

MICROBACT (PLUS)

Päiväys: 2008-01-25

Edellinen päiväys: 2006-01-18

1. AINEEN TAI VALMISTEEN JA YHTIÖN TAI YRITYKSEN TUNNISTETIEDOT**1.1 Kemikaalin tunnistustiedot****1.1.1 Kauppanimi**
MICROBACT (PLUS)**1.1.2 Tunnuskoodi**
110-MBH ja 110-MBS**1.2 Kemikaalin käyttötarkoitus****1.2.1 Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna**

Antibakteerinen nestesaippua

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

ORAPI NORDIC OY AB

1.3.2 Yhteystiedot

Katuosoite	Salpakuja 6
Postinumero ja -toimipaikka	01200 VANTAA
Puhelin	09 894 6430
Telefax	09 8946 4322
Y-tunnus	FI17546595
Sähköposti	sales@orapinordic.net

1.4 Hätäpuhelinnumero**1.4.1 Numero, nimi ja osoite**09 471 977 (suora 24 h) tai 09 4711 (keskus).
Myrkytystietokeskus, Haartmaninkatu 4, PL 340, 00029 HUS**2. VAARAN YKSILÖINTI**

Tämänhetkisten tietojen perusteella ei tarvitse luokitella eikä merkitä direktiivien 67/548/ETY tai 1999/45/EY mukaisesti.

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
13150-00-0/61791-31-9	Tensidiseos: natriumlauryylisulfaatti/ kookosdietanoliamididi	10-15 %	Xi; R36/38
3380-34-5	2,4,4'-trikloori-2'-hydroksidifenyylietteri; 5-kloori-2-(2,4-dikloorifenoksi)fenoli	< 0,25 %	Xi; R36/38;N; R50-53

4. ENSIAPUTOIMENPITEET**4.3 Iho**

Ihoa huuhdellaan välittömästi runsaalla määrällä vettä.

4.4 Roiskeet silmiin

Huuhdeltava varovasti vedellä useiden minuuttien ajan. Poistettava mahdolliset piilolasit, mikäli mahdollista. Jatketaan huuhtelemista. Otettava yhteyttä lääkäriin, mikäli ärsytys jatkuu.

4.5 Nieleminen

Suu huuhdellaan vedellä. EI saa oksennuttaa. Annetaan pieniä määriä vettä juotavaksi.

MICROBACT (PLUS)

Päiväys: 2008-01-25

Edellinen päiväys: 2006-01-18

5. PALONTORJUNTATOIMENPITEET

- 5.1 Sopivat sammutusaineet**
Käytä ympäristöön sopivia sammutusmenetelmiä.

6. TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ

- 6.1 Ohjeet henkilövahinkojen estämisestä**
Aine voi aiheuttaa liukkaita olosuhteita. Puhdistettava likaantunut pinta huolellisesti.
- 6.3 Puhdistusohjeet**
Imeytetään inerttiin huokoiseen aineeseen. Jäämät huuhdotaan vedellä.

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

- 7.1 Käsitteleminen**
Varottava aineen joutumista silmiin.
- 7.2 Varastointi**
Säilytettävä huoneenlämpötilassa alkuperäispakkauksessa. Astian tulee olla suljettuna, kun tuotetta ei käytetä.

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET

- 8.2 Altistumisen ehkäiseminen**
Työperäisen altistumisen torjunta
Mitään erityisiä turvatoimenpiteitä ei tarvita.

9. FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET

- 9.1 Yleiset tiedot (olomuoto, väri, haju)**
Kirkas, väritön neste. Appelsiininhajuinen/hajustamaton.
- 9.2 Terveyden, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot**
- | | |
|----------------------------|-------------------------|
| pH | 5,5 |
| Leimahduspiste | > 100°C |
| Suhteellinen tiheys | 1,032 g/cm ³ |
| Liukoisuus | |
| Vesiliukoisuus | Liukenee |

10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS

- 10.1 Vältettävät olosuhteet**
Stabiili normaaleissa olosuhteissa.

11. MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT

- 11.1 Välitön myrkyllisyys**
Tensidiseos: LD50/suun kautta/rotta => 1260 mg/kg.
2,4,4'-trikloori-2'-hydroksidifenyylieetteri; 5-kloori-2-(2,4-dikloorifenoksi)fenoli: LD50/suun kautta/rotta => 4300 mg/kg.

12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE

- 12.1 Ekotoksisuus**

MICROBACT (PLUS)

Päiväys: 2008-01-25

Edellinen päiväys: 2006-01-18

Myrkyllisyys vesieliöille

Myrkyllistä vesieliöille, voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä. 2,4,4'-trikloori-2'-hydroksidifenyylietteri; 5-kloori-2-(2,4-dikloorifenoksi)fenoli: EC50/48t/vesikirppu (Daphnia)= 0,39 ppm
LC50/96t/Lepomis macrochirus = 370 µg.

12.2 Kulkeutuvuus

Liukenee veteen.

12.3 Pysyvyys ja hajoavuus**Biologinen hajoavuus**

DOC > 85 %. Helposti biologisesti hajoava.

12.4 Biokertyvyys

Tätä tietoa ei ole saatavilla.

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT**13.2 Jätteet jäännöksistä/käyttämättömistä tuotteista**

Hävitetessä ainetta otetaan huomioon paikallisten viranomaisten määräykset. Jätekoodiehdotus: 070601 - vesipitoiset pesunesteet ja kantaliuokset.

14. KULJETUSTIEDOT**14.3 Maakuljetukset****Muita tietoja**

Ei ADR/RID:n, ADNR:n, IMDG-koodin, ICAO/IATA-säädösten tarkoittamia vaarallisia aineita

15. LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT

Tämänhetkisten tietojen perusteella ei tarvitse luokitella eikä merkitä direktiivien 67/548/ETY tai 1999/45/EY mukaisesti.

16. MUUT TIEDOT**16.1 Luettelo aineosia koskevista R-lausekkeista (kohdasta 2.1)**

R36/38

Ärsyttää silmiä ja ihoa.

R50

Erittäin myrkyllistä vesieliöille.

R53

Voi aiheuttaa pitkäaikaisia haittavaikutuksia vesiympäristössä.

16.4 Lisätiedot

Tämän käyttöturvallisuustiedotteen tiedot ovat parhaan tietämyksemme mukaan oikeita laatimispäivänä eikä niitä saa käsittää takuiksi tai laatuspesifikaatioksi.

16.5 Käytetyt tietolähteet

Valmistajan toimittamat tiedot ja käyttöturvallisuustiedote 12.1.2006/19.7.2004.

16.6 Lisäykset, poistot ja muutokset

Käyttöturvallisuustiedotteen kohtia päivitetty 25.1.2008 pp. Tämä tiedote sisältää muutoksia edelliseen versioon kohdassa (kohdissa): 1, 2, 3, 4, 13 ja 16.