

FARECLA® Smart Naarmunpoistoneste - Repborttagningsmedel

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 Naarmunpoistoneste - Repborttagningsmedel

1.2 Kemikaalin käyttötarkoitus**1.2.1 Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna**

Maalin ja lasikuitupintojen hoitoaine.

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 PL340 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**

64742-47-8

3.1.2**Aineosan nimi**

Tisleet (maaöljy), vetykäsitellyt kevyet 10-15 %

3.1.3**Pitoisuus****3.1.4****Varoitusmerkki, R-lausekkeet ja
muut tiedot aineosasta**

Xn; R65

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**5.1 Sopivat sammutusaineet**

Jauhe, vaahto, hiilidioksidi. .

FARECLA® Smart Naarmunpoistoneste - Rehborttagningsmedel

Päiväys: 29.12.2007

Edellinen päiväys: 8.1.2007

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 viemäreihin, maaperään eikä pinta- ja pohjaveteen. .

6.3 Puhdistusohjeet

Imeytetään imukykyiseen materiaaliin, ja kootaan sopiviin jäteastioihin 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

Nitriilikumisuojauskäsineet. .

8.2.1.3 Silmiensuojaus

Suojalasit, jos roiskeet ovat mahdollisia. .

9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET**9.1 Yleiset tiedot (olomuoto, väri, haju)**

Kellertävä, viskoosi neste.

9.2 Terveyden, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot**9.2.1 pH** 9,3.**9.2.3 Leimahduspiste** 80°C (CC).**9.2.8 Suhteellinen tiheys** 1,44.**9.2.9 Liukoisuus****9.2.9.1 Vesiliukoisuus** osittain liukoinen.**9.2.11 Viskositeetti** ~16000 cP (20°C).**10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS****10.3 Vaaralliset hajoamistuotteet**

Ei hajoa kemiallisesti käyttötarkoituksen mukaisesti käytettynä. .

11. MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT**11.2 Ärsyttävyyden ja syövyttävyyden tiedot**

Höyryt saattavat ärsyttää silmiä. .

FARECLA® Smart Naarmunpoistoneste - Repborttagningsmedel

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**14.3 Maakuljetukset**

14.3.2 Vaaran tunnusnumero
ADR/RID-varoituslipukkeet .

14.5 Ilmakuljetukset

14.5.2 Oikea tekninen nimi
ICAO-Varoituslipukkeet .

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

S2	Säilytettävä lasten ulottumattomissa.
S24/25	Varottava kemikaalin joutumista iholle ja silmiin.
S26	Roiskeet silmistä huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä ja mentävä lääkäriin.
S46	Jos ainetta on nielty, hakeuduttava heti lääkärin hoitoon ja näytettävä tämä pakkaus tai etiketti.

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

R65 Haitallista: voi aiheuttaa keuhkovaurion nieltäessä.

16.4 Lisätiedot

OY KAHA AB.

16.5 Käytetyt tietolähteet

Valmistajan käyttöturvallisuustiedote/Nov. 2007.