

**DUSTER aerosool**

Kuupäev 2010-01-20

Eelnev kuupäev 2009-10-23

**1. AINE/VALMISTISE NING ÄRIÜHINGU/ETTEVÕTJA IDENTIFITSEERIMINE****Aine või valmistise identifitseerimine****TOOTE KAUBANDUSLIK NIMETUS**

DUSTER aerosool

**Toote kood**

150-4950A4

**Aine/valmistise kasutusala****Kirjalikult**

Surveõhuaerosool

**Äriühingu/ettevõtte identifitseerimine****Varustaja**

ORAPI NORDIC OY AB

**Address (tänav)**

Salpakuja 6

**Posti kood ja postkontor**

01200 VANTAA

**Telefon**

+358 9 894 6430

**Telefax**

+358 9 8946 4322

**Business ID**

FI17546595

**Email**

sales@orapinordic.net

**Hädaabitelefoni****Telefoninumber, nimi ja aadress.**

Hädaabitelefoni: 112 Mürgistusteabekeskus telefon (10:00-17:00): 16662. Hädaabitelefoni: 112.

**2. OHTUDE IDENTIFITSEERIMINE**

Aine ei ole vastavalt direktiivile 67/548/EMÜ klassifitseeritud ohtlikuks.

Lisainformatsioon: Vedeliku kiire külmutamine võib põhjustada külmakahjustusi.

**3. KOOSTIS/TEAVE KOOSTISAINETE KOHTA****Ohtlikud komponendid**

115-10-6

Dimetüüleeter

2,5-10 %

F+; R12

**4. ESMAABIMEETMED****Sissehingamine**

Minna värske õhu kätte.

**Sattumine nahale**

Aine sattumisel riidele võtta riided seljast. Kokkupuute korral viivitamatult loputada nahka rohke veega.

**Silma sattumisel**

Viivitamatult loputada rohke veega, samuti silmalaugude alt vähemalt 5 minuti jooksul. Sümptomite kestmise korral viia arsti järelevalve alla.

**Allaneelamine**

Sümptomite kestmise korral viia arsti järelevalve alla.

**5. TULEKUSTUTUSMEETMED****Sobivad kustutusvahendid**

Kasutada vahtu, pulbrit või süsinikdioksiidi.

**Erilised ohud**

Tihedalt suletud anumad võivad kuumutamine tõsta rõhku. Tulekahju korral plahvatusoht.

**DUSTER aerosool**

Kuupäev 2010-01-20

Eelnev kuupäev 2009-10-23

**Tuletõrjajate spetsiaalne kaitsevarustus**

Tulekahju korral kasutada hingamisaparaati.

**Erilised meetodid**

Tulekahju korral jahutada paake pihustatud veega.

**6. JUHUSLIKU KESKKONDA SATTUMISE KORRAL VÕETAVAD MEETMED****Kollektiivsed meetmed**

Ventileerida piirkonda.

**Keskkonnakaitse meetmed**

Toodet mitte valada kanalisatsiooni.

**Puhastusmeetodid**

Võib aurustuda.

**7. KÄITLEMINE JA HOIDMINE****Käitlemine**

Tagada piisav ventilatsioon. Mitte pihustada lahtise leegi või kuumade pindade lähedal.

**Hoidmine**

Aerosool on rõhu all. Hoida eemal otsesest päikesevalgusest ja temperatuurist üle 50 °C. Mitte avada jõuga ega lahtise tule lähedal. Mitte pihustada kuumade kehade lähedal. Avatud anumad tuleb uuesti kiiresti sulgeda ja säilitada püstiselt, et vältida leket.

**8. KOKKUPUUTE OHJAMINE/ISIKUKAITSE****Piirnorm****Piirnormid**

115-10-6	Dimetüüleeter	1000 ppm (8 h)	1920 mg/m <sup>3</sup> (8 h)
----------	---------------	----------------	------------------------------

**Kokkupuute ohjamine****Töökohal kokkupuute kontroll**

Kindlustada piisav ventilatsioon. Vältida sattumist nahale ja silma.

**Hingamisteede kaitse**

Harilikult ei ole vaja individuaalseid hingamisteede kaitsevahendeid.

**Käe kaitse**

Vajadusel: Nahkkindad, tihedad kootud kindad.

**9. FÜÜSIKALISED JA KEEMILISED OMADUSED****Üldine teave (välimus, lõhn)**

Värvitu vedeldatud gaas.

**Oluline tervise-, ohutus- ja keskkonnateave****pH**

Mitte kasutatav

**Suhteline tihedus**

&lt; 1

**Lahustuvus****Vees lahustuv**

lahustumatu

**10. PÜSIVUS JA REAKTSIOONIVÕIME****Välditavad tingimused**

Rõhu all olev: mitte hoida päikese käes ja temperatuuril üle 50 °C.

**DUSTER aerosool**

Kuupäev 2010-01-20

Eelnev kuupäev 2009-10-23

**11. TEAVE TOKSILISUSE KOHTA****Muu info ägeda mürgituse kohta**

Vedeliku kiire külmutamine võib põhjustada külmakahjustusi.

**12. ÖKOLOOGILINE TEAVE****Liikuvus**

Haihtub väga kiiresti.

**13. JÄÄTMEKÄITLUS****Vaikude jäätmed / kasutamata toodang**

Ohtlike jäätmete käitlemine peab toimuma vastavalt kehtivale riigisisesele seadusandlusele. 160508\* - ohtlikest ainetest koosnevad või neid sisaldavad kasutuselt kõrvaldatud orgaanilised kemikaalid.

**14. VEONÕUDED**

<b>ÜRO-No</b>	1950
<b>Maismaatransport Klass</b>	2,5A
<b>Riski nr</b>	
<b>ADR/RID-märgistus</b>	2.2
<b>Kaupade kirjeldus</b>	AEROSOOLID
<b>Lisainformatsioon</b>	LQ
<b>Meretransport Lisainformatsioon</b>	UN 1950 AEROSOLS, Class 2, LTD QTY

**15. KOHUSTUSLIK TEAVE MÄRGISTUSEL**

Vastavalt EL direktiivile 1999/45/EÜ ei ole toodet vaja klassifitseerida ega märgistada.

**Teave, mis on ohumärgil.****EC märgistus****S-laused**

S2 Hoida lastele kättesaamatus kohas.

**Teatud ainete kohta kehtivad erinõuded**

Rõhu all olev: mitte hoida päikese käes ja temperatuuril üle 50°C. Keelatud purustada ja põletada ka peale kasutamist. 5,06 % (massi) sisust on süttiv

**16. MUU TEAVE****Peatükkides 2 ja 3 viidatud R-lausetega täielik tekst**

R12 Eriti tuleohtlik.

**Lisainformatsiooni**

See ohutuskaart sisaldab vaid ohutusnõudeid ega anna toote iseloomustust.

**Kirjanduse ülevaade**

Valmistaja poolt antud info ja turvalise kasutamise andmed 14-05-2008.

**Lisad, kustutatud teave, muudatused**

Ohutuskaardi täiendamise kuupäev 20.01.2009 PP. Need andmed sisaldavad muudatusi võrreldes eelmiste versioonidega osas(osades): 1, 16.