

LUBRISEAL 110

Kuupäev 2008-03-18

Eelnev kuupäev 2004-06-10

1. AINE/VALMISTISE NING ÄRIÜHINGU/ETTEVÕTJA IDENTIFITSEERIMINE

- 1.1 Aine või valmistise identifitseerimine**
- 1.1.1 TOOTE KAUBANDUSLIK NIMETUS**
LUBRISEAL 110
- 1.1.2 Toote kood**
170-1110C3
- 1.2 Aine/valmistise kasutusala**
- 1.2.1 Kirjalikult**
Kirgas äädikhappevaba RTV-silikoon
- 1.3 Äriühingu/ettevõtte identifitseerimine**
- 1.3.1 Varustaja**
ORAPI NORDIC OY AB
- 1.3.2**
- | | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Address (tänav) | Salpakuja 6 |
| Posti kood ja postkontor | 01200 VANTAA |
| Telefon | 09 894 6430 |
| Telefaks | 09 8946 4322 |
| VAT nr | FI17546595 |
| Email | sales@orapinordic.net |
- 1.4 Hädaabitelefon**
- 1.4.1 Telefoninumber, nimi ja aadress.**
Hädaabitelefon: 112

2. OHTUDE IDENTIFITSEERIMINE

Toode ei ole ohtlik vastavalt direktiivile 1999/45/EÜ.
Aine ei ole süttiv.

3. KOOSTIS/TEAVE KOOSTISAINETE KOHTA

- 3.1.7 Muu teave**
Toode ei sisalda arvestatavates kogustes tervisele ohtlikke aineid.

4. ESMAABIMEETMED

- 4.2 Sissehingamine**
Minna värske õhu kätte.
- 4.3 Sattumine nahale**
Aine sattumisel riidele võtta riided seljast. Nahka pesta vee ja seebiga või kasutada sobilikku nahapuhastusvahendit.
- 4.4 Silma sattumisel**
Hoida silmalauge eemale ning loputada silmi 15 minuti jooksul veega. Viia arsti juurde. Võtta ära kontaktläätсед.
- 4.5 Allaneelamine**
Hoolikalt loputada suud ja suu ümbrust suure hulga veega. Konsulteerida arstiga.

5. TULEKUSTUTUSMEETMED

- 5.1 Sobivad kustutusvahendid**
Kasutada pihustatud vett, alkoholresistentset vahtu, kuiva kemikaali või süsinikdioksiidi.
- 5.3 Eriõud**
Põlemisel eraldab toode: Süsinikdioksiid (CO₂), süsinikoksiid (CO), tihed must suits.

LUBRISEAL 110

Kuupäev 2008-03-18

Eelnev kuupäev 2004-06-10

- 5.4 Tuletõrjajate spetsiaalne kaitsevarustus**
Eelistatud on komprimeeritud õhuvooga hingamisaparaat.

6. MEETMED JUHUSLIKU SATTUMISE KORRAL KESKKONDA

- 6.1 Kollektiivsed meetmed**
Vältida kemikaali sattumist nahale ja silma.
- 6.2 Keskkonnakaitse meetmed**
Jääke mitte lasta kanalisatsiooni.
- 6.3 Puhastusmeetodid**
Kovaks muutunud mass kokku kraapida.

7. KÄITLEMINE JA HOIDMINE

- 7.1 Käitlemine**
Kasutada piisava ventilatsiooni korral. Vältida pikaajalist või korduvat kokkupuudet nahaga. Sellel alal on keelatud suitsetada, süüa, juua.
- 7.2 Hoidmine**
Säilitada toatemperatuuril originaalpakendis. Säilitada toatemperatuuril. Hoida kuivas kohas. Kaitsta külmumise eest.

8. KOKKUPUUTE OHJAMINE/ISIKUKAITSE

- 8.2 Kokkupuute ohjamine**
- 8.2.1 Töökohal kokkupuute kontroll**
Kindlustada piisav ventilatsioon. Kohe peale toote katsumist ja samuti töövaheaegade alguses pesta käsi.
- 8.2.1.1 Hingamisteede kaitse**
Harilikult ei ole vaja individuaalseid hingamisteede kaitsevahendeid.
- 8.2.1.2 Käe kaitse**
Kummi- või plastikkindad. Kaitsekreemid aitavad vältida nahka kokkupuutumast kemikaaliga, neid ei ole vaja kasutada, kui kemikaali ei kasutata.
- 8.2.1.3 Silmade kaitse**
Kui on ette näha loksumist, kanda näokaitset koos kaitseprillidega.

9. FÜÜSIKALISED JA KEEMILISED OMADUSED

- 9.1 Üldine teave (välimus, lõhn)**
Värvitu, lõhnatu pasta
- 9.2 Oluline tervise-, ohutus- ja keskkonnateave**
- 9.2.1 pH** Mitte kasutatav
- 9.2.3 Süttimispunkt** Määratlemata
- 9.2.7 Auru rõhk** 10 mbar
- 9.2.8 Suhteline tihedus** 0,9 (20°C)
- 9.2.9 Lahustuvus**
- 9.2.9.1 Veis lahustuv** Segunematu

10. PÜSIVUS JA REAKTSIOONIVÕIME

- 10.1 Välditavad tingimused**
Kuumus. Polümerisatsioon tekib õhuniiskuse mõjul (toode kõveneb).
- 10.2 Välditavad materjalid**
Oksüdeerivad ained (tugevad)

LUBRISEAL 110

Kuupäev 2008-03-18

Eelnev kuupäev 2004-06-10

- 10.3 Ohtlikud lagusaadused**
Süsinikdioksiid (CO₂), süsinikoksiid (CO), tihe must suits.

11. TEAVE TOKSILISUSE KOHTA

- 11.2 Otsene ärritavus**
Harilikul kasutamisel ei ole tekkinud tervisekahjustusi.

12. ÖKOLOOGILINE TEAVE

- 12.1 Ökotoksilisus**
12.1.1 Toksilisus veele
Toodet ei ole klassifitseeritud mürgiseks ega kahjulikuks veeorganismidele.
- 12.2 Liikuvus**
Edasikaandumine on ebatõenäoline. Toode polümeriseerub kokkupuutel veega.
- 12.3 Püsivus ja lagunduvus**
12.3.1 Biolagunduvus
Ei biolagundu.
- 12.4 Bioakumulatsioon**
Informatsioon ei ole kättesaadav.

13. JÄÄTMEKÄITLUS

- 13.2 Vaikude jäätmed / kasutamata toodang**
Hävitada vastavalt probleemjäätmete hävitamise korrale. Kõvaks muutunud toode ei kuulu probleemjäätmete hulka.

14. VEONÕUDED

- 14.3 Maismaatransport**
14.3.4 Lisainformatsioon ADR/RID, ADN, IMDG-koodi, ICAO/IATA-DGR määruste alusel ei ole ohtlikku kaupa.

15. KOHUSTUSLIK TEAVE MÄRGISTUSEL

- Valmistis ei vaja märgistamist vastavalt direktiivile 1999/45/EÜ ja direktiivi 67/548/EMÜ lisale VI.
- 15.1 Teave, mis on ohumärgil.**
15.1.4 S-laused
S2 Hoida lastele kättesaamatus kohas.

16. MUU TEAVE

- 16.4 Lisainformatsiooni**
Toodud ohutunõuded vastavad parimale informatsioonile ja kogemustele, mis antud valdkonnas on olemas. Toodud informatsioon on ainult toote ohutuks käitlemiseks, kasutamiseks, tootmiseks, säilitamiseks, transpordiks, utiliseerimiseks ja hävitamiseks ja ei ole arvestatud garantii või kvaliteedi tunnistusena. Informatsioon kehtib vaid märgitud toote kohta ja ei kehti sama toote kohta teistes kombinatsioonides või protsessides, välja arvatud kui tekstis on eraldi nimetatud.
- 16.5 Kirjanduse ülevaade**
Valmistaja poolt antud info ja turvalise kasutamise andmed. 15.3.2006. Töökeskkonna keemiliste ohutegurite piirnormid Vabariigi Valitsuse 2001. a määrus nr 293.
- 16.6 Lisad, kustutatud teave, muudatused**

LUBRISEAL 110

Kuupäev 2008-03-18

Eelnev kuupäev 2004-06-10

Ohutuskaardi täiendamise kuupäev 18.3.2008 PP. Need andmed sisaldavad muudatusi võrreldes eelmiste versioonidega osas(osades): 1, 2, 3, 16.