

SPRAY THINNER 1032

riedidlo pre striekanie

POPIS

Riedidlo určené na riedenie farieb pre aplikáciu striekaním.

PRÍKLADY POUŽITIA

Riedidlo 1032 je určené na riedenie Miranol a Unica alkydových farieb.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Hustota

0,72 kg/l, ISO 2811

Balenie

1l; 3l; 10l.

Riedenie

Primerané riedenie Miranolu a farieb Unica pri bezvzduchovom striekaní je od 5–20% a pri bežnom striekaní od 25–35% objemu farby. Viac podrobných informácií je uvedených v technických listoch výrobkov.

PREDCHÁDZANIE OHROZENIA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Prázdne nádoby by mali byť recyklované, alebo likvidované podľa miestnych predpisov. Tekutý odpad likvidujte podľa miestnych predpisov.

ZDRAVOTNÁ A BEZPEČNOSTNÁ KLASIFIKÁCIA podľa EC smernice 99/45/EC

F – Veľmi horľavý. Xn – Škodlivý. N – Nebezpečný pre životné prostredie.
R38 Dráždi pokožku. R65 Škodlivý, po požití môže spôsobiť poškodenie pľúc. R67 Pary môžu spôsobiť ospalosť a závrat. R51/53 Toxický pre vodné organizmy, môže spôsobiť dlhodobé nepriaznivé účinky vo vodnej zložke životného prostredia. S23 Nevdychujte výpary/prach zo striekania. S51 Používajte len na dobre vetranom mieste. S16 Uchovávajte mimo dosahu zdrojov zapálenia–Zákaz fajčenia. Vykonajte predbežné opatrenia proti statickým výbojom. S29 Nevypúšťať do kanalizačnej siete. S62 Pri požití nevyvolávať zvracanie; okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte tento obal alebo označenie. S2 Uchovávajte mimo dosahu detí.
Kartu bezpečnostných údajov môžete obdržať na požiadanie.

Skladovanie a preprava

Chladné skladovanie alebo preprava nemajú vplyv na výrobok.
ADR/RID 3 II

Of1200605/akk220605/mpy101005/0061032

Všetky technické a obchodné informácie Vám poskytnú pracovníci firmy:

TIKKURILA Slovakia s.r.o.

Priekopská 3706/104, 036 08 Martin-Priekopa

Tel.: 043/40 100 40 Fax: 043/40 100 50 www.tikkurila.sk

Vyššie uvedené informácie sú získané na základe laboratórnych testov a praktických skúseností a sú platné od dátumu uvedeného na technickom liste. Kvalita výrobku je zabezpečená systémom, založeným na požiadavkách noriem ISO 9001 a ISO 14001. Výrobca nemôže byť zodpovedný za žiadne škody, ktoré vznikli použitím výrobku bez dodržania inštrukcií alebo za nevhodným účelom.