

# Technische Information

## Divinol Haftöl ISO 320

---

### Artikelbeschreibung

- Spezienschmieröl 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 4,0
Dichte/15°C / DIN EN ISO 12185 :	900 kg/m <sup>3</sup>
Viskosität/40°C / ASTM D 7042 :	320 mm <sup>2</sup> /s
Flammpunkt (nach Cleveland) / DIN ISO 2592:	> 240 °C
Pourpoint / DIN ISO 3016:	< - 9 °C

### Anwendung / Applikation

**Divinol Haftöl ISO 320** 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 eingesetzt.

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

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

86351

04/2017-86351-6

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