



TECHNISCHE INFORMATION

Divinol Haftöl ISO 220

ARTIKELBESCHREIBUNG

- + Spezi­alschmieröl auf Mineralölbasis
- + mit reibungs- und verschleißmindernden Hochdruckzusätzen
- + enthält Alterungs- und Korrosionsschutzadditive
- + Reduzierung des Ölverbrauchs durch einen hochwirksamen Haftzusatz

TYPISCHE KENNZAHLEN

Farbe / DIN ISO 2049	heller 3,0
Dichte/15°C / DIN EN ISO 12185	890 kg/m ³
Viskosität/40°C / ASTM D 7042	220 mm ² /s
Flammpunkt (nach Cleveland) / DIN ISO 2592	> 220 °C
Pourpoint / DIN ISO 3016	< -9 °C

ANWENDUNG / APPLIKATION

Divinol Haftöl ISO 220 wird vornehmlich als Gleit- und Lageröl eingesetzt und findet häufig Anwendung bei der Schmierung offener Schmierstellen. Bevorzugter Einsatz in der Textil-, Druck-, Papier und Holzindustrie.

Das Produkt wird ebenfalls als Sägegatteröl zur Schmierung von Lagern, Gelenken, Bolzen, Gleitführungen und Transportketten an Sägegattern verwendet.

Die Auswahl der geeigneten Viskosität richtet sich nach der Art der einzelnen Schmierstellen, sofern sie nicht vom Maschinenhersteller vorgeschrieben ist.

86344

12/2019-86344-7

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.

TECHNISCHE INFORMATION

Divinol Haftöl ISO 220

Nutzen Sie unseren Service, wir beraten Sie gerne und erarbeiten individuelle Anwendungsempfehlungen für Ihren Prozess. Bitte beachten Sie auch das Sicherheitsdatenblatt.

86344

12/2019-86344-7

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