

IBS-Spezialreiniger SecuroI



SKU: SecuroI

Kaltreiniger (komplexes Kohlenwasserstoff-Pflanzenölester-Gemisch) zur manuellen Reinigung und Entfettung von Öl-/Fettverschmutzungen von Metallteilen- und Oberflächen. Für die Anwendung im Pinselwaschtisch Verfahren, Oberflächenentfettung und Anwendung im Tauch-oder Wischverfahren geeignet.



Beschreibung

Dieser Spezialreiniger auf Pflanzenölester Basis, ist zur manuellen Reinigung von Öl- und Fettverschmutzungen auf Metallteilen und Oberflächen geeignet. Er kann im Pinselwaschtisch-Verfahren, zur Oberflächenentfettung und im Tauch- oder Wischverfahren angewendet werden.

Vorteile

- Der verbleibende Reinigungsölfilm gewährleistet einen ausgezeichneten Rostschutz — keine Metallkorrosion (ideale Konservierung - mehrtägige Zwischenlagerung möglich).
- Er verdunstet langsam und gleichmäßig.
- Hervorragende Reinigungswirkung: entfernt selbst hartnäckige, alte und verharzte Öl- und Fettverschmutzungen, sowie Teer
- Der Kaltreiniger hat einen hohen Flammpunkt (> 101 °C), was ein hohes Maß an Sicherheit und Arbeitsschutz gewährleistet. Fällt nicht unter die VOC-Richtlinie.
- Er ist umweltbewusst und kosteneffizient, da er ohne Erwärmung verwendet werden kann.
- Der Kaltreiniger ist dermatologisch unbedenklich und hat das Gütesiegel „Emissionsarmes Produkt“ der BG ETEM.

Anwendungsgebiete

Reparatur-, Wartungs- und Instandhaltungswerkstätten aller Art (Landmaschinen-, Baumaschinen-, Schienen-, Flurförderzeuge, LKW- und PKW-Werkstätten sowie im Maschinen- und Werkzeugbau).

weiterführende Informationen

- [Kaltreiniger](#)
- [IBS-Entsorgungskreislauf](#)
- [Umwelt und Sicherheit](#)
- [Zertifizierungen](#)

Technische Daten

Gebindegröße: 200 L, 50 L, 25 L
 PH-Wert: Stoff ist nicht wasserlöslich

Geruch:	mild - charakteristisch
Farbe:	farblos
Flammpunkt:	> 101° C
Dichte:	0,79 - 0,83 g/cm ³
Verdunstungszahl:	> 1.000
Durchschlagsvoltstärke:	70 KV/cm
Kennzeichnung:	GHS08