



Ime proizvoda : Guardian Color oil

Guardian Color oil

1. Identifikacija supstance i podaci o preduzeću

1. Trgovačko ime proizvoda

Guardian Color oil

2. Tehničko ime, upotreba

Ekološki osnovni premaz za gvozdene, čelične i pocinkovane površine (voš prajmer)

3. Proizvodjač

EkoLak d.o.o. Vučić bb, 34210 Rača Serbia tel/fax +381 (0) 34 355 339

4. Informacije o proizvodu

ekolaknatur@gmail.com

5. Telefon za hitne slučajeve 24h

+381-11-266-11-22 Centar za kontrolu trovanja VMA Beograd

U slučaju zdravstvenog rizika konsultovati se sa ličnim ili dežurnim lekarom, a u slučaju životne ugroženosti pozvati 194

2. Identifikacija opasnosti

1. Podaci o klasifikaciji : nije klasifikovan kao opasna materija

2. Opasnost za ljude : nisu definisane

3. Opasnost za okolinu : nisu definisane

3. Podaci o sastojcima u smesi

1. Hemijski sastav : Guardian Color oil je ekolosko ulje, u svom sastavu ima prirodna ulja I sintetičko ulje, koje takodje predstavlja kombinaciju prirodnih ulja I učvršćivača. To je proizvod, koji se koristi za zaštitu drveta u enterijeru I eksterijeru. Spreman je za upotrebu kada ga pomešamo sa Guardian 2C komponenta B u odnosu 7:1 zapreminski (6:1 težinski)

2. Opasni sastojci : Klasifikacija prema Regulativi (EU) 1272/2008 i Pravilniku o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN ("Sl. Glasnik RS", 105/13 i 52/17)

4. Mere prve pomoći

1. Nakon udisanja: /

2. Nakon dodira s kožom: Skinuti kontaminiranu odeću i obuću. Mesta dodira temeljno ispirati vodom 10-15 minuta. U slučaju da se simptomi pojave i zadrže potražiti savet lekara.

3. Nakon dodira s očima: Čistim prstima raširiti kapke, usmeriti mlaz vode u oko (ne prejaki i ne pretopla voda) i pritom kružiti očima tako da voda dospe u sve delove oka (najkrace 10 minuta). U slučaju pojave i zadržavanja simptoma potražiti pomoc očnog lekara.

4. Nakon gutanja: Ne izazivati povraćanje. Isprati usta vodom i ispljunuti. Ukoliko se bilo kakvi simptomi pojave i zadrže potražiti pomoc lekara.

5. Napomena za osobu koja pruža prvu pomoc/lekara: Nema specijalnih napomena

6. Posebna sredstva za pružanje prve pomoci: Nema specijalnih sredstva

5. Mere zaštite od požara

1. Sredstvo za gašenje. Krpe i filcevi, kojim se nanosi ulje na drvene površine posle upotrebe pokvasiti vodom pa odložiti kao komunalni otpad jer može doći do samozapaljivanja.

2. Postupci pri gašenju /



EkoLak

Ime proizvoda : Guardian Color oil

Bezbednosni list

Datum ispisa : 07-Maj-14

Datum izrade : 07-Maj-14

Guardian Color oil

6. Mere u slučaju hemijskog udesa

1. Poštovati uputstva za sigurno rukovanje (pogledati tačke 7. i 8.)
2. Lične mere zaštite Kontaminirana površina će biti jako klizava. Sprečite kontakt i dodir s kožom i očima.
3. Mere zaštite okoline Nemojte dozvoliti da supstanca kontaminira podzemne vode. Ne dozvoliti oticanje u površinske vode ili u kanalizaciju.
4. Mere zaštite za čišćenje Pokupiti materijalom koji ima sposobnost upijanja (npr. peskom, zemljom, piljevinom...) Čuvati u zatvorenim kontejnerima za odlaganje. Kontaminirana oprema (četke, krpe) se mora očistiti vodom. Prikupljen otpadni materijal obraditi prema postupcima iz poglavlja 14.

7. Rukovanje i skladištenje

1. Rukovanje Proizvod čuvati odvojeno od životinja, prehrambenih proizvoda i dohvataa dece. Kod stručne primene nisu potrebni nikakvi posebni postupci.
2. Skladištenje Skladištiti u dobro zatvorenoj ambalaži na temperaturi od +5 do +25 C i zaštititi od smrzavanja i direktnog izlaganja suncu. Držati odvojeno od jakih kiselina, baza i oksidanata.

8. Kontrola izloženosti i lična zaštita

1. Tehničke mere Obezbedite adekvatnu ventilaciju. Gde god je izvodljivo, ventilacija treba da se postigne upotrebom lokalne izduvne ventilacije i dobrim odvodima.
2. Lična zaštitna oprema **Opšti savet:** Izbegavati kontakt sa kožom i očima. Nije zapažena iritacija
Higijenske mere: Prati ruke pre pauze i na kraju dana. Kada koristite materijal, ne jesti, ne piti i ne pušiti. Skinuti kontaminiranu odeću i oprati je pre sledeće upotrebe. Nije zapažena iritacija,
Zaštita za oči: Zaštitne naočare samo kod prskanja. Nije zapažena iritacija.

9. Fizička i hemijska svojstva

1. Osnovne informacije
 - Izgled: viskozna tečnost
 - Boja: boje iz ton karte
 - Miris: nema miris
 - pH: 7.0 - 7.5
 - Tačka ključanja: /
 - Tačka zapaljivosti: /
 - Temperatura gorenja: /
 - Gustina: 1.01 g/cm³
 - Eksplozivnost: /
 - Rastvorljivost u vodi: ne meša se s vodom
 - Količina suve materije: 100 %

10. Stabilnost i reaktivnost

1. Stabilnost Stabilno - čuvati po preporučenim uslovima
2. Termalna dekompozicija nema razlaganja ako se skladišti i primenjuje po uputstvu
3. Opasne reakcije nema opasnosti koju treba pomenuti
4. Uslovi koje treba izbegavati da ne smrzne



Ime proizvoda : Guardian Color oil

Guardian Color oil

11. Toksični podaci

Podaci su za proizvod u mokrom stanju, osušen proizvod je za zdravlje neškodljiv. Toksikološko razvrstavanje se određuje po konvencionalnoj metodi na osnovu toksikoloških karakteristika pojedinih sastojaka u proizvodu. (Tačke 2 i 3 Bezbednosnog lista). Na osnovu iskustva i postojećih informacija - pri pravilnoj upotrebi - nisu poznati štetni toksikološki podaci.

12. Ekotoksični podaci

- | | |
|-------------------------------------|--|
| 1. Ekotoksičnost | nije zapažena |
| 2. Akutna toksičnost za ribe | nije zapažena |
| 3. Volatile organic compounds (VOC) | 0% |
| 4. Opasnost za okolinu: | ne dozvoliti da veće količine dodju do vodenih tokova. |

13. Tretman i odlaganje otpada

U skladu sa Pravilnikom o rukovanju otpadom, otpad je razvrstan u otpad s klasifikacionim brojem 08 01 12. Tečni otpad ne smemo odlagati zajedno s kućnim otpadom, izlirati u vodu ili kanalizaciju. Ostatke boje stvrdnuti i smesu odlagati kao komunalni otpad sa klasifikacionim brojem 08 01 12 ili gradjevinski otpad s klasifikacionim brojem 17 09 04.

Ambalaža: 15 01 02. Očišćenja ambalaža (voda, sredstva za čišćenje) može da se reciklira.

14. Podaci o transportu

ADR/RID: Proizvod nije klasifikovan kao opasna roba pri drumskom ili železničkom saobraćaju.

15. Regulacioni podaci

Razvrstavanje:

Simbol opasnosti: nije propisan

R - oznake: nisu propisane

S - oznake: nisu propisane

16. Ostali podaci

Za više informacija konsultujte Tehnički list (www.ekolak.rs)

Navedeni podaci su u skladu sa Nacionalnim propisima: Klasifikacija prema Regulativi (EU) 1272/2008 i Pravilniku o klasifikaciji, pakovanju, obeležavanju i oglašavanju hemikalije i određenog proizvoda u skladu sa Globalno harmonizovanim sistemom za klasifikaciju i obeležavanje UN ("Sl. Glasnik RS", 105/13 i 52/17)

Proizvodjač ne odgovara za upotrebu i izvodjenje propisanih postupaka kod korisnika proizvoda.

Podaci u Bezbednosnom listu se odnose isključivo na bezbednosne zahteve bezane na proizvod i ne vrede u kombinaciji sa drugim materijalima na našem dosadašnjem iskustvu i na dostupnim podacima o sirovinama. U svakom slučaju ovo ne služi kao garancija za bilo koju štetu prouzrokovanu nepravilnim rukovanjem ili pogrešnim izborom materijala.

Datum 1.izrade: 07.05.2014.god.

Datum prethodnog izdavanja: 00.00.00.

Datum obnovljenog izdavanja (verzija00):00.00.00.

Izmene poglavlja: 00