

Technische Information

Divinol Sprühöl

Artikelbeschreibung

Sprühöl auf Mineralölbasis.

Typische Kennzahlen

Dichte/15°C / DIN 51 757:	850 kg/m ³
Farbe / DIN ISO 2049:	heller 1,0
Flammpunkt (nach Cleveland) / DIN ISO 2592:	> 155
Pourpoint / DIN ISO 3016:	< -15 °C
Viskosität/40°C / DIN 51 562:	8,5 mm ² /s

Anwendung / Applikation

Divinol Sprühöl wird zur Benetzung und Konservierung von Nutzfahrzeugen, Maschinen, Werkzeugen, Ersatzteilen, Metallen und dergleichen eingesetzt. Das Produkt wird in der Regel aufgesprüht und gewährleistet einen vorübergehenden Korrosionsschutz, wenn die Teile bei Lagerung vor Witterungseinflüssen geschützt sind.

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

31080

10/2012-31080-6

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 / 1