

Technisches Merkblatt.

STAUFEN Spülverdünner VOC-arm

Anwendung

Der STAUFEN Spülverdünner VOC-arm mit einen VOC-Gehalt unter 170 g/l ist durch die komplexe Zusammensetzung hochwertiger Inhaltsstoffe hervorragend geeignet zur Reinigung von Lackierhilfsgeräten, Spritzanlagen, Behältern, Ringleitungen und Farbdruckschläuchen, die mit lösemittelbasierenden Lacken und Anstrichstoffen behaftet sind. Zu reinigende Werkzeuge in STAUFEN Spülverdünner eintauchen und mit einem sauberen Tuch nachtrocknen. Behälter, Leitungen und Schläuche mit ausreichend STAUFEN Spülverdünner spülen.

Lagerung

Bitte kühl, trocken und bodennah lagern. Nach dem Öffnen des Gebindes den Inhalt möglichst schnell verbrauchen.

STAUFEN Spülverdünner ist eine VOC-arme, mit Wasser mischbare Rezeptur mit hervorragender Lösekraft speziell bei Epoxy-Grundierungen und HS-Decklacken.

> Technische Angaben

Form	flüssig
Farbe	farblos
Geruch	charakteristisch
Siedepunkt	146 °C
Flammpunkt	44°C
Dichte	0,94 g/cm ³

Kennzeichnung

- GHS 02 Flamme
- GHS 05 Ätzwirkung
- GHS 08 Gesundheitsgefahr

UN 3082, 3, III

Verkaufseinheiten

0,5 l	1 l	3 l	6 l	12 l	20 l	30 l	60 l	200 l
						■	■	■

Aufgrund unterschiedlicher Verarbeitungsvoraussetzungen kann keine Verbindlichkeit für die Allgemeingültigkeit unserer Angaben und Empfehlungen gelten. Es wird empfohlen, immer entsprechende Vorversuche durchzuführen. Wir behalten uns vor, technische Änderungen und Weiterentwicklungen durchzuführen. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblattes verlieren bisherige Angaben ihre Gültigkeit.

Stand: 03.08.2017