

ANTIPERL ECO aerosoli

Päiväys: 2009-06-03

Edellinen päiväys: -

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

ANTIPERL ECO aerosoli

Tunnuskoodi

4 808

Kemikaalin käyttötarkoitus**Käyttötarkoitus sanallisesti ilmoitettuna**

Hitsausroiskeilta suojaava aine

Valmistajan, maahantuoja tai muun toiminnanharjoittajan tunnistustiedot**Valmistaja, maahantuoja tai muu toiminnanharjoittaja**

ORAPI NORDIC OY AB

Yhteystiedot**Katuosoite**

Salpakuja 6

Postinumero ja -toimipaikka

01200 VANTAA

Puhelin

09 894 6430

Telefax

09 8946 4322

Y-tunnus

FI17546595

Sähköposti

sales@orapinordic.net

Hätäpuhelinnumero**Numero, nimi ja osoite**

09 471 977 (suora 24 h) tai 09 4711 (keskus).

Myrkytystietokeskus, Tukholmankatu 17, PL 790, 00029 HUS

2. VAARAN YKSILÖINTI

Ei ole vaarallinen aine tai tuote EU direktiivien 67/548/ETY tai 1999/45/EY mukaan.

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

10024-97-2 Dityppioksidi 1-5 % HTP-aine

Muut tiedot

Ei sisällä direktiivin 67/548/ETY mukaan vaaralliseksi luokiteltuja aineosia.

4. ENSIAPUTOIMENPITEET**Erityiset ohjeet**

Yleisohjeet: Mikäli ilmenee oireita tai kaikissa epäilyttävissä tapauksissa otettava yhteys lääkäriin. Mahdolliset oireet ovat kohdassa 11. Tajuttomalle henkilölle ei saa koskaan antaa mitään suun kautta.

Hengitys

Siirrettävä raittiiseen ilmaan.

Iho

Pestävä saippualla ja vedellä. Riisuttava likaantunut vaatetus ja pestävä se ennen uudelleenkäyttöä.

Roiskeet silmiin

Huuhdeltava välittömästi runsaalla vedellä, myös silmäluomien alta.

Nieleminen

EI saa oksennuttaa. Otettava yhteys lääkäriin.

5. PALONTORJUNTATOIMENPITEET

Tuote ei ole syttyvä.

ANTIPERL ECO aerosoli

Päiväys: 2009-06-03

Edellinen päiväys: -

Sopivat sammutusaineet

Käytä ympäristöön sopivia sammutusmenetelmiä.

Erityiset altistumisvaarat tulipalossa

Astia saattaa räjähtää kuumennettaessa.

Muita ohjeita

Vesijäähdytys on suositeltavaa.

6. TOIMENPITEET ONNETTOMUUSPÄÄSTÖISSÄ**Ohjeet ympäristövahinkojen estämisestä**

Jätettä ei saa päästää viemäriin.

Puhdistusohjeet

Kootaan vuoto, imeytetään se palamattomaan imeytysaineeseen (esim. hiekkaan, maahan, piimaahan, vermikuliittiin) ja siirretään astiaan paikallisten/kansallisten säädösten mukaisesti hävittämistä varten (katso kohta 13). Puhdistettava pesuaineella. Vältettävä liuottimia.

7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI**Käsittely**

Mitään erityisiä käsittelyohjeita ei vaadita.

Varastointi

Suojattava jäätymiseltä, kuumuudelta ja auringonpaisteelta. Säilytettävä lasten ulottumattomissa.

8. ALTISTUMISEN EHKÄISEMINEN JA HENKILÖNSUOJAIMET**Altistumisen raja-arvot****HTP-arvot**10024-97-2 typpioksiduuli 100 ppm (8 h) 180 mg/m³ (8 h)**Altistumisen ehkäiseminen****Työperäisen altistumisen torjunta**

Huolehdittava hyvästä ilmanvaihdosta. Pestävä likaantunut vaatetus ennen uudelleenkäyttöä.

Hengityksensuojaus

Normaalisti mitään henkilökohtaista hengityssuojausvarustusta ei tarvita.

Käsiensuojaus

Suojavoiteet saattavat auttaa suojaamaan altistuvia ihoalueita, mutta niitä ei koskaan saa levittää altistumisen tapahtumisen jälkeen.

Silmiensuojaus

Mikäli todennäköisesti esiintyy roiskeita, käytä sivusuojilla varustettuja suojalaseja.

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

Valkoinen neste.

Terveyden, turvallisuuden ja ympäristön kannalta tärkeät tiedot**pH** heikosti emäksinen**Kiehumispiste/kiehumisalue** ei merkitystä**Leimahduspiste** ei merkitystä**Suhteellinen tiheys** 1**Liukoisuus****Vesiliukoisuus** liukenee

ANTIPERL ECO aerosoli

Päiväys: 2009-06-03

Edellinen päiväys: -

10. STABIILISUUS JA REAKTIIVISUUS**Vältettävät olosuhteet**

Painepakkaus: Ei saa säilyttää auringonpaisteessa eikä yli 50°C lämpötilassa. Ei saa puhkaista eikä polttaa tyhjänäkään.

Vältettävät materiaalit

Vahvat hapot ja vahvat emäkset. Hapettavat aineet (voimakkaat).

Vaaralliset hajoamistuotteet

Hiilidioksidi (CO₂), hiilimonoksidi (CO), typen oksidit (NO_x).

11. MYRKYLLISYYTEEN LIITTYVÄT TIEDOT**Välitön myrkyllisyys**

Terveysvaurioita ei tunneta eikä niitä oleteta esiintyvän normaalikäytössä.

12. TIEDOT KEMIKAALIN VAARALLISUUDESTA YMPÄRISTÖLLE**Ekotoksisuus****Myrkyllisyys vesieliöille**

Tuotetta ei ole luokiteltu myrkylliseksi tai haitalliseksi vesieliöille.

Kulkeutuvuus

Liukenee veteen.

Pysyvyys ja hajoavuus**Biologinen hajoavuus**

Tietoa ei ole käytettävissä.

13. JÄTTEIDEN KÄSITTELYYN LIITTYVÄT NÄKÖKOHDAT**Likaantunut pakkaus**

Kokonaan tyhjennetyt astiat, joissa ei ole pisaroita tai muita jäännöksiä, voidaan käsitellä teollisuusjätteenä ja mahdollisesti kierrättää.

Jätteet jäännöksistä/käyttämättömistä tuotteista

Hävitetessä ainetta otetaan huomioon paikallisten viranomaisten määräykset.

14. KULJETUSTIEDOT

YK-numero	1950
Maakuljetukset	
Kuljetusluokka	2,5A
Vaaran tunnusnumero	
ADR/RID-varoituspukkeet	2.2/LQ
Rahtikirjan mukainen nimitys	AEROSOLIT
Merikuljetukset	
Muita tietoja	UN 1950 AEROSOLS, Class 2.2, LTD QTY

15. LAINSÄÄDÄNTÖÄ KOSKEVAT TIEDOT

Ei ole vaarallinen aine tai tuote EU direktiivien 67/548/ETY tai 1999/45/EY mukaan.

Varoitusetiketin tietoja**EY-numero****S-lausekkeet**

S2

Säilytettävä lasten ulottumattomissa.

ANTIPERL ECO aerosoli

Päiväys: 2009-06-03

Edellinen päiväys: -

Eräitä valmisteita koskevat erityisvaatimukset

Käyttöturvallisuustiedote toimitetaan ammattikäyttäjälle pyynnöstä. Painepakkaus. Ei saa säilyttää auringonpaisteessa eikä yli 50 °C lämpötilassa. Ei saa puhkaista eikä polttaa tyhjänäkään.

16. MUUT TIEDOT**Lisätiedot**

Tässä käyttöturvallisuustiedotteessa on esitetty vain turvallisuustietoja eikä se korvaa mahdollisia tuotetietoja tai tuoteselostetta.

Käytetyt tietolähteet

Valmistajan toimittamat tiedot ja käyttöturvallisuustiedote 22-06-2007. HTP-arvot 2007.