

SONAX® Engine & Cold Cleaner - Moottorinpesuaine

Päiväys: 28.8.2008

Edellinen päiväys: 18.1.2008

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

SONAX® Engine & Cold Cleaner - Moottorinpesuaine

1.1.2 Tunnuskoodi

607 600

1.2 Kemikaalin käyttötarkoitus**1.2.1 Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna**

Moottorin pesuaine.

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

Nonioninen tensidi

3.1.3

Pitoisuus

<5 %

3.1.4Varoitusmerkki, R-lausekkeet ja
muut tiedot aineosasta

Xi, R41

4. ENSIAPUTOIMENPITEET**4.2 Hengitys**

-

4.3 Iho

Riisutaan kostunut vaatetus. Pesu vedellä ja saippualla, huolellinen huuhtelu.

4.4 Roiskeet silmiin

Huolellinen huuhtelu runsaalla vedellä.

4.5 Nieleminen

Ei saa oksennuttaa! Suun huuhtelu vedellä. Lääkärintarkastus.

5. PALONTORJUNTATOIMENPITEET**5.1 Sopivat sammutusaineet**

Tuote ei ole palava. Sammutusaineet muiden paloalueella olevien tuotteiden mukaan.

SONAX® Engine & Cold Cleaner - Moottorinpesuaine

Päiväys: 28.8.2008

Edellinen päiväys: 18.1.2008

6. TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ**6.2 Ohjeet ympäristövahinkojen estämisestä**

Ei saa johtaa maaperään eikä pinta- ja pohjaveteen.

6.3 Puhdistusohjeet

Imeytys sahanpuruun tai turpeeseen. Jäte kerätään asianmukaisesti hävitettäväksi. Lopuksi alue huuhdellaan vedellä.

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI**7.2 Varastointi**

Varjeltava jäätymiseltä.

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET**8.2 Altistumisen ehkäiseminen****8.2.1 Työperäisen altistumisen torjunta**

Käsien pesu ennen taukoja ja työn jälkeen.

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

Ruskea neste.

9.2 Terveyden, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot**9.2.1 pH** 8,5-9,5 10 g/l (20°C).**9.2.2 Kiehumispiste/kiehumisalue** 100°C.**9.2.3 Leimahduspiste** -**9.2.8 Suhteellinen tiheys** 1,19 g/ml (20°C).**9.2.9 Liukoisuus****9.2.9.1 Vesiliukoisuus** täysin liukoinen.**9.2.11 Viskositeetti** Valumisaika: 10-11 sec. (20°C) (DIN EN ISO 2431).**10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS****10.3 Vaaralliset hajoamistuotteet**

Ei hajoa kemiallisesti käyttötarkoituksen mukaisesti käytettynä.

11. MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT**12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE****12.2 Kulkeutuvuus**

Tuote on vesiliukoinen ja kulkeutuu pinta- ja pohjaveden mukana.

12.3 Pysyvyys ja hajoavuus**12.3.1 Biologinen hajoavuus**

Ei tunneta.

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT

Hävitys paikallisten viranomais määräysten mukaisesti.

SONAX® Engine & Cold Cleaner - Moottorinpesuaine

Päiväys: 28.8.2008

Edellinen päiväys: 18.1.2008

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

S2 Säilytettävä lasten ulottumattomissa.

16. MUUT TIEDOT**16.4** Lisätiedot

OY KAHA AB

16.5 Käytetyt tietolähteet

Valmistajan käyttöturvallisuustiedote/20. 07. 2007.