

Technische Information

hebro®sol turbo

Spezialprodukt für die Reinigung von Oberflächen

Charakteristischer Aufbau

Halogene	Aromaten	Lösemittel	Laugen	Tenside
-	-	x	-	-

hebro®sol turbo ist ein Kaltentfetter für alle Entfettungs-, Reinigungs- und Reparaturarbeiten und eignet sich hervorragend zur Reinigung von Werkzeugen in der Kunststoffverarbeitung.

Eigenschaften

- Enthält keine halogenierten Kohlenwasserstoffe, Tenside, Säure oder Laugen.
- Ist gebrauchsfertig und löst mühelos stärkste Verschmutzungen von allen Metallen.
- Bei der Anwendung auf Kunststoffen muss vorher die Verträglichkeit getestet werden.

Technische Daten (typische Werte)

Farbe	Geruch	Flammpunkt	Dichte bei 20°C (DIN 51757)	Wasserlöslichkeit
farblos	charakteristisch	-60°C	0,715 g/cm ³	unlöslich

Die Dosierung

- Bei der Verwendung der hebro®sol turbo die Aerosoldose vor Gebrauch schütteln und Produkt auf die zu behandelnden Flächen auftragen.
- Ein Überkopfsprühen ist möglich.

Information

Die maximale Haltbarkeit im Original verschlossenen Gebinde beträgt 12 Monate ab Produktionsdatum. Das Produkt ist zwischen 5-40°C frostfrei zu lagern.

Restentleerte Gebinde können über unser Interseroh System entsorgt werden.

Die in diesem Datenblatt gemachten Angaben basieren auf den uns bekannten Eigenschaften und Einsatzmöglichkeiten. Generell kann jedoch aus diesen Daten keine Rechtsverbindlichkeit abgeleitet werden. Wir behalten uns Änderungen an dem Produkt vor, wenn diese durch Gesetzgebung oder Rohstoffwegfall notwendig sind.