

Technische Information

Multicor LF 30

Artikelbeschreibung

- lösemittelfreies Korrosionsschutzöl
- auf Mineralölbasis
- mit handschweißneutralisierenden Wirkstoffen
- geruchlich mild

Freigaben

Multicor LF 30 erfüllt die Bosch-Negativ-Liste hinsichtlich aromatenhaltiger Inhaltsstoffe.

Typische Kennzahlen

Farbe / DIN ISO 2049:	heller 3,5
Dichte/15°C / DIN EN ISO 12185:	880 kg/m ³
Viskosität/20°C / ASTM D 7042:	30 mm ² /s
Flammpunkt (nach Cleveland) / DIN EN ISO 2592:	> 150 °C
Art des Schutzfilms:	ölig
Filmstärke nach Tauchen:	3 - 4 µ
Kesternich-Test / DIN EN ISO 6270-2:	25 Runden
Salzsprühtest / DIN EN ISO 9227:	20 Stunde(n)

Anwendung / Applikation

Multicor LF 30 wird eingesetzt zur Konservierung innerer und äußerer Oberflächen von Halbzeugen, Maschinenelementen, Ersatzteilen, Werkzeugen und dergleichen bei Lagerung in geschützten Räumen.

Das Produkt wird im Anlieferungszustand durch Tauchen, Sprühen oder manuell z. B. mittels Pinsel aufgetragen.

81470

03/2018-81470-8

Diese Angaben entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder eine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck, kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Empfänger unserer Produkte selbst zu beachten.

1 / 2

Technische Information

Multicor LF 30

Entfettung

Empfohlene Entfettung mit wässrig-alkalischen sowie Lösemittel-Reinigern.

Hinweis / Achtung

Die Angaben der Filmstärke sind lediglich Orientierungswerte, welche stark von der Oberflächenrauigkeit und der Art der Applikation abhängig sind.

Nutzen Sie unseren technischen Service. Unsere Außendienstmitarbeiter stehen Ihnen bei Fragen zur Anwendungstechnik gerne zur Verfügung.

81470

03/2018-81470-8

Diese Angaben entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder eine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck, kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Empfänger unserer Produkte selbst zu beachten.

2 / 2