

**FARECLA® Marine Viimeistelyvaha UV-suojalla - Finishvax med UV-skydd**

Päiväys: 26.6.2008

Edellinen päiväys: 28.12.2007

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

FARECLA® Marine Viimeistelyvaha UV-suojalla - Finishvax med UV-skydd

**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 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**

<b>3.1.1 CAS/EY-numero ja rek.nro</b>	<b>3.1.2 Aineosan nimi</b>	<b>3.1.3 Pitoisuus</b>	<b>3.1.4 Varoitusmerkki, R-lausekkeet ja muut tiedot aineosasta</b>
64742-47-8	Tisleet (maaöljy), vetykäsitelty kevyt	10-30 %	Xn; R65
1843-05-6	2-hydroksi-4-n-oktobentsofenoni	<0,1 %	Xi; R43-52/53
171090-93-0	C13-C14-C15-alkyyli-3,5-bis(1,1-dimetyylietyyli)-4-hydroksibentseeni	<0,1 %	R53
41556-26-7	Bis(1,2,2,6,6-pentametyyli-4-piperidyyli)sebasaatti	<0,1 %	Xi; N, R43-50
82919-37-7	Metyyli(1,2,2,6,6-pentametyyli-4-piperidyyli)sebasaatti	<0,1 %	Xi; N; R43-50/53

**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 vedellä ja saippualla, huolellinen huuhtelu. .

**4.4 Roiskeet silmiin**

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

**FARECLA® Marine Viimeistelyvaha UV-suojalla - Finishvax med UV-skydd**

Päiväys: 26.6.2008

Edellinen päiväys: 28.12.2007

- 4.5 Nieleminen**  
Suun huuhtelu vedellä. Juotava runsaasti vettä. >4.507Lääkärintarkastus.<4.507 .

**5. PALONTORJUNTATOIMENPITEET**

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

**6. TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ**

- 6.2 Ohjeet ympäristövahinkojen estämisestä**  
Ei saa johtaa maaperään eikä pinta- ja pohjaveteen. .
- 6.3 Puhdistusohjeet**  
Imeytys palamattomaan imeytysaineeseen, annetaan haihtua turallisessa paikassa. Jäte kerätään asianmukaisesti hävitettäväksi. .

**7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI**

- 7.1 Käsitteleminen**  
Huolehdittava hyvästä ilmanvaihdosta. Vältettävä ihokosketusta. .

**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**  
Neopreeni- tai nitrilikumisuoja-akäsiineet. .
- 8.2.1.3 Silmiensuojaus**  
Suojalasit, jos roiskeet ovat mahdollisia. .

**9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET**

- 9.1 Yleiset tiedot (olomuoto, väri, haju)**  
Keltainen neste.
- 9.2 Terveiden, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot**
- 9.2.1 pH** 7,0.
- 9.2.3 Leimahduspiste** 64°C.
- 9.2.9 Liukoisuus**
- 9.2.9.1 Vesiliukoisuus** liukenematon.
- 9.2.11 Viskositeetti** 6900cps (20°C).

**10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS**

- 10.1 Vältettävät olosuhteet**  
Reagoi voimakkaiden happettavien aineiden sekä vahvojen happojen kanssa. .

**FARECLA® Marine Viimeistelyvaha UV-suojalla - Finishvax med UV-skydd**

Päiväys: 26.6.2008

Edellinen päiväys: 28.12.2007

**10.3 Vaaralliset hajoamistuotteet**

Ei hajoa kemiallisesti käyttötarkoituksen mukaisesti käytettynä. .

**11. MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT****11.5 Kokemusperäinen tieto vaikutuksista ihmisin**

Toistuvassa käsittelyssä ihoa ärsyttävä. Saattaa ärsyttää silmiä ja aiheuttaa punoitusta. Nauttimisvahingoissa ärsyttää suuta ja nielua, aiheuttaa vatsakipua. Haitallista: voi aiheuttaa keuhkovaurion nieltäessä.

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

Tuote on veteen liukenematon ja kulkeutuu pinta- ja pohjaveden mukana. .

**12.3 Pysyvyys ja hajoavuus****12.3.1 Biologinen hajoavuus**

Biologisesti hajoava. .

**12.4 Biokertyvyys**

Ei ole biokertyvä. .

**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.

S23 Vältettävä höyryn hengittämistä.

S24 Varottava kemikaalin joutumista iholle.

S62 Jos kemikaalia on nielty, ei saa oksennuttaa: hakeuduttava välittömästi lääkärin hoitoon ja näytettävä tämä pakkaus tai etiketti.

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

R43 Ihokosketus voi aiheuttaa herkistymistä.

R52/53 Haitallista vesieliöille, voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä.

R53 Voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä.

R50/53 Erittäin myrkyllistä vesieliöille, voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä.

R65 Haitallista: voi aiheuttaa keuhkovaurion nieltäessä.

**16.4 Lisätiedot**

OY KAHA AB.

**16.5 Käytetyt tietolähteet**

Valmistajan käyttöturvallisuustiedote/Nov. 2007. .