

**KERASTOP**

Kuupäev 11.6.2008

Eelnev kuupäev 28.8.2006

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

KERASTOP

1.1.2 Toote kood

T1924

1.2 Aine/valmistise kasutusala**1.2.1 Kirjalikult**

Seinapinna niiskuskindluse tagamiseks märgades või niisketes ruumides

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

1.3.3 välismaise tootja identifitseerimine

KIILTO OY

Box 250

33101 TAMPERE

FINLAND

Telefon: +358 (0)207 710 100

Telefax: +358 (0)207 710 101

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**

-

-

-

-

4. ESMAABIMEETMED**4.1 Lisanõuanne**

Spetsiaalset esmaabi nõudvaid ohte ei ole.

4.2 Sissehingamine

Minna värskes õhus käte.

4.3 Sattumine nahale

Pesta sooja vee ja seebiga.

KERASTOP

Kuupäev 11.6.2008

Eelnev kuupäev 28.8.2006

- 4.4 Silma sattumisel**
Loputada kiiresti rohke veega, eriti silmalaugude aluseid. Sümptomite säilimisel konsulteerida arstiga.
- 4.5 Allaneelamine**
Loputada suud. Konsulteerida arstiga.

5. TULEKUSTUTUSMEETMED

- 5.1 Sobivad kustutusvahendid**
Erinõuded puuduvad

6. JUHUSLIKU KESKKONDA SATTUMISE KORRAL VÕETAVAD MEETMED

- 6.1 Kollektiivsed meetmed**
Vaata osa 8
- 6.2 Keskkonnakaitse meetmed**
Ei tohi sattuda keskkonda. 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**
Erinõuded puuduvad
- 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**
-
- 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)**
Odispersioon, sinine
- 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** -

KERASTOP

Kuupäev 11.6.2008

Eelnev kuupäev 28.8.2006

9.2.5.2	Ülemine plahvatuspiir	-
9.2.7	Auru rõhk	-
9.2.8	Suhteline tihedus	u. 1.0kg/dm ³ / 20°C
9.2.9	Lahustuvus	
9.2.9.1	Vees lahustuv	emulgeeruv
9.2.9.2	Rasvas lahustuv (lahusti - õli)	-
9.2.10	Jaotuskoeffitsent (n-oktaanool/vesi)	-
9.2.11	Viskoossus	u. 2750mPas (Brookfield RVT, 3/20 20 °C)

10. PÜSIVUS JA REAKTSIOONIVÕIME

- 10.1 Välditavad tingimused**
Säilitamisel ja kasutamisel ei lagune, kui kasutatakse vastavalt juhendile.
- 10.2 Välditavad materjalid**
Korrosiooni omadused võrreldavad vee poolt tekitatava korrosiooniga.
- 10.3 Ohtlikud lagusaadused**
-

11. TEAVE TOKSILISUSE KOHTA

- 11.5 Kasutamisprikkast saadud teave**
Võib põhjustada silmade ärritust.

12. ÖKOLOOGILINE TEAVE

- 12.6 Muud kahjulikud mõjud**
Käidelda ettevaaltikult, 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**
Soe furgoon
- 14.4 Meretransport**
- 14.4.3 Lisainformatsioon**
Protect from freezing.
- 14.5 Õhustransport**
- 14.5.3 Lisainformatsioon**
Protect from freezing.

15. KOHUSTUSLIK TEAVE MÄRGISTUSEL

- 15.1 Teave, mis on ohumärgil.**
- 15.1.1 Valmistise ohusümboli tähtkood ja ohutunnused.**
-

KERASTOP

Kuupäev 11.6.2008

Eelnev kuupäev 28.8.2006

15.1.3 R - laused

-

15.1.4 S-laused

-

15.1.5 Teatud ainete kohta kehtivad erinõuded

Sümbol (sümbolid) ; ei ole nõutud.

Jaemüügipakenditel lisatekst: Hoida lastele kättesaamatult.

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

Raija Polvinen

16.5 Kirjanduse ülevaade

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

Allkiri

Sirpa Koukkula