

**EkoLak**

Ime proizvoda : Natur akrilni lak za kamen

Natur akrilni lak za kamen

1. Identifikacija supstance i podaci o preduzeću

1. Trgovačko ime proizvoda

Natur akrilni lak za kamen

2. Tehničko ime, upotreba

Ekološki premaz za kamen

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 : Natur akrilni lak za kamen je ekološki premaz za kamen izrađen na bazi vodene disperzije akrilnog veziva , voska , UV stabilizatora i aditiva.

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. Tečni proizvod na bazi vodene disperzije nije zapaljiv.**2. Postupci pri gašenju** /



EkoLak

Ime proizvoda : Natur akrilni lak za kamen

Natur akrilni lak za kamen

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 zaštiti 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:	tečnost
Boja:	osnovna masa bela - satenski sjaj
Miris:	specifičan
pH:	7.0 -7.5
Tačka ključanja:	100C za vodu
Tačka zapaljivosti:	/
Temperatura gorenja:	/
Gustina:	1.01g/cm ³
Eksplzivnost:	/
Rastvorljivost u vodi:	meša se s vodom
Količina sube materije:	16 %

10. Stabilnost i reaktivnost

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

**EkoLak**

Ime proizvoda : Natur akrilni lak za kamen

Natur akrilni lak za kamen

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, izlupati 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 vezane 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: 01.08.2011.god.

Datum prethodnog izdavanja: 00.00.00.

Datum obnovljenog izdavanja (verzija00):00.00.00.

Izmene poglavlja: 00