

SANITOR

Kuupäev 2008-01-14

Eelnev kuupäev 2005-08-24

1. AINE/VALMISTISE NING ÄRIÜHINGU/ETTEVÕTJA IDENTIFITSEERIMINE

- 1.1 Aine või valmistise identifitseerimine**
- 1.1.1 TOOTE KAUBANDUSLIK NIMETUS**
SANITOR
- 1.1.2 Toote kood**
120-9092
- 1.2 Aine/valmistise kasutusala**
- 1.2.1 Kirjalikult**
Saniteettiposliin ja kromin puhdistusaine
- 1.3 Äriühingu/ettevõtte identifitseerimine**
- 1.3.1 Varustaja**
ORAPI NORDIC OY AB
- 1.3.2**
- | | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Address (tänav) | Salpakuja 6 |
| Posti kood ja postkontor | 01200 VANTAA |
| Telefon | 09 894 6430 |
| Telefaks | 09 8946 4322 |
| VAT nr | FI17546595 |
| Email | sales@orapinordic.net |
- 1.4 Hädaabitelefon**
- 1.4.1 Telefoninumber, nimi ja aadress.**
Hädaabitelefon: 112

2. OHTUDE IDENTIFITSEERIMINE

Toode klassifitseeritakse ja märgistatakse vastavalt direktiivile 1999/45/EÜ. Xi, Ärritav. Ärritab silmi ja nahka. Sisaldab formaldehüüdi. Võib põhjustada allergilist reaktsiooni.

3. KOOSTIS/TEAVE KOOSTISAINETE KOHTA

3.1 Ohtlikud komponendid	3.1.1 CAS/ EINECS & Registreerimise No.	3.1.2 Aine keemiline nimetus	3.1.3 Kontsentratsioon	3.1.4 Klassifikatsioon
	1336-21-6	Ammoniaagi lahus . . . %	0-2,5 %	C; R34;N; R50
	5949-29-1	Sidrunhappe hüdraat	0-2,5 %	Xi, R36
	1310-73-2	Naatiumhüdrosiid	0-2,5 %	C; R35
	50-00-0	Formaldehüüd (metanaal) ... %	0-0,2 %	Carc. Cat. 3; R40;T; R23/24/25;C; R34;R43

4. ESMAABIMEETMED

- 4.1 Lisanõuanne**
Minna värske õhu kätte. Olla soojas ja vaikes kohas. Sümptomite säilimisel konsulteerida arstiga.
- 4.2 Sissehingamine**
Kannatanu viia värske õhu kätte ja lasta puhata asendis, milles on kergem hingata. Olla soojas ja vaikes kohas. Sümptomite säilimisel konsulteerida arstiga.
- 4.3 Sattumine nahale**

SANITOR

Kuupäev 2008-01-14

Eelnev kuupäev 2005-08-24

Aine sattumisel riitele võtta riided seljast. Loputada nahka suure koguse veega. Kui ärritus süveneb või püsib, pöörduda arsti poole.

4.4 Silma sattumisel

Loputada ettevaatlikult mõni minut veega, eemaldada kontaktläätsed (kui on võimalik), jätkata loputamist. Kui sümptomid püsivad või vähemagi kahtluse korral pöörduda arsti poole.

4.5 Allaneelamine

Suud loputada veega. Juua väikeses koguses vett. Teadvusetule inimesele ei tohi kunagi midagi suhu panna. MITTE esile kutsuda oksendamist. Selle aine suurte koguste allaneelamisel helistada viivitamatult arstile.

5. TULEKUSTUTUSMEETMED**5.1 Sobivad kustutusvahendid**

Tule kustutuseks kasutada meetodeid, mis ei mõjuks kahjulikult kohalikule elanikkonnale ja ümbritsevale loodusele.

5.3 Erilised ohud

Põlemisel tekib ebameeldiv mürgine suits.

5.4 Tuletõrjajate spetsiaalne kaitsevarustus

Tulekahju korral kasutada hingamisaparaati.

6. MEETMED JUHUSLIKU SATTUMISE KORRAL KESKKONDA**6.1 Kollektiivsed meetmed**

Vältida kemikaali sattumist nahale ja silma.

6.2 Keskkonnakaitse meetmed

Ei tohi sattuda keskkonda.

6.3 Puhastusmeetodid

Mahaloksunud aine ja pritsmed katta mittesüttiva absorbendiga (nt liiv, pinnas, vermikuliit) ja käidelda vastavalt jäätmeseadusega sätestatud nõuetele. Jäädid pesta puhtaks veega.

7. KÄITLEMINE JA HOIDMINE**7.1 Käitlemine**

Vältida kemikaali sattumist nahale ja silma. Kasutamisel mitte süüa, juua ega suitsetada.

7.2 Hoidmine

Säilitada kuivas kohas. Säilitada suletud anumas.

8. KOKKUPUUTE OHJAMINE/ISIKUKAITSE**8.1 Piirnorm****8.1.1 Piirnormid**

1310-73-2	Naatriumhüdroksiid	1 mg/m ³ (8 h)	2* mg/m ³ (15 min)
50-00-0	Formaldehüüd	0,5 ppm (8 h)	1* ppm (15 min)
	(metanaal) ... %	0,6 mg/m ³ (8 h)	1,2* mg/m ³ (15 min)
		C, S	
	Ammoniaak	20 ppm (8 h)	50 ppm (15 min)
		14 mg/m ³ (8 h)	36 mg/m ³ (15 min)

8.2 Kokkupuute ohjamine**8.2.1 Töökohal kokkupuute kontroll**

Kindlustada piisav ventilatsioon. Vältida kemikaali sattumist nahale ja silma. Pärast kokkupuudet nahaga pesta nahka.

8.2.1.1 Hingamisteede kaitse

Kus on vastavalt tingimustele vaja, tuleb asetada kohalik piisava tõmbega tõmbeventilatsioon.

SANITOR

Kuupäev 2008-01-14

Eelnev kuupäev 2005-08-24

8.2.1.2 Käe kaitse
Kummi- või plastikkindad.

8.2.1.3 Silmade kaitse
Kui on ette näha loksumist, kanda näokaitset koos kaitseprillidega.

9. FÜÜSIKALISED JA KEEMILISED OMADUSED

9.1 Üldine teave (välimus, lõhn)	Viskoosne vedelik. Värv: hall/sinine.
9.2 Oluline tervise-, ohutus- ja keskkonnateave	
9.2.1 pH	9
9.2.2 Keemispunkt/piirkond	100°C
9.2.4 Süttimisohelik (tahke, gaas)	Mittetõenäoline
9.2.8 Suhteline tihedus	1,075
9.2.9 Lahustuvus	
9.2.9.1 Vees lahustuv	Lahustuv
9.2.11 Viskoossus	500 cP

10. PÜSIVUS JA REAKTSIOONIVÕIME

10.1 Välditavad tingimused
Normaalingimustes stabiilne.

11. TEAVE TOKSILISUSE KOHTA

- 11.2 Otsene ärritavus**
Ärritab silmi ja nahka. Võimalikud on sarvkesta välimise kihi mööduvad kahjustused.
- 11.3 Ülitundlikkus**
Sisaldab formaldehüüdi. Võib põhjustada allergilist reaktsiooni.
- 11.5 Kasutamispäringist saadud teave**
Pikaajaline või korduv kokkupuude võib põhjustada nahast rasva eraldumist, mille tagajärjel nahk kuivab, punetab ja võib minna villi. Allaneelamisel põhjustab seedetrakti ärritust, iiveldust, oksendamist ja kõhulahtisust.

12. ÖKOLOOGILINE TEAVE

- 12.2 Liikuvus**
Vette lahustuv.
- 12.3 Püsivus ja lagunduvus**
- 12.3.1 Biolagunduvus**
Informatsioon ei ole kättesaadav.
- 12.4 Bioakumulatsioon**
Informatsioon ei ole kättesaadav.

13. JÄÄTMEKÄITLUS

- 13.2 Vaikude jäätmed / kasutamata toodang**
Hävitada vastavalt probleemjäätmete hävitamise korrale. Järgnevad jäätmekoodid on soovitatavad: 070601 - vesipõhised pesuvedelikud ja emalahused.

SANITOR

Kuupäev 2008-01-14

Eelnev kuupäev 2005-08-24

14. VEONÕUDED**14.3 Maismaatransport****14.3.4 Lisainformatsioon**

ADR/RID, ADNR, IMDG-koodi, ICAO/IATA-DGR määruste alusel ei ole ohtlikku kaupa.

15. KOHUSTUSLIK TEAVE MÄRGISTUSEL

Toode klassifitseeritakse ja märgistatakse vastavalt direktiivile 1999/45/EÜ. Aine on klassifitseeritud ja märgistatud vastavalt direktiivi 67/548/EMÜ lisa 1 ja selle täienduste nõuetele.

15.1 Teave, mis on ohumärgil.**15.1.1 Valmistise ohusümboli tähtkood ja ohutunnused.**

Xi Ärritav

15.1.3 R - laused

R36/38 Ärritab silmi ja nahka.

15.1.4 S-laused

S2 Hoida lastele kättesaamatus kohas.

S26 Silma sattumisel loputada koheselt rohke veega ja pöörduda arsti poole.

S37 Kanda sobivaid kaitsekindaid.

15.1.5 Teatud ainete kohta kehtivad erinõuded

Sisaldab formaldehüüdi. Võib põhjustada allergilist reaktsiooni.

16. MUU TEAVE**16.1 Peatükides 2 ja 3 viidatud R-lausetes täielik tekst**

R34 Põhjustab söövitust.

R50 Väga mürgine veorganismidele.

R35 Põhjustab tugevat söövitust.

R40 Võimalik vähktõve põhjustaja.

R23/24/25 Mürgine sissehingamisel, kokkupuutel nahaga ja allaneelamisel.

R43 Kokkupuutel nahaga võib põhjustada ülitundlikkust.

R36/38 Ärritab silmi ja nahka.

16.4 Lisainformatsiooni

Toodud ohutusnõuded vastavad parimale informatsioonile ja kogemustele, mis antud valdkonnas on olemas. Toodud informatsioon on ainult toote ohutuks käitlemiseks, kasutamiseks, tootmiseks, säilitamiseks, transpordiks, utiliseerimiseks ja hävitamiseks ja ei ole arvestatud garantii või kvaliteedi tunnistusena. Informatsioon kehtib vaid märgitud toote kohta ja ei kehti sama toote kohta teistes kombinatsioonides või protsessides välja arvatud kui tekstis on eraldi nimetatud.

16.5 Kirjanduse ülevaade

Valmistaja poolt antud info ja turvalise kasutamise andmed. 23.8.2005. Töökeskkonna keemiliste ohutegurite piirnormid Vabariigi Valitsuse 2001. a määrus nr 293.

16.6 Lisad, kustutatud teave, muudatused

Ohutuskaardi täiendamise kuupäev 15.1.2008 pp. Need andmed sisaldavad muudatusi võrreldes eelmiste versioonidega osas(osades): 1, 2, 3, 16.