

TECHNICKÝ LIST 20.13.01-SVK DEKORAČNÁ OCHRANA KOVOV A DREVA

JUBIN CLEANER

riedidlo a čistiaci prostriedok

1. Popis, použitie

JUBIN CLEANER sa používa na riedenie JUBINu WOOD PRIMER, JUBINu METAL PRIMER SOLVENT a JUBINu EMAIL UN(IVERSAL, ako aj na čistenie náradia po práci s JUBINom WOOD PRIMER, JUBINom METAL PRIMER SOLVENT, JUBINom EMAIL UNIVERSAL, JUBINom LAZURTON a JUBINom LAZURTOP.

2. Spôsob balenia, farebné odtiene

kovové nádoby po 0,9 l

- odtieň bezfarebný

3. Technické údaje

hustota (kg/dm ³)	0,755 – 0,79
počiatočný bod varu a rozsah varu (°C)	> 145 (145 – 200)
bod vzplanutia (°C)	> 38

zloženie: zmes xylénu a strednej alifatickej frakcie kerozínu

4. Bezpečnosť pri práci a prvá pomoc

Podrobnejšie návody ohľadom nakladania s výrobkom, použitím osobných ochranných prostriedkov, nakladaním s odpadom, čistením náradia, opatrenia pre prvú pomoc, výstražné symboly, výstražné a bezpečnostné upozornenia, komponenty, ktoré určujú nebezpečenstvo sú uvedené v karte bezpečnostných údajov výrobku, ktorá sa nachádza na webovej stránke www.jub.sk alebo ju získate od distribútora alebo od predajcu. Pri používaní výrobku je potrebné dodržiavať aj návody a predpisy z bezpečnosti pri stavebných, fasádnych a maliarskych prácach.

5. Skladovanie, prepravné podmienky a trvanlivosť

Skladovanie a preprava pri teplote do +25°C, chrániť pred priamym slnkom, mimo dosahu detí.

Skladovať v uzatvorenom obale, oddelene od zdrojov tepla, iskier a plameňa. Skladovacie priestory musia byť uzamknuté a označené v súlade so zákonom o chemických látkach so všetkými príslušnými označeniami a návodmi. Neoprávneným osobám je vstup zakázaný. Je nutné vykonať opatrenia na zabránenie vzniku statického elektrického náboja. Pri skladovaní je potrebné spoľahlivo zabrániť úniku výrobku do pôdy. Neskladovať spolu s redukčnými činidlami, zlúčeninami ťažkých kovov, kyselinami a alkáliami. V sklade neskladujte žiadne náradie alebo stroje, ktoré môžu spôsobiť iskry.

Kategória skladovania: 3 A horľavé kvapaliny.

Trvanlivosť pri skladovaní v originálne uzatvorenom a nepoškodenom obale: 5 rokov.

6. Kontrola kvality

Kvalitatívne vlastnosti výrobku sú určené internými výrobnými špecifikáciami a slovinskými, európskymi a inými normami. Dosiadnutú deklarovánú, resp. predpísanú úroveň kvality v JUB-e zabezpečuje už viacej rokov zavedený komplexný systém riadenia a kontroly kvality ISO 9001, ktorý zahŕňa dennú kontrolu kvality vo vlastných laboratóriách, občas v Zavodu za gradbeníštvo v Ljubljani a v iných nezávislých odborných ústavoch doma a v zahraničí. Vo výrobní výrobku



prísne dodržiavame slovinské a európske normy ochrany životného prostredia a zabezpečenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, čoho dôkazom sú certifikáty ISO 14001 a OHSAS 18001.

7. Iné informácie

Technické návody v tomto prospekte sú dané na základe našich skúseností a s cieľom, aby sa pri použití výrobku dosiahli optimálne výsledky. Za škodu spôsobenú nesprávnym výberom výrobku, nesprávnym použitím alebo nekvalitnou prácou nepreberáme žiadnu zodpovednosť.

Tento technický list dopĺňa a nahrádza všetky predchádzajúce vydania, vyhradujeme si právo možných neskorších zmien a doplnkov.

Označenie a dátum vydania: **TRC-027/17-pek**, 05.06.2017

JUB kemična industrija d.o.o.,
Dol pri L'ubl'ani 28, 1262 Dol pri L'ubl'ani, SLOVINSKO
Výhradné zastúpenie a distribútor pre SR:
JUB a.s., Stará Vajnorská 27, 831 04 Bratislava
tel.: 02/4363 1761, 043/324 9653 alebo 055/6780861
e-mail: jub@jub.sk
www.jub.sk



Výrobok je vyrobený v spoločnosti, ktorá je držiteľom certifikátov ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007

