

MŰSZAKI ADATLAP 20.13.01-SVN FA-ÉS FÉMFELÜLETEK DEKORATÍV VÉDELME

JUBIN CLEANER

hígító és tisztítószer

1. Leírás, alkalmazás

A JUBIN CLEANER a JUBIN WOOD PRIMER, JUBIN METAL PRIMER SOLVENT és a JUBIN EMAIL UNIVERSAL hígítására használható, és a JUBIN WOOD PRIMER-rel, JUBIN METAL PRIMER SOLVENT-tel, JUBIN EMAIL UNIVERSAL-lal, JUBIN LAZURTON-nal és a JUBIN LAZURTOP-pal végzett munkát követően a munkaeszközök tisztítására is alkalmazható.

2. Színárnyalatok, kiszerezési mód

0,9 l-es fém csomagolás:
- színárnyalat: színtelen

3. Műszaki adatok

sűrűség (kg/dm ³)	0,755 – 0,79
Kezdő forráspont és forrási terjedelem (°C)	>145 (145 – 200)
Gyulladáspon(t)°C)	>38

Összetevők: xilén és a kerozin közepes alifát frakcióinak keveréke.

4. Hulladékkezelés

A termék kezelésével, az egyéni védőeszközök használatával, a hulladékgazdálkodással, az elsősegély-nyújtási intézkedésekkel, figyelmeztető táblákkal, figyelmeztető szavakkal, veszélyes alkatrészekkel, veszélyességi nyilatkozatokkal és biztonsági nyilatkozatokkal kapcsolatos részletesebb útmutatások a termékbiztonsági adatlapon található, amely a következő címen érhető el: www.jub.hu, vagy kérheti a gyártótól vagy az eladótól. A termék beépítésekor be kell tartani az építési, a homlokzati és a festési munkákra vonatkozó utasításokat és előírásokat.

5. Tárolás, szállítási feltételek, eltarthatóság

Tárolás és szállítás max. +25 °C-os hőmérsékleten, közvetlen napfénytől védve, gyermekek elől elzárva tartandó.

Zárt csomagolásban és hő-, szikra- vagy lángforrástól elkülönítetten kell tárolni. A raktárt zárva kell tartani és a vegyi anyagokról szóló törvény előírásainak megfelelő jelzéssel kell ellátni, az összes megjelölés és utasítás feltüntetésével. Illetéktelen személyek számára tilos a hozzáférés. Meg kell előzni az elektromos töltés keletkezését. Tárolás során megbízható módon meg kell akadályozni az anyagnak a talajra történő szivárgását. Tilos redukáló szerekkel, nehézfémeket tartalmazó vegyületekkel, savakkal vagy lúgokkal együtt tárolni. A raktárban tilos bármilyen olyan eszközt vagy gépet tárolni, amely miatt elektromos szikra keletkezhet.

Tárolási osztály: 3 Gyúlékony folyékony vegyszerek.
Eredeti, zárt, sértetlen csomagolás esetén a felhasználhatóság: 5 év.

6. Minőségellenőrzés

A termék minőségi jellemzőit a belső termelési specifikáció és a szlovén, európai és egyéb szabványok határozzák meg. A meghatározott vagy előírt minőségi szintnek való megfelelést a JUB által már évekkorábban bevezetett ISO 9001 átfogó minőségbiztosítási rendszer biztosítja, és ezt napi szinten ellenőrizzük saját laboratóriumainkban, időszakosan pedig a Ljubljana Épitésügyi Hivatalban és egyéb hazai és külföldi, független szakmai intézményekben. A termék előállítása során szigorúan betartjuk a szlovén és európai környezetvédelmi, valamint a munkaegészségügyi és munkavédelmi standardokat, amit az ISO 14001 és az OHSAS 18001 tanúsítványokkal igazolunk.



7. Egyéb információk

A jelen prospektusban feltüntetett műszaki útmutatót tapasztalataink alapján állítottuk össze azzal a céllal, hogy a termék felhasználásával optimális eredményt érjünk el. A rossz termékválasztásból, helytelen felhasználásból vagy rossz minőségű munkavégzésből származó károkért nem vállalunk felelősséget.

Ez a Műszaki adatlap kiegészíti és felváltja az összes korábbi kiadást, az esetleges későbbi változtatások és kiegészítések jogát fenntartjuk.

Kiadás jele és dátuma: **TRC-027/17-pek, 05.06.2017**

JUB Kft.

Sági u. 218
9500 Celldömök
Magyarország
T: +36 23 511 240
E: info@jub.hu
www.jub.eu



A terméket olyan szervezet gyártja, amely rendelkezik az ISO 9001: 2008, ISO 14001: 2004, OHSAS 18001: 2007 tanúsítvánnyal.

