

**SI4**

Kuupäev 2008-03-17

Eelnev kuupäev 2006-11-17

**1. AINE/VALMISTISE NING ÄRIÜHINGU/ETTEVÕTJA IDENTIFITSEERIMINE**

- 1.1 Aine või valmistise identifitseerimine**
- 1.1.1 TOOTE KAUBANDUSLIK NIMETUS**  
SI4
- 1.1.2 Toote kood**  
165-3621
- 1.2 Aine/valmistise kasutusala**
- 1.2.1 Kirjalikult**  
Silikoonmääre
- 1.3 Äriühingu/ettevõtte identifitseerimine**
- 1.3.1 Varustaja**  
ORAPI NORDIC OY AB
- 1.3.2**
- |                                 |                       |
|---------------------------------|-----------------------|
| <b>Address (tänav)</b>          | Salpakuja 6           |
| <b>Posti kood ja postkontor</b> | 01200 VANTAA          |
| <b>Telefon</b>                  | 09 894 6430           |
| <b>Telefaks</b>                 | 09 8946 4322          |
| <b>VAT nr</b>                   | FI17546595            |
| <b>Email</b>                    | 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.

**3. KOOSTIS/TEAVE KOOSTISAINETE KOHTA**

- 3.1.7 Muu teave**  
Ei sisalda ohtlikuks klassifitseeritud aineid.

**4. ESMAABIMEETMED**

- 4.1 Lisanõuanne**  
Kui sümptomid püsivad või vähemagi kahtluse korral pöörduda arsti poole. Teadvusetule inimesele ei tohi kunagi midagi suhu panna.
- 4.3 Sattumine nahale**  
Nahka pesta vee ja seebiga või kasutada sobilikku nahapuhastusvahendit. Enne uuesti kasutamist pestakse saastunud riietus.
- 4.4 Silma sattumisel**  
Loputada ettevaatlikult mõni minut veega, eemaldada kontaktläätsed (kui on võimalik), jätkata loputamist. Sümptomite säilimisel konsulteerida arstiga.

**5. TULEKUSTUTUSMEETMED**

- 5.1 Sobivad kustutusvahendid**  
Kasutada pihustatud vett, alkoholresistentset vahtu, kuiva kemikaali või süsinikdioksiidi.
- 5.2 Kustutusvahendid, mida ei tohi ohtlikkuse tõttu kasutada**  
Kõrgsurvega vee juga.

**SI4**

Kuupäev 2008-03-17

Eelnev kuupäev 2006-11-17

- 5.3 Erilised ohud**  
Põlevad tooted eraldavad suitsu.
- 5.4 Tuletõrjajate spetsiaalne kaitsevarustus**  
Tulekahju korral kasutada hingamisaparaati.

**6. MEETMED JUHUSLIKU SATTUMISE KORRAL KESKKONDA**

- 6.1 Kollektiivsed meetmed**  
Saastunud pind võib olla äärmiselt libe. Vältida vööraste juurdepääs.
- 6.2 Keskkonnakaitse meetmed**  
Jääke mitte lasta kanalisatsiooni.
- 6.3 Puhastusmeetodid**  
Õli imada absorbeeriva ainega. Koguda kokku ja viia asjakohaselt märgistatud kogumiskoosse. Puhastada detergentidega. Vältida lahusteid.

**7. KÄITLEMINE JA HOIDMINE**

- 7.1 Käitlemine**  
Vältida pikaajalist või korduvat kokkupuudet nahaga.
- 7.2 Hoidmine**  
Säilitada toatemperatuuril originaalpakendis. Säilitada kuivas kohas. Säilitada suletud anumas.

**8. KOKKUPUUTE OHJAMINE/ISIKUKAITSE**

- 8.2 Kokkupuute ohjamine**
- 8.2.1 Töökohal kokkupuute kontroll**  
Ei ole nõutud erilisi tehnilisi kaitsevahendeid. Saastunud riided pesta enne uuesti kasutamist. Pärast kokkupuudet nahaga pesta nahka.
- 8.2.1.2 Käe kaitse**  
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)**  
Poolläbipaistev, värvitu pasta.
- 9.2 Oluline tervise-, ohutus- ja keskkonnateave**
- 9.2.1 pH** Mitte kasutatav
- 9.2.3 Süttimispunkt** > 300°C
- 9.2.8 Suhteline tihedus** 980 kg/m<sup>3</sup>
- 9.2.9 Lahustuvus**
- 9.2.9.1 Vees lahustuv** Lahustumatu

**10. PÜSIVUS JA REAKTSIOONIVÕIME**

- 10.1 Välditavad tingimused**  
Kuumus, leegid ja sädemed. Normaalingimustes stabiilne.
- 10.2 Välditavad materjalid**  
Oksüdeerivad ained (tugevad). Tugevad happed ja tugevad alused.

**SI4**

Kuupäev 2008-03-17

Eelnev kuupäev 2006-11-17

**11. TEAVE TOKSILISUSE KOHTA**

- 11.1 Äge toksilisus**  
Ohte ei ole eraldi märgitud.

**12. ÖKOLOOGILINE TEAVE**

- 12.1 Ökotoksilisus**  
**12.1.1 Toksilisus veele**  
Toodet ei ole klassifitseeritud mürgiseks ega kahjulikuks veeorganismidele.
- 12.2 Liikuvus**  
Toode ei lahustu ja jääb vee pinnale.
- 12.3 Püsivus ja lagunduvus**  
**12.3.1 Biolagunduvus**  
Biolagunduvuse määramismeetodid ei ole kasutatavad anorgaaniliste ainete korral.
- 12.4 Bioakumulatsioon**  
Informatsioon ei ole kättesaadav.

**13. JÄÄTMEKÄITLUS**

- 13.2 Vaikude jäätmed / kasutamata toodang**  
Utiliseerimine vastavalt kehtivale seadusandlusele. Järgnevad jäätmekoodid on soovitatavad: 200126 - õli ja rasv, mida ei ole nimetatud koodinumbriga 20 01 25.

**14. VEONÕUDED**

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

**15. KOHUSTUSLIK TEAVE MÄRGISTUSEL**

- Toode ei ole ohtlik vastavalt direktiivile 1999/45/EÜ. Aine ei ole vastavalt direktiivile 67/548/EMÜ klassifitseeritud ohtlikuks.
- 15.1 Teave, mis on ohumärgil.**  
**15.1.4 S-laused**  
S2 Hoida lastele kättesaamatus kohas.

**16. MUU TEAVE**

- 16.4 Lisainformatsiooni**  
Toodud ohutusnõuded 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. 17.6.2005.
- 16.6 Lisad, kustutatud teave, muudatused**  
Ohutuskardi täiendamise kuupäev 17.3.2008 pp. Need andmed sisaldavad muudatusi võrreldes eelmiste versioonidega osas(osades): 1, 2, 3 ja 16.