

GIVREUR aerosool

Kuupäev 2009-10-21

Eelnev kuupäev 2007-12-13

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

GIVREUR aerosool

Toote kood

150-4951A4

Aine/valmistise kasutusala**Kirjalikult**

Süttimatu jahutusaerosool

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.**

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

2. OHTUDE IDENTIFITSEERIMINE

Toode ei ole ohtlik vastavalt direktiivile 1999/45/EÜ.

Lisainformatsioon: Vedeliku kiire külmutamine võib põhjustada külmakahjustusi.

3. KOOSTIS/TEAVE KOOSTISAINETE KOHTA**Muu teave**

Toode ei sisalda aineid, mis oleksid nendes kogustes tervisele ohtlikud.

4. ESMAABIMEETMED**Lisanõuanne**

Üldine nõuanne: Kui sümptomid püsivad või vähemagi kahtluse korral pöörduge arsti poole.

Sissehingamine

Minna värske õhu kätte. Olla soojas ja vaiksuses kohas.

Sattumine nahale

Aine sattumisel riieetele võtta riided seljast. Pesta sooja 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**

Mittepõlev.

GIVREUR aerosool

Kuupäev 2009-10-21

Eelnev kuupäev 2007-12-13

Erilised ohud

Tihedalt suletud anumad võivad kuumutamine tõsta rõhku. Anumad võivad kuumutamisel plahvatada.

Erilised meetodid

Tulekahju korral jahutada paake pihustatud veega.

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

Ventileerida piirkonda. Vältida lekkiva vedeliku sattumist nahale (külmakahjustuse oht).

Keskkonnakaitse meetmed

Toodet mitte valada kanalisatsiooni.

Puhastusmeetodid

Võib aurustuda.

7. KÄITLEMINE JA HOIDMINE**Käitlemine**

Tagada piisav ventilatsioon.

Hoidmine

Hoida kuivas kohas. HOIATUS: 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. Kaitsta külmumise eest.

8. KOKKUPUUTE OHJAMINE/ISIKUKAITSE**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: Kuumuskindlad kindad.

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

Värvitu vedeldatud gaas.

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

mitte asjassepuutuv

Süttimispunkt

> 60 °C

Auru rõhk

< 300 kPa (3 bar)

Suhteline tihedus

< 1

Lahustuvus**Vees lahustuv**

lahustumatu

10. PÜSIVUS JA REAKTSIOONIVÕIME**Välditavad tingimused**

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

Välditavad materjalid

Tugevad happed ja tugevad alused..

GIVREUR aerosool

Kuupäev 2009-10-21

Eelnev kuupäev 2007-12-13

Ohtlikud lagusaadusedSüsinikdioksiid (CO₂), süsinikoksiid (CO), lämmastikoksiidid (Nox).**11. TEAVE TOKSILISUSE KOHTA****Muu info ägeda mürgituse kohta**

Vedeliku kiire külmutamine võib põhjustada külmakahjustusi.

12. ÖKOLOOGILINE TEAVE**Liikuvus**

Toode ei lahustu ja vajub vees põhja. Väga lenduv.

13. JÄÄTMEKÄITLUS**Saastunud pakend**

Täiesti puhtad ja kuivad anumad võivad minna uuestikasutusse või käidelda neid nagu tööstuslikke heitmeid.

Vaikude jäätmed / kasutamata toodang

Utiliseerimine vastavalt kehtivale seadusandlusele.

14. VEONÕUDED

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

15. KOHUSTUSLIK TEAVE MÄRGISTUSEL

Vastavalt EL direktiividele 67/548/EMÜ ja 1999/45/EMÜ ei ole aine või valmistis ohtlik.

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. 3,4 % sisu massist on tuleohtlik.

16. MUU TEAVE**Lisainformatsiooni**

See ohutuskaart sisaldab vaid ohutusnõudeid ega anna toote iseloomustust.

Kirjanduse ülevaade

Valmistaja poolt antud info ja turvalise kasutamise andmed. 22/06/2007.

Lisad, kustutatud teave, muudatused

GIVREUR aerosool

Kuupäev 2009-10-21

Eelnev kuupäev 2007-12-13

Ohutuskaardi täiendamise kuupäev 2009-10-21 PP. Need andmed sisaldavad muudatusi võrreldes eelmiste versioonidega osas(osades): 1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 11, 12, 13, 14, 15, 16.