

# Technische Information

## Divinol Syntholight MBX 5W-30

---

### Artikelbeschreibung

Divinol Syntholight MBX 5W-30 ist ein Leichtlauf- Hochleistungsmotorenöl modernster HC-Synthese-Technologie für deutlich verlängerte Wartungsintervalle der neuen PKW-Generationen. Es ermöglicht eine wirtschaftliche Versorgung moderner PKW-Motoren bei geringst möglichem Wartungsaufwand.

### Spezifikation

API SL; ACEA A3/B4

### Hersteller-Freigaben

MB-Freigabe 229.5

### Hersteller-Performance

VW 502.00/505.00; Renault RN 0700; BMW LL-01

### Typische Kennzahlen

Viskosität/40°C / ASTM D 7042 :	75 mm <sup>2</sup> /s
Viskosität/100°C / ASTM D 7042 :	13 mm <sup>2</sup> /s
Viskositätsindex / ASTM D 2270 :	170
Dichte/15°C / DIN EN ISO 12185 :	860 kg/m <sup>3</sup>
Pourpoint / DIN ISO 3016:	<-35 °C
Flammpunkt (nach Cleveland) / DIN ISO 2592:	>200°C
TBN:	12 mgKOH/g

49210

05/2017-49210-17

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

## Divinol Syntholight MBX 5W-30

---

### Anwendung / Applikation

Dieses Hochleistungs-Motorenöl der Synthesetechnologie ist für den Einsatz in sämtlichen Otto- und Dieselmotoren gem. den neuesten Technologien konzipiert. Hohe Schmiersicherheit und deutlich längere Wartungsintervalle möglich.

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

49210

05/2017-49210-17

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