelnev kuupäev 11.2.2013

- 11.1.2 Ärritav ja söövitav**
Informatsioon ei ole kättesaadav.
- 11.1.3 Sensibiliseerimine**
Informatsioon ei ole kättesaadav.
- 11.1.4 Subakuutne, subkrooniline ja pikaajaline toksilisus**
Informatsioon ei ole kättesaadav.
- 11.1.8 Muu info ägeda mürgituse kohta**
Nõrgalt leeliseline vedelik.

OSA 12. ÖKOLOOGILINE TEAVE

- 12.1 Toksilisus**
- 12.1.1 Toksilisus veele**
Informatsioon ei ole kättesaadav.
- 12.2 Püsivus ja lagunduvus**
- 12.3 Bioakumulatsioon**
- 12.4 Liikuvus pinnases**
- 12.5 Püsivate, bioakumuleeruvate ja toksiliste ning väga püsivate ja väga bioakumuleeruvate omaduste hindamine**
- 12.6 Muud kahjulikud mõjud**

OSA 13. JÄÄTMEKÄITLUS

- 13.1 Jäätmetöötlusmeetodid**
Väikesed kogused lahjendatakse rohke veega. Puhastatud pakendeid võib lasta uuesti ringlusse.

OSA 14. VEONÕUDED

	Maismaatransport ADR/RID	Meretransport IMDG/IMO
14.1 ÜRO number (UN number)	-	-
14.2 ÜRO veose tunnusnimetus		
14.3 Transpordi ohuklass(id)		
14.4 Pakendirühm		
14.5 Keskkonnaohud		
Muu teave		

- 14.6 Eriettevaatusabinõud kasutajatele**
Ei ole andmeid.
- 14.7 Transportimine mahtlastina kooskõlas MARPOL 73/78 II lisaga ja IBC koodeksiga**
Ei ole andmeid.

OSA 15. REGULEERIVAD ÕIGUSAKTID

KIILTO AIRI LATTIAPUHDISTAJA

Kuupäev 26.5.2015

Eelnev kuupäev 11.2.2013

- 15.1 Ainete ja segude suhtes kohaldatavad ohutuse-, tervise- ja keskkonnavalased eeskirjad/õigusaktid**
Sisaldab säilitusaineid: Fenoksüetanool (INCI).
- 15.2 Kemikaaliohutuse hindamine**
-

OSA 16. MUU TEAVE

- 16.1 Lisad, kustutatud teave, muudatused**
Klassifitseerimisteavet on muudetud.
- 16.3 Viited kirjandusele ja teabeallikad**
Käesolev ohutuskaart on kooskõlas praegu kehtivate seaduste ja määrustega. Toorainete ohutuslehed.
- 16.5 Asjakohaste R-, ohu-, ohutus- ja/või hoiatuslausete loetelu**
- | | |
|------|-------------------------------------|
| R36 | Ärritab silmi. |
| H319 | Põhjustab tugevat silmade ärritust. |