

TEHNIČKI LIST 20.04.2016.- HR DEKORATIVNA ZAŠTITA DRVETA I METALA

JUBIN NITRO RAZRJEĐIVAČ

1. Opis, upotreba

JUBIN Nitro razrjeđivač se upotrebljava za razrjeđivanje nitro-celuloznih boja i lakova, za odmašćivanje drvenih i metalnih površina te čišćenje alata nakon bojanja i lakkiranja.

2. Nijanse, način pakiranja

Pakiranje: metalne limenke od 0,9 l
 Nijansa: bezbojna

3. Tehnički podaci

gustoća (g/cm^3) 20°C	~ 0,89
miris	Karakterističan za organska otapala
izgled	Bezbojna tekućina
Početna točka vrelišta i opseg vrenja ($^\circ\text{C}$)	≥ 50 (50 – 150)
Točka zapaljenja ($^\circ\text{C}$)	21

Sastav: smjesa organskih otapala

4. Postupanje sa otpadom

Neupotrebljene tekuće ostatke ne izlijevamo u kanalizaciju, vodotoke ili u okoliš i ne odstranjujemo ih zajedno s kućnim otpadom. U skladu s propisima o postupanju s opasnim proizvodima, tekući otpad je razvrstan među opasne otpade s klasifikacijskim brojem 08 01 11* i može se predavati u zatvorenoj ambalaži registriranom sakupljaču odnosno u sabirne centre za takav otpad ili preko organiziranog odvoza opasnog otpada od strane komunalnih službi. Očišćena ambalaža (15 01 04) se sakuplja odvojeno i predaje na recikliranje ovlaštenom prijemniku ili u sabirni centar za takvu vrstu otpada.

5. Zaštita na radu i mjere prve pomoći

Prilikom upotrebe proizvoda poštujte uputstva i propise navedene u sigurnosnom listu proizvoda.



6. Skladištenje, rok upotrebe

Skladištenje i transport na temperaturi od +5 °C do +25 °C, zaštićeno od direktnog utjecaja sunca, izvan dosega djece.

Zaštititi od direktnog utjecaja topline, sunčeve svjetlosti, a posbice otvorenog plamena. Osigurati dobru ventilaciju. Čuvati u dobro zatvorenoj ambalaži. Ne držati zajedno sa hranom i pićem kao ni blizu kemikalija koje mogu izazvati požar. Skladištiti odvojeno od oksidacijskih sredstava.

Rok trajanja pri skladištenju u originalno zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži: neograničen.

7. Kontrola kvaliteta

Karakteristike proizvoda određene su internim proizvodnim specifikacijama i lokalnim, europskim i drugim standardima. Postizanje deklariranog, odnosno propisanog nivoa kvalitete prati se u laboratorijima JUB Šimanovci, u IMS-u Beograd, a povremeno i u drugim nezavisnim stručnim institucijama u zemlji i inozemstvu, kao i od strane TRC JUB gdje je uveden sustav kontrole kvalitete ISO 9001. U proizvodnji proizvoda strogo se poštuju slovenski i europski standardi sa aspekta zaštite okoliša i osiguranja sigurnosti i zdravlja na radu, što dokazujemo certifikatom ISO 14001 i OHSAS 18001.

8. Druge informacije

Tehnička uputstva u ovom prospektu su izražena na temelju naših iskustava i s ciljem da se prilikom upotrebe proizvoda postižu optimalni rezultati. Za štetu prouzročenu pogrešnim izborom proizvoda, zbog nepravilne upotrebe ili nekvalitetnog rada, ne preuzimamo nikakvu odgovornost.

Ovaj tehnički list dopunjuje i zamjenjuje sva prethodna izdanja, pridržavamo pravo mogućih kasnijih izmjena i dopuna.

Datum izdavanja: 20.04.2016.

JUB trgovina i promet d.o.o.
Ulica hrvatskih branitelja 11, 10430 Samobor, Hrvatska
T: (01) 6194 344
F: (01) 6194 341
E: jub@jub.hr
www.jub.hr



Proizvod je izrađen u organizaciji, koja je nositelj certifikata ISO 9001:2008,
ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007

