

TECHNICKÝ LIST 20.13.01-SK
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

hlavné zložky: zmes xylénu a stredné alifatické frakcie kerozínu.

4. Nakladanie s odpadom

Nespotrebované zvyšky nevylievame do kanalizácie, vodných tokov alebo do životného prostredia a neodstraňujeme ich spolu s komunálnym odpadom. V súlade s predpismi o nakladaní s odpadom sú zaradené medzi odpad s klasifikačným číslom 08 01 11* alebo 14 06 03* a môžu sa odovzdať v uzatvorenom obale registrovaným spracovateľom, resp. do zberných centier pre takýto druh odpadu alebo prostredníctvom organizovaného odvozu nebezpečných odpadov zo strany komunálnych služieb. Očistené odpadné obaly (15 01 04) sa zbierajú oddelene a odovzdávajú miestnemu spracovateľovi alebo do zberných centier pre takýto druh odpadu.


5. Bezpečnosť pri práci a opatrenia prvej pomoci

Okrem všeobecných návodov a predpisov bezpečnosti pri práci so stavebnými materiálmi ako aj pri maliarskych prácach dodržiavajte aj špeciálne návody uvedené v karte bezpečnostných údajov. Pri práci nie je dovolené jesť, piť alebo fajčiť, ani používať otvorený oheň alebo iskriace náradie, pri práci v uzatvorených priestoroch musíme zabezpečiť primerané vetranie priestoru. Vyvarujte sa vdychovaniu výparov (použitie dýchacej masky na tvár s filtrom). Zabráňte kontaktu s pokožkou alebo očami. Pri práci používajte rukavice, pracovný odev, obuv a ochranné okuliare.

PRVÁ POMOC:

Po vdýchnutí: prívod čerstvého vzduchu, v prípade ťažkostí vyhľadať lekársku pomoc. Kontakt s očami: ihneď otvoriť očné viečka, dôkladne vymyť čistou vodou (10 až 15 minút), ak je potrebné, vyhľadať lekársku pomoc. Kontakt s pokožkou: odstrániť poliaty odev, pokožku umyť vodou a mydlom. . Požitie: ústa ihneď vypláchnuť vodou, nevyvolať zvracanie, ihneď vyhľadať lekársku pomoc.



upozorňujúce označenie na obale	<p style="text-align: center;">Xn</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">Škodlivý!</p> <p>Obsahuje: Rozpúšťadlo – benzín (ropný), stredná alifatická frakcia.</p>																		
osobitné opatrenia potrebné pre bezpečnú prácu, upozornenia a vysvetlenia	<table> <tr> <td>R10</td> <td>Horľavý.</td> </tr> <tr> <td>R20/21</td> <td>Škodlivý pri vdýchnutí a pri kontakte s pokožkou.</td> </tr> <tr> <td>R65</td> <td>Škodlivý, po požití môže spôsobiť poškodenie pľúc.</td> </tr> <tr> <td>S2</td> <td>Uchovávať mimo dosahu detí.</td> </tr> <tr> <td>S24/25</td> <td>Zabráňte kontaktu s pokožkou a očami..</td> </tr> <tr> <td>S43</td> <td>V prípade požiaru použite práškový hasiaci prístroj. Nikdy nehaste vodou.</td> </tr> <tr> <td>S46</td> <td>V prípade požitia, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte tento obal alebo označenie.</td> </tr> <tr> <td>S52</td> <td>Nie je doporučené pre použitie v interiéroch na veľkých povrchových plochách.</td> </tr> <tr> <td>S60</td> <td>Tento materiál a príslušná nádoba musia byť zlikvidované ako nebezpečný odpad.</td> </tr> </table>	R10	Horľavý.	R20/21	Škodlivý pri vdýchnutí a pri kontakte s pokožkou.	R65	Škodlivý, po požití môže spôsobiť poškodenie pľúc.	S2	Uchovávať mimo dosahu detí.	S24/25	Zabráňte kontaktu s pokožkou a očami..	S43	V prípade požiaru použite práškový hasiaci prístroj. Nikdy nehaste vodou.	S46	V prípade požitia, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte tento obal alebo označenie.	S52	Nie je doporučené pre použitie v interiéroch na veľkých povrchových plochách.	S60	Tento materiál a príslušná nádoba musia byť zlikvidované ako nebezpečný odpad.
R10	Horľavý.																		
R20/21	Škodlivý pri vdýchnutí a pri kontakte s pokožkou.																		
R65	Škodlivý, po požití môže spôsobiť poškodenie pľúc.																		
S2	Uchovávať mimo dosahu detí.																		
S24/25	Zabráňte kontaktu s pokožkou a očami..																		
S43	V prípade požiaru použite práškový hasiaci prístroj. Nikdy nehaste vodou.																		
S46	V prípade požitia, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte tento obal alebo označenie.																		
S52	Nie je doporučené pre použitie v interiéroch na veľkých povrchových plochách.																		
S60	Tento materiál a príslušná nádoba musia byť zlikvidované ako nebezpečný odpad.																		

6. 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.

7. Kontrola kvality

Kvalitatívne vlastnosti výrobku sú určené internými výrobnými špecifikáciami a slovinskými, európskymi a inými normami. Dosiadnutú deklarovanú, resp. predpísanú úroveň kvality v JUB-e zabezpečuje už viacero rokov zavedený komplexný systém riadenia a kontroly kvality ISO 9001, ktorý zahŕňa dennú kontrolu kvality vo vlastných laboratóriách, občas v Zavodu za gradbeništvu 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.

8. 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, vyhradzuje si právo možných neskorších zmien a doplnkov.

Označenie a dátum vydania: TRC-048/14-pek, 10.04.2014



JUB kemična industrija d.o.o.,
Dol pri Ljubljani 28, 1262 Dol pri Ljubljani, SLOVENIJA
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

