



## TECHNISCHE INFORMATION

# Divinol Syntholight MBX 5W-30

Hochwertiges Motoröl für Mercedes-Benz und weitere OEMs

### ARTIKELBESCHREIBUNG

**Divinol Syntholight MBX 5W-30** ist ein Leichtlauf- Hochleistungsmotorenöl auf Basis moderner HC-Synthese-Technologie für deutlich verlängerte Wartungsintervalle in PKWs. Dieses Hochleistungsmotorenöl ist für den Einsatz in modernen Mercedes-Benzin und Dieselmotoren konzipiert, wie auch für weitere Hersteller sehr gut einsetzbar. **Divinol Syntholight MBX 5W-30** ermöglicht eine wirtschaftliche Versorgung von PKW / LCV-Motoren, exzellenten Verschleißschutz und hohe Motorensauberkeit. Durch hohe Schmiersicherheit und thermische Stabilität sind deutlich längere Ölwechselintervalle möglich. **Divinol Syntholight MBX 5W-30** ist ein Hybrid-Ready Motorenöl (H.E.V / P.E.H.V) und kann auch in Fahrzeugen mit **Start-Stopp-Automatik** eingesetzt werden.

### TYPISCHE KENNZAHLEN

SAE Klasse	5W-30
Dichte/15°C / DIN EN ISO 12185	850 kg/m <sup>3</sup>
Viskosität/40°C / ASTM D 7042	67 mm <sup>2</sup> /s
Viskosität/100°C / ASTM D 7042	11,3 mm <sup>2</sup> /s
Viskositätsindex / ASTM D 2270	170
Flammpunkt (nach Cleveland) / DIN ISO 2592	>200°C
Pourpoint / ASTM D 7346	-39 °C
TBN	>= 10,00 mgKOH/g

49210

02/2025-49210-34

Die in diesem Dokument enthaltenen Angaben (die „Produktspezifikation“) entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter bzw. Verwender nicht von eigenen Prüfungen. Über die o.g. Angaben hinausgehende Eigenschaften des Produkts und/oder eine Eignung für einen konkreten Verwendungszweck, können aus der Produktspezifikation nicht abgeleitet werden und sind nicht geschuldet. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Verarbeiter bzw. Verwender unserer Produkte selbst zu beachten. Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass sich die geschuldete Beschaffenheit unseres Produkts ausschließlich anhand der in diesem Dokument zugesicherten Eigenschaften bemisst; die Erfüllung von darüber hinausgehenden gesetzlichen objektiven Beschaffenheitsanforderungen ist nicht geschuldet. Mit widerspruchsfreier Bestellung unseres Produkts in Kenntnis dieser Produktspezifikation erklären Sie sich hiermit einverstanden.



## TECHNISCHE INFORMATION

# Divinol Syntholight MBX 5W-30

Hochwertiges Motoröl für Mercedes-Benz und weitere OEMs

### SPEZIFIKATION

ACEA A3/B4; API SL/CF; JASO MA-2

### HERSTELLER-FREIGABEN

MB-Freigabe 229.5

### DIVINOL EMPFEHLUNG

VW 502.00/505.00; Renault RN 0700/0710; GM-LL-A-025; GM-LL-B-025; BMW Longlife-01 (<2019)

### ANWENDUNG / APPLIKATION

Dieses Hochleistungs-Motorenöl der Synthestechnologie ist für den Einsatz in vielen PKW / LCV Benzin-, Dieselmotoren wie auch E-Hybridfahrzeuge konzipiert.

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

49210

02/2025-49210-34

Die in diesem Dokument enthaltenen Angaben (die „Produktspezifikation“) entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter bzw. Verwender nicht von eigenen Prüfungen. Über die o.g. Angaben hinausgehende Eigenschaften des Produkts und/oder eine Eignung für einen konkreten Verwendungszweck, können aus der Produktspezifikation nicht abgeleitet werden und sind nicht geschuldet. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Verarbeiter bzw. Verwender unserer Produkte selbst zu beachten. Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass sich die geschuldete Beschaffenheit unseres Produkts ausschließlich anhand der in diesem Dokument zugesicherten Eigenschaften bemisst; die Erfüllung von darüber hinausgehenden gesetzlichen objektiven Beschaffenheitsanforderungen ist nicht geschuldet. Mit widerspruchloser Bestellung unseres Produkts in Kenntnis dieser Produktspezifikation erklären Sie sich hiermit einverstanden.

2 / 2