



OHUTUSKAART

Lk 1/2

10.07.2009

VEDEL ROHELINE SEEP

Asendab 26.01.2006

1. TOOTE JA SELLE TURUSTAJA IDENTIFITSEERIMINE

Toote nimi	VEDEL ROHELINE SEEP
Kasutusala	Koduses majapidamises puhastamine
Turustaja	AS Orto Tallinn, Suur Sõjamäe 30, 11415, Tel. 3726164185
Ohutuskaardi info	info@orto.ee
Hädaabi telefon	Tööpäevadel kl 9-17 tel 16662; ööpäevaringselt tel 112

2. OHTLIKKUS

Toote klassifikatsioon	Ei klassifitseeru ohtlikuks
Väärkasutamistest tulenevad ohud	Silma sattumisel võib põhjustada silma nõrka ärritust

3. TEAVE KOOSTISAINETE KOHTA

Ei sisalda ohtlikke kemikaale klassifitseerimise alammäära ületavas koguses

4. ESMAABIMEETMED

Vältimatu meditsiiniabi ei ole vajalik	
Sissehingamisel	Ei ole vajalik
Nahale sattumisel	Eemaldada saastunud riietus, loputada saastunud nahka veega
Silma sattumisel	Loputada veega. Kui ärritus ei kao, pöörduda arsti poole
Allaneelamisel	Loputada suu veega ja vajadusel juua veidi vett

5. TULEKUSTUTUSMEETMED

Sobivad tulekustutusvahendid	Sobivad kõik tulekustutusvahendid
Mittesobivad tulekustutusvahendid	Ei ole teada
Eriohud tulekahju korral	Ei ole teada
Päästemeeskonna erikaitsevahendid	Kaitseriietus ja isoleeriv gaasimask
Muu teave	Tulekahju korral jahutada pakendeid veega

6. MEETMED JUHUSLIKU SATTUMISE KORRAL KESKKONDA

Isikukaitsemeetmed	Vastavalt p.8-le
Keskkonnakaitsemeetmed	Vältida suurte koguste sattumist pinna- ja põhjavette ning pinnasesse
Puhastusmeetmed	Suuremad kogused koguda absorbeeriva materjaliga (liiv, saepuru jt) mahuti-tesse. Kogutud jäätmed ei klassifitseeru ohtlikeks. Väike kogus uhta ära veega
Muu teave	Vahend muudab pinnad libedaks

7. KÄITLEMINE JA HOIDMINE

Käitlemine	Ei ole vaja erimeetmeid
Hoidmine	Hoida kuivas üldventilatsiooniga ruumis, kaitstuna otsese päikesekiirguse eest temperatuuril 0 kuni +35°C

8. KOKKUPUUTE OHJAMINE NING ISIKUKAITSE

Ohutegurite piirväärtused	Ühelegi koostisainele ei ole kehtestatud piirnorme töökeskkonnas
Kokkupuute ohjamine	Kaitsevahendid on soovitatavad pideval pikaajalisel töötamisel tootega või kõrgendatud riskiga käitlemise korral
Hingamisteede kaitse	Ei ole vajalik
Käte kaitse	Vett mitteläbilaskvad kaitsekindad
Silmade kaitse	Pritsmete ohu korral kaitseprillid
Naha kaitse	Kaitsev riietus
Hügieenimeetmed	Tööruumis silmade loputamise võimalus. Saastunud riietus pesta veega.

9. FÜÜSIKALISED JA KEEMILISED OMADUSED

Olek	Vedelik	pH	10,0-11,5
Värvus	Hele hallikasroheline	Tihedus g/cm³	1,01-1,02
Leekpunkt	>100°	Viskoossus	100-1000 cP

10. PÜSIVUS JA REAKTSIOONIVÕIME

Välditavad tingimused	Püsiv p.7 toodud hoiutingimustel
Välditavad materjalid	Ei ole teada
Ohtlikud lagusaadused	Ei ole teada

11. TEAVE TOKSILISUSE KOHTA

Sissehingamisel	Mittelenduv
Silma sattumisel	Nõrgalt ärritav
Kokkupuutel nahaga	Pikaajalisel igapäevasel kasutamisel võib põhjustada naha kuivust
Allaneelamisel	Võib põhjustada tervisehäireid

12. ÖKOLOOGILINE TEAVE

Liikuvus	Lahustub vees. Pinnasesse sattunult liikuv
Püsivus ja lagunduvus	Kiirelt bioloogiliselt lagunev

13. JÄÄTMEKÄITLUS

Vahend kasutada lõpuni. Ettenähtud kasutuse korral jäätmeid ei teki. Pakend on olmejääde.

14. VEONÕUDED

Vahend ei ole ohtlik veos transpordiklassifikatsiooni järgi.

15. KOHUSTUSLIK TEAVE MÄRGISTUSEL

Sotsiaalministri 3. detsembri 2004. a määruse 122 järgi vedel roheline seep ei klassifitseeru ohtlikuks kemikaaliks

16. MUU TEAVE

Tagatud säilivusaeg 15 kuud

Ohutuskardi muudatused on tehtud vastavalt EÜ määrusele 1907/2006
Ohutuskart on koostatud tooraine tootjate edastatud ohutuskartide ja analüüsisertifikaatide alusel.