

**KIILTO J**

Kuupäev 20.10.2009

Eelnev kuupäev -

Vastavalt EL määrusele nr 1907/2006

1. AINE/VALMISTISE NING ÄRIÜHINGU/ETTEVÕTJA IDENTIFITSEERIMINE**1.1 Aine või valmistise identifitseerimine****1.1.1 TOOTE KAUBANDUSLIK NIMETUS**

KIILTO J

1.1.2 Toote kood

T2155

1.2 Aine/valmistise kasutusala**1.2.1 Kirjalikult****Vuugilindipahtel****1.3 Äriühingu/ettevõtte identifitseerimine****1.3.1 Varustaja**

KIILTO EESTI OÜ

1.3.2**Postkast**

Läike tee 4, Rae vald

Posti kood ja postkontor

75301 HARJUMAA

Telefon

6031 900

Telefax

6031 901

Email

productsafety@kiilto.com

2. OHTUDE IDENTIFITSEERIMINE

Toode ei ole klassifitseeritud ohtlikuks.

3. KOOSTIS/TEAVE KOOSTISAINETE KOHTA**3.1 Ohtlikud komponendid****3.1.1****CAS/
EINECS &
Registreerimis
e No.**

-

3.1.2**Aine keemiline nimetus**

-

3.1.3**Kontsentratsi
oon**

-

3.1.4**Klassifikatsioon**

-

3.1.5 Muu teave

Ei sisalda ohtlikke komponente vastavalt EK määrusele 1907/2006

4. ESMAABIMEETMED**4.1 Lisanõuanne**

Spetsiaalset esmaabi nõudvaid ohte ei ole.

4.2 Sissehingamine

Minna värske õhu kätte.

4.3 Sattumine nahale

Pesta sooja vee ja seebiga.

4.4 Silma sattumisel

Loputada kiiresti rohke veega, eriti silmalaugude aluseid. Sümptomite säilimisel konsulteerida arstiga.

KIILTO J

Kuupäev 20.10.2009

Eelnev kuupäev -

Vastavalt EL määrusele nr 1907/2006

- 4.5 Allaneelamine**
Loputada suud. Konsulteerida arstiga.

5. TULEKUSTUTUSMEETMED

Toode ise ei põle.

- 5.1 Sobivad kustutusvahendid**
Tulekustutuseks kasutada meetodeid, mis ei mõjuks kahjulikult kohalikule elanikkonnale ja ümbritsevale loodusele.

6. JUHUSLIKU KESKKONDA SATTUMISE KORRAL VÕETAVAD MEETMED

- 6.1 Kollektiivsed meetmed**
Vaata osa 8
- 6.2 Keskkonnakaitse meetmed**
Vältida toote sattumist kanalisatsiooni.
- 6.3 Puhastusmeetodid**
Koguda kokku ja viia asjakohaselt märgistatud kogumisnõusse. Hävitamine: vt. punkt 13

7. KÄITLEMINE JA HOIDMINE

- 7.1 Käitlemine**
Spetsiaalseid käitlemisnõudeid pole esitatud.
- 7.2 Hoidmine**
Säilitada hästi suletult kuivas ja külmas kohas.

8. KOKKUPUUTE OHJAMINE/ISIKUKAITSE

- 8.2 Kokkupuute ohjamine**
- 8.2.1 Töökohal kokkupuute kontroll**
Kindlustada piisav ventilatsioon. Käsi pesta töövaheaja alguses ja tööpäeva lõpus.
- 8.2.1.1 Hingamisteede kaitse**
Segamisel ja lihvimisel soovitame kanda respiraatorit, P2.
- 8.2.1.2 Käte kaitse**
Kummi- või plastikkindad
Kaitsekindad vastavalt EN 374.
- 8.2.1.3 Silmade kaitse**
Kaitseprillid.
- 8.2.1.4 Naha ja keha kaitse**
mitteläbilaskvad riided

9. FÜÜSIKALISED JA KEEMILISED OMADUSED

- 9.1 Üldine teave (välimus, lõhn)**
pasta, valge, mahe Lõhn
- 9.2 Oluline tervise-, ohutus- ja keskkonnateave**
- 9.2.1 pH** ligikaudu 8,0
- 9.2.2 Keemispunkt/piirkond** 100 °C (vesi)
- 9.2.3 Süttimispunkt** -
- 9.2.5 Plahvatusomadused**
- 9.2.5.1 Alumine plahvatuspiir** -
- 9.2.5.2 Ülemine plahvatuspiir** -

KIILTO J

Kuupäev 20.10.2009

Eelnev kuupäev -

Vastavalt EL määrusele nr 1907/2006

| | | |
|----------------|---|--|
| 9.2.7 | Auru rõhk | - |
| 9.2.8 | Suhteline tihedus | ligikaudu 1,6 kg/dm ³ |
| 9.2.9 | Lahustuvus | |
| 9.2.9.1 | Vees lahustuv | emulgeeruv |
| 9.2.9.2 | Rasvas lahustuv (lahusti - õli) | - |
| 9.2.10 | Jaotuskoeffitsient (n-oktaanol/vesi) | - |
| 9.2.11 | Viskoossus | ligikaudu 330 000 mPas (Brookfield/Helipath Stand, / 20°C) T-F/10 |

10. PÜSIVUS JA REAKTSIOONIVÕIME**11. TEAVE TOKSILISUSE KOHTA**

- 11.5** **Kasutamispäritavast saadud teave**
Sattudes silma võib põhjustada ärritust.

12. ÖKOLOOGILINE TEAVE

- 12.6** **Muud kahjulikud mõjud**
Käidelda ettevaatlikult, mitte valada kanalisatsiooni, veekokku või pinnasesse.

13. JÄÄTMEKÄITLUS

Kuivanud toote võib üldjuhul toimetada üldkasutatavale prügimäele. Kuivamata toode immutatakse muudesse keskkonnanäätmetesse ja kuivatatakse. Pesuveed: Tühja pakendi ja töövahendite pesuveed võib valada kanalisatsiooni. Polüofeiinipakend (PE või PP). Pakendijäätmete taaskasutamiseks tuleb need peale hoolikat veega puhastamist toimetada vastavasse kogumispunkti või kasutada kodumajapidamises v.a. toiduainete säilitamiseks. Taaskasutusvõimaluste puudumisel võib pakendi toimetada prügimäele.

14. VEONÕUDED

- 14.1** **ÜRO-No** Vastavalt transporti reguleerivatele reeglitele ei klassifitseerita ohtliku aina.
- 14.3** **Maismaatransport**
- 14.3.4** **Lisainformatsioon** Kaitsta külmumise eest.
- 14.4** **Meretransport**
- 14.4.3** **Lisainformatsioon** Kaitsta külmumise eest.
- 14.5** **Õhustransport**
- 14.5.3** **Lisainformatsioon** Kaitsta külmumise eest.

15. KOHUSTUSLIK TEAVE MÄRGISTUSEL

- 15.1** **Teave, mis on ohumärgil.**
- 15.1.1** **Valmistise ohusümboli täheline tunnus ja sõnaline seletus**
- 15.1.3** **R - laused**
-
- 15.1.4** **S-laused**
-
- 15.1.5** **Teatud ainete kohta kehtivad erinõuded**

KIILTO J

Kuupäev 20.10.2009

Eelnev kuupäev -

Vastavalt EL määrusele nr 1907/2006

Sümbol (sümbolid) : ei ole nõutud
Jaemüügipakenditel lisatekst: Hoida lastele kättesaamatult.

16. MUU TEAVE**16.4 lisainformatsiooni saab:**

Mika Ronkainen

16.5 Kirjanduse ülevaade

Seadusandlus, tooraine ohutuskaart, Sax: "Dangerous Properties of Industrial Materials"

Allkiri

Sirpa Koukkula