

# Technische Information

## Divinol Syntholight Top 5W40

---

### Artikelbeschreibung

Divinol Syntholight Top 5W40 ist ein Leichtlaufmotorenöl modernster Synthese-Technologie. Es gewährleistet höchste Betriebssicherheit, minimalen Verschleiß und Kraftstoffersparnisse durch Verringerung der Reibungsverluste sowie hervorragende Kaltstarteigenschaften in Verbindung mit sehr guter Pumpfähigkeit des Öls. Die Kombination aus verschiedenen Basisölen mit einem hochwertigen Additivpaket sorgt für ein hervorragendes Motoröl. Eine natürliche Oxidationsstabilität und eine ausgewogene Additivierung mit hohen Wirkstoffreserven verhindern die Bildung von Schwarzschlamm.

#### Vorteile:

- einzigartige Dispersionseigenschaften sorgen für eine hervorragende Motorsauberkeit
- hervorragende Reinigungseigenschaften aller Motorkomponenten
- Korrosionsschutz
- ausgezeichnete Anti-Verschleißseigenschaften
- herausragende Zuverlässigkeit des Schmierfilms
- sehr hohe Alterungsstabilität

### Spezifikation

ACEA A3-12/B4-12; API SN/CF; JASO MA-2

### Hersteller-Freigaben

MB-Freigabe 229.5

### Hersteller-Performance

BMW Longlife-01; MB-Freigabe 226.5; GM-LL-A-025; GM-LL-B-025; Porsche A40; VW 505.00/502.00; Renault RN 0700/0710

### Typische Kennzahlen

SAE Klasse: 5W40

Asche / Sulfat / DIN 51575: 1,2 %

49430

04/2017-49430-10

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 Top 5W40

---

Farbe / DIN ISO 2049:	L 4,5
Viskosität/40°C / ASTM D 7042 :	86 mm <sup>2</sup> /s
Viskosität/100°C / ASTM D 7042 :	14,9 mm <sup>2</sup> /s
Viskositätsindex / ASTM D 2270 :	172
Dichte/15°C / DIN EN ISO 12185 :	0,851 g/cm <sup>3</sup>
Pourpoint / DIN ISO 3016:	< -30 °C
Flammpunkt (nach Cleveland) / DIN ISO 2592:	230 °C
TBN:	> 10 mgKOH/g

## Anwendung / Applikation

Divinol Syntholight Top 5W40 ist ein Hochleistungs-Leichtlauföl, welches speziell für Otto- und Diesel-PKW-Motoren mit und ohne Turbolader konzipiert worden ist.

49430

04/2017-49430-10

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