

Silikonentferner Spezial

Produkteigenschaften

- Langsam verdunstendes Lösemittel
- Hohe Schmutzaufnahme
- Verdunstet rückstandsfrei
- Sehr sparsam im Verbrauch
- Profiqualität
- Enthält aliphatische Kohlenwasserstoffe
- Farblos
- Entzündlich

Anwendungsbereich

- Zum Reinigen von Flächen zur Lackiervorbereitung
- Zum Entfernen von silikonhaltigen Politurrückständen, von nicht ausgehärteten Silikon-Dichtmassen und Trennmitteln vor nachfolgender Lackierung
- Zum restlosen Entfernen von Silikonöl-Rückständen, Fetten, Ölen und Wachsen, insbesondere aus Lack- bzw. Blechporen vor dem Lackieren

HINWEIS:

Bei der Nutzung muss die Lösemittelbeständigkeit der zu reinigenden Fläche vor Anwendung immer geprüft werden (Test an verdeckter Stelle !).

Technische Daten

Dichte bei 20°C:	0,76 g/m ³
Form:	flüssig
Farbe:	farblos
Geruch:	arttypisch
Flammpunkt:	28°C
Wassergefährdung:	WGK 1
Lagerung/MHD:	kühl, frostfrei und trocken im geschlossenen Originalgebinde mind. 48 Monate (nach Gebrauch gut verschließen)
GISCODE:	M-VM 02
UN-Nr.:	3295
Gebinde:	1 l (12x), 3 l, 6 l, 12 l, 30 l, 60 l, 200 l
Artikelnummer:	093
EU-VOC-Grenzwert:	enthält maximal 760 g/l (Kat. B/a 850 g/l)

Zollrechtliche Vorschriften

Steuerbegünstigtes Mineralölerzeugnis! Darf nicht als Kraft- oder Heizstoff oder zur Herstellung solcher Stoffe verwendet werden!

Entsorgungsdaten

Abfallschlüssel gem. AVV:	140603
Enthält:	> 30% aliphatische Kohlenwasserstoffe

Gefahrenhinweis

Maßgeblich ist das jeweils aktuelle Sicherheitsdatenblatt, welches unter www.scheidel.com zum Download zur Verfügung steht.

Alle Angaben dieser technischen Information beruhen auf praktischer Erfahrung. Allgemeinverbindlichkeit wird wegen der unterschiedlichen Praxisvoraussetzungen ausgeschlossen. Eigenversuche sind durchzuführen. Mit Erscheinen dieser technischen Information verlieren frühere Ausgaben ihre Gültigkeit.
Stand 02.03.2021