

CAR SHINE PLUS

Kuupäev 2007-08-10

Eelnev kuupäev 2004-08-30

1. AINE/VALMISTISE NING ÄRIÜHINGU/ETTEVÕTJA IDENTIFITSEERIMINE

- 1.1 Aine või valmistise identifitseerimine**
- 1.1.1 TOOTE KAUBANDUSLIK NIMETUS**
CAR SHINE PLUS
- 1.1.2 Toote kood**
120-290
- 1.2 Aine/valmistise kasutusala**
- 1.2.1 Kirjalikult**
Autošampoon ja vaha
- 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.
Silmade kahjustamise tõsine oht. Kokkupuutel nahaga võib põhjustada ülitundlikkust.

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
232-483-0	Kookosdietenoolamiin	1-5 %	Xi; R38, R41
24938-91-8	Isotridekanooletoksülaad	5-10 %	Xn; R22; Xi; R41
50-00-0	Formaldehüüd	0-0,1 %	Carc. Cat. 3; R40;T; R23/24/25;C; R34;R43
105-46-4	Isobutüülatsetaat	0-0,1 %	F; R11; R66
25155-30-0	Naatrium dodetsüülbenseensulfonaat	1-5 %	Xn; R22; Xi; R38; R41
55965-84-9	5-kloor-2-metüül-4-isotiatsoliin-3-oni [EL nr 247-500-7] ja 2-metüül-4-isotiatsoliin-3-oni [EL nr 220-239-6] (3:1) segu	0-0,1 %	T; R23/24/25;C; R34;R43;N; R50-53

4. ESMAABIMEETMED

- 4.1 Lisanõuanne**
Teadvusetule inimesele ei tohi kunagi midagi suhu panna. Kui sümptomid püsivad või vähemagi kahtluse korral pöörduda arsti poole. Võimalikud kõrvalnähud vaata osa 11.

CAR SHINE PLUS

Kuupäev 2007-08-10

Eelnev kuupäev 2004-08-30

- 4.2 Sissehingamine**
Sissehingamise korral minna värske õhu kätte. Hoida patsienti soojas ja puhkeasendis. Sümptomite säilimisel konsulteerida arstiga.
- 4.3 Sattumine nahale**
Loputada nahka suure koguse veega. Kui ärritus süveneb või püsib, pöörduda arsti juurde.
- 4.4 Silma sattumisel**
Loputada kiiresti rohke veega, eriti silmalaugude aluseid. Võtta ära kontaktläätsed. Loputada silmi vähemalt 15 minutit veega. Kui silmade ärritus süveneb või püsib, pöörduda arsti juurde.
- 4.5 Allaneelamine**
Suud loputada veega. MITTE esile kutsuda oksendamist. Juua väikeses koguses vett. Teadvusetule inimesele ei tohi kunagi midagi suhu panna.

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**
Vajadusel kasuta tulekustutusel hingamisaparaati.

6. MEETMED JUHUSLIKU SATTUMISE KORRAL KESKKONDA

- 6.1 Kollektiivsed meetmed**
Pühkida ära libisemist põhjustada võivad ained. Vältida kemikaali sattumist nahale ja silma.
- 6.2 Keskkonnakaitse meetmed**
Ei tohi sattuda keskkonda.
- 6.3 Puhastusmeetodid**
Imada inertse absorbendiga ja koguda ohtlike jäätmete nõusse. Jäägid pesta puhtaks veega.

7. KÄITLEMINE JA HOIDMINE

- 7.1 Käitlemine**
Vältida sattumist silma, suhu või nahale.
- 7.2 Hoidmine**
Säilitada tihedalt suletult. Säilitada originaalpakendis. Säilitada kuivas, külmas kohas. Kaitsta külmumise eest.

8. KOKKUPUUTE OHJAMINE/ISIKUKAITSE

- 8.1 Piirnorm**
- 8.1.1 Piirnormid**
- | | | | |
|---------|--------------|-----------------------------|---------------------------------|
| 50-00-0 | Formaldehüüd | 05 ppm (8 h) | 1* ppm (15 min) |
| | | 0,6 mg/m ³ (8 h) | 1,2* mg/m ³ (15 min) |
| | | C, S | |
- 8.2 Kokkupuute ohjamine**
- 8.2.1 Töökohal kokkupuute kontroll**

CAR SHINE PLUS

Kuupäev 2007-08-10

Eelnev kuupäev 2004-08-30

Kindlustada piisav ventilatsioon. Kasutamisel mitte süüa, juua ega suitsetada. Kasutatavad isikukaitsevahendid peaksid olema varustatud EÜ-märgiga ("CE").

8.2.1.1 Hingamisteede kaitse

Harilikult ei ole vaja individuaalseid hingamisteede kaitsevahendeid.

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)**

Punane vedelik. Magusavõitu lõhn.

9.2 Oluline tervise-, ohutus- ja keskkonnateave**9.2.1 pH** 6-8**9.2.3 Süttimispunkt** Toode ei ole süttimisohtlik.**9.2.8 Suhteline tihedus** 1,04 (20°C)**9.2.9 Lahustuvus****9.2.9.1 Vees lahustuv** Segunev**10. PÜSIVUS JA REAKTSIOONIVÕIME****10.1 Välditavad tingimused**

Normaalingimustes stabiilne.

10.2 Välditavad materjalid

Oksüdeerivad ühendid. Redutseerivad ained.

10.3 Ohtlikud lagusaadused

Mittetäielikul põlemisel võivad ohtlikud gaasid sisaldada süsinikdioksiid (CO₂), süsinikoksiid (CO), lämmastikoksiidid (Nox), tihed must suits.

11. TEAVE TOKSILISUSE KOHTA**11.2 Otsene ärritavus**

Silmade tugeva kahjustuse oht.

11.3 Ülitundlikkus

Kokkupuutel nahaga võib põhjustada ülitundlikkust.

11.6 Muu info ägeda mürgituse kohta

Pikaajaline või korduv kokkupuude võib nahka kuivatada ja põhjustada ärritust. Allaneelamine põhjustab limaskestade ärritust.

12. ÖKOLOOGILINE TEAVE**12.1 Ökotoksilisus****12.1.1 Toksilisus veele**

Toodet ei ole klassifitseeritud mürgiseks ega kahjulikuks veeorganismidele.

12.2 Liikuvus

Segunev.

12.3 Püsivus ja lagunduvus**12.3.1 Biolagunduvus**

CAR SHINE PLUS

Kuupäev 2007-08-10

Eelnev kuupäev 2004-08-30

Eeldatavalt lõplikult biolagunduv.

- 12.4 Bioakumulatsioon**
Informatsioon ei ole kättesaadav.

13. JÄÄTMEKÄITLUS

- 13.2 Vaikude jäätmed / kasutamata toodang**
Hävitada vastavalt erijäätmete hävitamise korrale. 070601 - Vesipõhised pesuvedelikud ja emalahused.

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

- 15.1 Teave, mis on ohumärgil.**
15.1.1 Valmistise ohusümboli tähtkood ja ohutunnused.
Xi Ärritav
- 15.1.2 Koostisainete nimed on ohumärgistusel.**
5-kloor-2-metüül-4-isotiatsoliin-3-oni [EL nr 247-500-7] ja 2-metüül-4-isotiatsoliin-3-oni [EL nr 220-239-6] (3:1) segu
- 15.1.3 R - laused**
R41 Silmade kahjustamise tõsine oht.
R43 Kokkupuutel nahaga võib põhjustada ülitundlikkust.
- 15.1.4 S-laused**
S24/25 Vältida kemikaali sattumist nahale ja silma .
S26 Silma sattumisel loputada koheselt rohke veega ja pöörduda arsti poole.
S37/39 Kanda sobivaid kaitsekindaid ja silmade või näokaitset.
S2 Hoida lastele kättesaamatus kohas.

16. MUU TEAVE

- 16.1 Peatükkides 2 ja 3 viidatud R-lausetel täielik tekst**
R22 Kahjulik allaneelamisel.
R40 Võimalik vähktõve põhjustaja.
R23/24/25 Mürgine sissehingamisel, kokkupuutel nahaga ja allaneelamisel.
R34 Põhjustab söövitust.
R11 Väga tuleohtlik.
R66 Korduv toime võib põhjustada naha kuivust või lõhenemist.
R38 Ärritab nahka.
R50 Väga mürgine veeorganismidele.
R53 Võib avaldada pikaajalist veekeskkonda kahjustavat toimet.
R41 Silmade kahjustamise tõsine oht.
R43 Kokkupuutel nahaga võib põhjustada ülitundlikkust.
- 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.

CAR SHINE PLUS

Kuupäev 2007-08-10

Eelnev kuupäev 2004-08-30

16.5 Kirjanduse ülevaade

Valmistaja poolt antud info ja turvalise kasutamise andmed. 01.03.2007. Direktiiv 1999/45/EÜ ja sellega kaasnevad täiendused. Arvesse on võetud ka direktiivi 67/548/EMÜ ja selle muutused 2004/73/EMÜ (29. ATP) jõustumiseni. Töökeskkonna keemiliste ohutegurite piirnormid Vabariigi Valitsuse 2001. a määrus nr 293.

16.6 Lisad, kustutatud teave, muudatused

Ohutuskaardi täiendamise kuupäev 10.8.2007 PP. Need andmed sisaldavad muudatusi võrreldes eelmiste versioonidega kõigi osades.