



KÄYTTÖTURVALLISUUSTIEDOTE

GRAFFITI RESISTANT COATING BASE

Sivu 1
Julkaisupäivä: 19/08/2003
Muutosnumero: 1

1. AINEEN JA / TAI VALMISTEEN JA YRITYKSEN TUNNISTUSTIEDOT

Tuotenimike: GRAFFITI RESISTANT COATING BASE
Tuotekoodi: 43139A
ROCOL Site Safety Systems
ROCOL House, Swillington, Leeds, West Yorkshire, LS26 8 BS, England
Puh: +44(0) 113 232 2700 / Fksi: +44(0)113 232 2740, hätänumero: +44(0) 113232 2600

Maahantuoja
S&N Osakeyhtiö, Tulppatie 10-12, 00880 Helsinki, puh: 09-478600, faksi: 09-7591648, Y-tunnus: 0196463-7
Hätäpuhelinnumero: 09-471977 24 h (vaihe. 09-4711), Myrkytystietokeskus, PL 340, 00029 HUS
Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna: Pinnoite
Toimialakoodi TOL1: D Teollisuus, Käyttötarkoituskoodi: KT1: 61 Pintakäsittelyaineet
Kemikaalia voidaan käyttää yleiseen kulutukseen: ei, Kemikaalia käytetään vain yleiseen kulutukseen: ei

2. KOOSTUMUS JA / TAI TIEDOT AINEOSISTA

Aineosat: 1-METOKSI-2-PROPANOLI 1-10%
EINECS: 203-539-1 CAS: 107-98-2
[-] R10

3. VAARALLISTEN OMINAISUUKSIEN KUVAUS

Tärkeimmät vaarat: Ei merkittävää vaaraa. Tuote ei ole luokiteltu terveydelle tai ympäristölle vaaralliseksi eikä syttyväksi.

4. ENSIAPUOHJEET (OIREET) - TERVEYSVAIKUTUKSET

Ihokosketus: Kosketuskohtaa saattaa ärsyttää lievästi.
Silmäkosketus: Saattaa ilmetä ärsytystä ja punoitusta.
Nieleminen: Suu ja kurkku saattavat punoittaa ja tuntua kipeiltä.
Hengittäminen: Ei oireita.

4. ENSIAPUOHJEET (TOIMENPITEET)

Ihokosketus: Välittömästi runsaalla määrällä saippuaa ja vettä.
Silmäkosketus: Huuhtelee silmiä juoksevalla vedellä 15 minuutin ajan. Käännättävä lääkärin puoleen, jos kipu tai punoitus ei häviä.
Nieleminen: Älä oksennuta. Mentävä lääkäriin.
Hengittäminen: Kuljeta henkilö altistusalueelta vaarantamatta omaa terveyttä tätä tehtäessä. Potilas hakeutuu lääkärin hoitoon, jos hän on huonovointinen.

5. OHJEET TULIPALON VARALTA

Sammutusaine: Hiilidioksidi. Sammutusjauhe. Alkoholinkestävä vaahto. Vesisuihke.
Altistumisvaarat: Poltettaessa vapautuu ilmaan myrkyllisiä huujuja.
Palomiesten suojavarusteet: Käytä happilaitetta. Käytä suojavaatetusta suojataksesi ihoa ja silmiä altistumiselta.

6. OHJEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖJEN VARALTA

Henkilövahinkojen estäminen: Henkilökohtaisen suojauksen yksityiskohdat löytyvät KTT:n kohdasta 8. Käännä vuotavat astiat vuotopuoli ylöspäin, jotta nestettä ei pääse karkuun.
Ympäristövahinkojen estäminen: Älä kaada viemäreihin tai jokiin.
Puhdistustoimenpiteet: Sekoita hiekan tai vermikuliitin kanssa. Siirrä suljettavaan, merkittyyn jätteastiaan hävittämistä varten asianmukaisella tavalla.

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

Käsittelyvaatimukset: Varmista, että alueella on riittävä ilmanvaihto.
Varastointiolosuhteet: Säilytä viileässä, hyvin ilmastoidussa tilassa. Suojattava äärimmäiseltä kylmyydeltä.
Sopiva pakkaus: Tulee säilyttää vain alkuperäisessä pakkauksessa.

8. YMPÄRISTÖALTISTUKSEN ESTÄMINEN JA / TAI HENKILÖNSUOJAIMET

Aineosat: HTP-arvot: 1-METOKSI-2-PROPANOLI, HTP8h: 100ppm, 370mg/m3, 15min: 150ppm, 560mg/m3, 2002
Valmistaja: 1-METOKSI-2-PROPANOLI: TWA (8h): 375 mg/m3, (15 min): 560 mg/m3 (OES), Englanti

[jatkuu...]

- Suunnittelutoimenpiteet:** Varmista, että alueella on riittävä ilmanvaihto.
- Hengityksensuojaus:** Happilaitteen täytyy olla saatavilla hätätapauksia varten.
- Käsien suojaus:** Suojakäsineet.
- Silmien suojaus:** Sivusuojilla varustetut suojalasit. Varmista, että silmänhuuhdonta-alue on lähellä.
- Ihonsuojaus:** Suojapuku.

9. FYSIKAALISET JA KEMIALLISET OMINAISUUDET

- Tila:** Neste
- Väri:** Maalarinvalkea
- Haju:** Luonteenomainen haju
- Vesiliukoisuus:** Liukoinen
- Leimahduspiste°C:** >55

10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

- Stabiilisuus:** Vakaa huoneenlämmössä.
- Vältettävät olosuhteet:** Suora auringonvalo. Kuumuus.
- Vältettävät aineet:** Hapettavat aineet. Vahvat hapot. Vahvat emäkset.
- Vaaralliset hajoamistuotteet:** Poltettaessa vapautuu ilmaan myrkyllisiä huujuja.

11. TERVEYSVAIKUTUKSIIN LIITTYVÄT TIEDOT - KATSO KOHTA 4

- Aineosat:** 1-METOKSI-2-PROPANOLI
- LD50 4200 mg/kg, suonen sisäisesti, rotta
- LD50 11700 mg/kg, suun kautta, hiiri
- LDLO 3739 mg/kg, suun kautta, rotta

12. YMPÄRISTÖVAIKUTUKSET

- Pysyvyys ja hajoaminen:** Biohajoamaton.
- Muut haitalliset vaikutukset:** Ei tietoa saatavilla.

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELY

- Huom.:** Tuote on nestemäinen, jolloin jätteet hävitettävä erikoisjätteenä. Kysy neuvoa paikalliselta jätehuoltoviranomaiselta.

14. KULJETUSTIEDOT

ADR / RID

YK-numero: -

Rahtikirjan mukainen nimitys: Ei luokiteltu

IMDG / IMO

YK-numero: -

IATA / ICAO

YK-numero: -

15. KEMIKAALEJA KOSKEVAT MÄÄRÄYKSET

- Varoitusmerkit:** Tuote ei ole luokiteltu.
- S-lausekkeet:** S24: Varottava kemikaalin joutumista iholle.
- Huom.:** Yllä annettu määräys vain viittaa käyttöturvallisuustiedotteessa kuvattuun kyseisen tuotteen ensisijaisiin määräyksiin. Käyttäjän huomio kiinnitetään mahdollisiin määräyksiä täydentäviin lisäehtoihin. Viittaa kaikkiin sovellettaviin kansallisiin, kansainvälisiin ja paikallisiin määräyksiin tai ehtoihin. Tuote kuuluu luokkaan muut palavat nesteet (lp > 55, mutta alle 100°C).

16. LISÄTIETOJA

- Lisätietoja:** EU direktiivi 1999/45/EC koskien vaarallisten aineiden luokitusta, pakkaustapaa ja merkintöjä. EU direktiivi 91/155/EEC määrittäen vaarallisiin aineisiin liittyvien määrättyjen tietojen järjestelmän laatimisen ja järjestelyyn.
- R-lausekkeet:** R10: Syttyvää.
- Laillinen vastalause:** Yllämainitun tiedon uskotaan pitävän paikkansa, mutta sen ei väitetä sisältävän kaikkea tietoa, ja sitä tulee siksi käyttää vain oppaana. Tätä yhtiötä ei tule pitää vastuussa yllä mainitun tuotteen käsittelyn tai kosketuksen aiheuttamista vahingoista.