

FARECLA® Smart Maalipinnankirkastaja - Färgåterställare

Päiväys: 29.12.2007

Edellinen päiväys: 8.1.2007

1. AINEEN TAI VALMISTEEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT**1.1 Kemikaalin tunnistustiedot****1.1.1 Kauppanimi**

FARECLA® Smart Maalipinnankirkastaja - Färgåterställare

1.2 Kemikaalin käyttötarkoitus**1.2.1 Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna**

Maalipinnan hoito.

1.3 Valmistajan, maahantuojan tai muun toiminnanharjoittajan tunnistustiedot**1.3.1 Valmistaja, maahantuoja tai muu toiminnanharjoittaja**

OY KAHA AB

1.3.2 Yhteystiedot

Postiosoite PL 117
Postinumero ja -toimipaikka 01511 VANTAA
Puhelin (09) 615 6800
Telefax (09) 615 68304
Sähköposti www.kaha.fi

1.4 Hätäpuhelinnumero**1.4.1 Numero, nimi ja osoite**

Myrkytystietokeskus PL 340 00029 HUS puhelin 09-471 977.

2. VAARAN YKSILÖINTI

Valmistetta ei ole luokiteltu vaaralliseksi. .

3. KOOSTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA**3.1 Vaaraa aiheuttavat aineosat**

| 3.1.1 CAS/EY-numero ja rek.nro | 3.1.2 Aineosan nimi | 3.1.3 Pitoisuus | 3.1.4 Varoitusmerkki, R-lausekkeet ja muut tiedot aineosasta |
|---------------------------------------|--|------------------------|---|
| 64742-47-8 | Tisleet (maaöljy), vetykäsitellyt | 10-15 % | Xn; R65 |
| 64742-46-7 | Tisleet (maaöljy), vetykäsitelty | keskijae5-10 % | Xn; R65 |
| 64742-48-9 | Teollisuusbensiini (maaöljy), vetykäsitelty raskas | <5 % | Xn; R10-65 |

3.1.7 Muut tiedot

Hiilivedyn/hiilivetyjen luokitus perustuu aineen valmistajan luokitukseen.

4. ENSIAPUTOIMENPITEET**4.2 Hengitys**

Altistunut raittiiseen ilmaan. Mikäli esiintyy epätavallista väsymystä tai pahoinvointia on hakeuduttava lääkärin hoitoon. .

4.3 Iho

Pesu runsaalla vedellä ja saippualla. Tarvittaessa otettava yhteys lääkäriin. .

4.4 Roiskeet silmiin

Huolellinen huuhtelu runsaalla vedellä silmäluomet aukipitäen. Ärsytyksen jatkuessa lääkärin hoitoon. .

4.5 Nieleminen

Ei saa oksennuttaa! Suun huuhtelu vedellä. >4.509Välittömästi lääkäriin.<4.509 .

5. PALONTORJUNTATOIMENPITEET

FARECLA® Smart Maalipinnankirkastaja - Färgåterställare

Päiväys: 29.12.2007

Edellinen päiväys: 8.1.2007

- 5.1 Sopivat sammutusaineet**
Jauhe, vaahto, hiilidioksidi. .
- 5.3 Erityiset altistumisvaarat tulipalossa**
Palossa voi muodostua myrkyllisiä kaasuja. .
- 5.4 Erityiset suojaimet tulipaloa varten**
Asianmukaiset suojarusteet. Suljetuissa tiloissa käytettävä hengityslaitteita. .

6. TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ

- 6.1 Ohjeet henkilövahinkojen estämisestä**
Tuotevalumat voivat tehdä kävelyalueet liukkaiksi.
- 6.2 Ohjeet ympäristövahinkojen estämisestä**
Ei saa johtaa maaperään eikä pinta- ja pohjaveteen. .
- 6.3 Puhdistusohjeet**
Imeytys sahanpuruun tai turpeeseen. Jäte kerätään asianmukaisesti hävitettäväksi. .

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

- 7.1 Käsittely**
Huolehdittava hyvästä ilmanvaihdosta. .

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

- 8.2 Altistumisen ehkäiseminen**
- 8.2.1 Työperäisen altistumisen torjunta**
Kädet pestään ennen syömistä, juomista, tupakointia ja WC:ssä asiointia. .
- 8.2.1.1 Hengityksensuojaus**
Ei tarpeen, mikäli huolehditaan hyvästä ilmanvaihdosta. .
- 8.2.1.2 Käsiensuojaus**
Nitriilikumisuojakäsineet. .
- 8.2.1.3 Silmiensuojaus**
Roiskeita vastaan suojalasit tai kasvosuojus. .

9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

- 9.1 Yleiset tiedot (olomuoto, väri, haju)**
Kellertävä tahna.
- 9.2 Terveiden, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot**
- 9.2.1 pH** 7,4.
- 9.2.3 Leimahduspiste** 91°C (CC).
- 9.2.8 Suhteellinen tiheys** 1,09.
- 9.2.9 Liukoisuus**
- 9.2.9.1 Vesiliukoisuus** osittain sekoittuva.
- 9.2.11 Viskositeetti** 15000 cPs (Ferranti) (20°C).

10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

- 10.3 Vaaralliset hajoamistuotteet**
Ei hajoa kemiallisesti käyttötarkoituksen mukaisesti käytettynä. .

11. MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT

FARECLA® Smart Maalipinnankirkastaja - Färgåterställare

Päiväys: 29.12.2007

Edellinen päiväys: 8.1.2007

11.5 Kokemusperäinen tieto vaikutuksista ihmisiin

Pitkäaikainen altistuminen korkeille höyrypitoisuuksille saattaa aiheuttaa päänsärkyä, huimausta ja pahoinvointia. Saattaa aiheuttaa vatsan ja suoliston toimintahäiriöitä. Saattaa aiheuttaa silmä- ja ihoärsytystä. .

12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE**12.2 Kulkeutuvuus**

Tuote on osittain vesiliukoinen ja kulkeutuu pinta- ja pohjaveden mukana. .

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT

Hävitys paikallisten viranomaismääräysten mukaisesti. .

14. KULJETUSTIEDOT**15. LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT****15.1 Varoitusetiketin tietoja****15.1.4 S-lausekkeet**

| | |
|--------|---|
| S2 | Säilytettävä lasten ulottumattomissa. |
| S37 | Käytettävä sopivia suojakäsineitä. |
| S62 | Jos kemikaalia on nielty, ei saa oksennuttaa: hakeuduttava välittömästi lääkärin hoitoon ja näytettävä tämä pakkaus tai etiketti. |
| S29/35 | Ei saa tyhjentää viemäriin; tämä aine ja sen pakkaus on hävitettävä turvallisesti. |

16. MUUT TIEDOT**16.1 Luettelo kemikaalia koskevista R-lausekkeista**

| | |
|-----|--|
| R65 | Haitallista: voi aiheuttaa keuhkovaurion nieltäessä. |
| R10 | Syttyvää. |

16.4 Lisätiedot

OY KAHA AB.

16.5 Käytetyt tietolähteet

Valmistajan käyttöturvallisuustiedote/Nov. 2007. .