

EASYRAPID DF

Kuupäev 13.1.2014

Eelnev kuupäev -

1. AINE/SEGU NING ÄRIÜHINGU/ETTEVÕTJA IDENTIFITSEERIMINE

- 1.1 Tootetähis**
- 1.1.1 Toote Kaubanduslik Nimetus**
EASYRAPID DF
- 1.1.2 Toote kood**
T2083
- 1.1.3 REACH registreerimisnumber**
Ei kohaldata
- 1.2 Aine või segu asjaomased kindlaksmääratud kasutusalaad ning kasutusalaad, mida ei soovitata**
- 1.2.1 Soovitatud kasutamine**
Põranda tasandus
- 1.3 Andmed ohutuskaardi tarnija kohta**
- 1.3.1 Levitaja**
- KIILTO EESTI OÜ
- 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
- 1.4 Hädaabitelefoni number**
- 1.4.1 Telefoninumber, nimi ja aadress.**
-

2. OHTUDE IDENTIFITSEERIMINE

- 2.1 Aine või segu klassifitseerimine**
- 1272/2008 (CLP)**
Skin Irrit. 2, H315
Eye Dam. 1, H318
STOT SE 3, H335
- 67/548/EEC - 1999/45/EC**
Xi; R37/38-41
- 2.2 Märgistuselemendid**
- 1272/2008 (CLP)**
GHS07 - GHS05
- | | |
|--------------------------|---|
| Tunnussõna | Ettevaatust |
| Ohuteade | |
| H315 | Põhjustab nahaärritust. |
| H318 | Põhjustab raskeid silmakahjustusi. |
| H335 | Võib põhjustada hingamisteede ärritust. |
| Ettevatulik teade | |
| P261 | Vältida tolmu/ suitsu/ gaasi/ aurude/ pihustatud aine sissehingamist. |



EASYRAPID DF

Kuupäev 13.1.2014

Eelnev kuupäev -

P280	Kanda kaitsekindaid/kaitserõivastust/kaitseprille/kaitsemaski.
P305+P351+P338	SILMA SATTUMISE KORRAL: loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord.
P102	Hoida lastele kättesaamatus kohas.
P501	Toode/pakend hävitatakse vastavalt ohtlike jäätmete käitlemise nõuetele.

2.3 Muud ohud**3. KOOSTIS/TEAVE KOOSTISAINETE KOHTA****Ohtlikud komponendid**

CAS/EINECS & Registreerimise No.	Aine keemiline nimetus	Kontsentratsioon	Klassifikatsioon
65997-15-1	Tsement	30-50 %	Skin Irrit.2, H315; Eye Dam.1, H318; STOT SE 3, H335 Xi; R37/38;R41
471-34-1	Kaltsiumkarbonaat	10-20 %	-
7778-18-9	Kaltsiumsulfaat	1-10 %	-

Muu teave

R-lausete täistekstide jaoks vt osa 16.
Tsement sisaldab kroomi (VI) < 0,0002 %

4. ESMAABIMEETMED**4.1 Esmaabimeetmete kirjeldus**

Spetsiaalset esmaabi nõudvaid ohte ei ole.

Sissehingamine

Minna värske õhu kätte.

Sattumine nahale

Pesta sooja vee ja seebiga.

Silma sattumisel

Silma sattumisel pesta kiiresti rohke veega ja minna arsti juurde.

Allaneelamine

Konsulterida arstiga.

4.2 Olulisemad akuutsed ja hilisemad sümptomid ning mõju

Ohte ei ole eraldi märgitud.

4.3 Märge igasuguse vältimatu meditsiiniabi ja erikohtlemise vajalikkuse kohta

Sümptomaatiline ravi.

5. TULEKUSTUTUSMEETMED**5.1 Esmaabimeetmete kirjeldus****5.2 Olulisemad akuutsed ja hilisemad sümptomid ning mõju**

Mittepõlev.

5.3 Märge igasuguse vältimatu meditsiiniabi ja erikohtlemise vajalikkuse kohta

Mittepõlev.

6. MEETMED JUHUSLIKU SATTUMISE KORRAL KESKKONDA**6.1 Isikukaitsemeetmed, kaitsevahendid ja toimimine hädaolukorras**

Vaata osa 8

6.2 Keskkonnakaitse meetmed

Vältida põhjavee saastumist. Vältida toote sattumist kanalisatsiooni.

6.3 Tõkestamis- ning puhastamismeetodid ja -vahendid

Koristada tolmu tekitamata.

EASYRAPID DF

Kuupäev 13.1.2014

Eelnev kuupäev -

- 6.4 Viited muudele jagudele**
Kaitsemeetmed on 8. Osas.

7. KÄITLEMINE JA LADUSTAMINE

- 7.1 Ohutu käitlemise tagamiseks vajalikud ettevaatusabinõud**
Vältida nahale ja silma sattumist.
Kanda sobivaid kaitsekindaid ja silmade või näokaitset.
- 7.2 Ohutu ladustamise tingimused, sealhulgas sobimatud ladustamistingimused**
Hoida kuivas kohas.
- 7.3 Erikasutus**
Mitte.

8. KOKKUPUUTE OHJAMINE/ISIKUKAITSE**8.1 Kontrolliparameetrid****Piirnormid**

65997-15-1	Tsement	1 mg/m ³ (8 h)
		Sissehingatava tolmu peenfraktsioon, HTP 2009
471-34-1	Kaltsiumkarbonaat	10 mg/m ³ (8 h)
7778-18-9	Kaltsiumsulfaat	10 mg/m ³ (8 h)

Muu piirnormidealane teaveSissehingatav tsemenditolm 5mg/m³-8h, HTP 2009**DNEL**

ei ole määratud

PNEC

ei ole määratud

8.2 Kontrolliparameetrid**Asjakohane tehniline kontroll**

Tagada piisav ventilatsioon. Käsi pesta töovaheaja alguses ja tööpäeva lõpus. Toote kasutamisel mitte süüa ega juua.

Individuaalsed kaitsemeetmed**Hingamisteede kaitsmine**

Toote (tolmu)n ruumis laialipaikumisel või piirnormi ületamisel tuleb kasutada asjakohast hingamisteede kaitsevahendit.

Käte kaitsmineKummi- või plastikkindad
Kaitsekindad vastavalt EN 374.**Silmade/näo kaitsmine**

Kaitseprillid

Naha kaitsmine

mitteläbilaskvad riided

9. FÜÜSIKALISED JA KEEMILISED OMADUSED

- 9.1 Oluline tervise-, ohutus- ja keskkonnateave**
- | | |
|--|-----------------------|
| Välimus | pulber |
| Lõhn | lõhnatu |
| Lõhnalävi | Ei kohaldata |
| pH | aluseline (vesilahus) |
| Sulamis-/külmumispunkt | Ei kohaldata |
| Keemise algpunkt ja keemisvahemik | Ei kohaldata |

EASYRAPID DF

Kuupäev 13.1.2014

Eelnev kuupäev -

Leekpunkt	Ei kohaldata
Aurustumiskiirus	Ei kohaldata
Süttivus (tahke, gaasiline)	Ei kohaldata
Plahvatusomadused	
Alumine plahvatuspiir	Ei kohaldata
Ülemine plahvatuspiir	Ei kohaldata
Aururõhk	Ei kohaldata
Auru tihedus	Ei kohaldata
Suhteline tihedus	1,0 - 1,2 kg/dm ³
Lahustuvus(ed)	
Jaotustegur (n-oktaanool/-vesi)	Ei kohaldata
Isestüttimistemperatuur	Ei kohaldata
Viskoossus	Ei kohaldata
Plahvatusohtlikkus	Ei kohaldata
Oksüdeerivad omadused	Ei kohaldata
Muu teave	
Mitte.	

10. PÜSIVUS JA REAKTSIOONIVÕIME

- 10.1 Reaktsioonivõime**
Stabiilne kindlate säilitustingimuste korral.
- 10.2 Keemiline stabiilsus**
Stabiilne kindlate säilitustingimuste korral.
- 10.3 Ohtlike reaktsioonide võimalikkus**
Mitte.
- 10.4 Tingimused, mida tuleb vältida**
Vältida niiskust.
- 10.5 Kokkusobimatud materjalid**
Mitte.
- 10.6 Ohtlikud lagusaadused**
Mitte.

11. TEAVE TOKSILISUSE KOHTA

- 11.1 Teave toksikoloogiliste mõjude kohta**
- Ärritav ja söövitav**
Põhjustab nahaärritust. Põhjustab raskeid silmakahjustusi. Võib põhjustada hingamisteede ärritust. Veega kokkusegatult moodustub tugevalt leeliseline segu, pH > 10
- Sensibiliseerimine**
Vähese kroomisisalduse tõttu on kroomiallergiast tekkimise risk minimaalne. Siiski tuleb kroomile tundlikel inimestel käidelda toodet ettevaatlikult.
- Alaäge, alakrooniline ja pikaajaline toksilisus**
Mitte hinnatud
- Sihtorgani suhtes toksilised – ühekordne kokkupuude**
Kõrge kontsentratsiooniga aine põhjustab limaskesta ja sarvkesta tugevaid põletusi.
- Sihtorgani suhtes toksilised – korduv kokkupuude**
Pikaajaline kontakt nahaga võib põhjustada naha ärritust.
- Hingamiskahjustus**
Ei kohaldata

EASYRAPID DF

Kuupäev 13.1.2014

Eelnev kuupäev -

12. ÖKOLOOGILINE TEAVE

- 12.1 Toksilisus**
Toksilisus veele
Ei klassifitseerita keskkonnaohtlikuks tooteks.
- 12.2 Püsivus ja lagunduvus**
Biolagunduvus
Bioloogilise lagunemise meetodid ei ole sobilikud kasutada anorgaaniliste ainete korral.
- 12.3 Bioakumulatsioon**
Ei kohaldata
- 12.4 Liikuvus pinnases**
Ei kohaldata
- 12.5 Püsivate, bioakumuleeruvate ja toksiliste ning väga püsivate ja väga bioakumuleeruvate omaduste hindamine**
Mitte hinnatud
- 12.6 Muud kahjulikud mõjud**
Mitte.

13. JÄÄTMEKÄITLUS

- 13.1 Jäätmetöötlusmeetodid**
Kõvendunud toodet võib kasutada maapinna täitematerjalina või toimetada prügimäele koos muude keskkonnajäätmetega. Pulber segatakse veega ja lastakse kõveneda. Pesuveed: Töövahendite pesuveed on nõrgalt leeliselised. Seepärast soovitakse need valada heiteveesüsteemi mitte loodusesse. Polüofeiin (PE või PP)/plast pakend . Pakendijäätmete taaskasutamiseks tuleb need peale hoolikat veega puhastamist toimetada vastavasse kogumispunkti või kasutada kodumajapidamises v.a. toiduainete säilitamiseks.

Lisaks, tuleb rangelt juhendada kehtivast seadusandlusest.

14. VEONÕUDED

	Maismaatransport ADR/RID	Meretransport IMDG/IMO
14.1 ÜRO number (UN number)	Vastavalt transporti reguleerivatele reeglitele ei klassifitseerita ohtliku ainena.	Vastavalt transporti reguleerivatele reeglitele ei klassifitseerita ohtliku ainena.
14.2 ÜRO veose tunnusnimetus		
14.3 Transpordi ohuklass(id)		
14.4 Pakendirühm		
14.5 Keskkonnoahud	Mitte.	Mitte.
Muu teave	Kaitsta niiskuse eest.	Kaitsta niiskuse eest.

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

EASYRAPID DF

Kuupäev 13.1.2014

Eelnev kuupäev -

15. REGULEERIVAD ÕIGUSAKTID

- 15.1** **Ainete ja segude suhtes kohaldatavad ohutuse-, tervise- ja keskkonnavalased eeskirjad/õigusaktid**
-
- 15.2** **Kemikaaliohutuse hindamine**
Mitte.

16. MUU TEAVE**Lisad, kustutatud teave, muudatused**

vastavalt EL määrusele nr 1907/2006

Viited kirjandusele ja teabeallikad

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

16.5 **Asjakohaste R-, ohu-, ohutus- ja/või hoiatuslausete loetelu**

R37/38 Ärritab hingamiselundeid ja nahka.

R41 Silmade kahjustamise tõsine oht.

lisainformatsiooni saab:

Pertti Lindberg