

# Technische Information

## Divinol Syntholight LeMans 5W-30

---

### Artikelbeschreibung

Divinol Syntholight LeMans 5W-30 ist ein HC-Syntheseöl für moderne Otto- und Dieselmotoren, speziell geeignet für französische Fahrzeuge. Die besondere Formulierung „Fuel Economy“ garantiert kraftstoffsparenden Einsatz. Die verwendeten Additive bieten Sicherheit gegen Verschlämungen, Verkokungen, Verlackungen und Korrosion auch unter ungünstigsten Einsatzbedingungen. All dies hilft die Lebensdauer von Abgasreduktionssystemen z.B. in 3-Wege-Katalysatoren zu verlängern, Ablagerungen z.B. in Diesel-Partikel-Filtern (DPF) zu minimieren und die Gesamtabgas-Emissionen herabzusetzen, wie es bei einem Öl nach ACEA C2 gefordert wird. Schnellstmögliche Durchölung des Motors, auch bei Temperaturen unterhalb von -25 °C.

### Spezifikation

API SN/CF; ACEA C2; ILSAC GF-4/5

### Hersteller-Performance

PSA B 71 2290; PSA B71 2294; PSA B71 2295; PSA B71 2296; Citroen; Renault RN 0700

### Typische Kennzahlen

SAE Klasse:	5W30
Asche / Sulfat DIN 51575:	0,8 %
Farbe / DIN ISO 2049:	3
Viskosität/40°C / ASTM D 7042 :	59 mm <sup>2</sup> /s
Viskosität/100°C / ASTM D 7042 :	10,9 mm <sup>2</sup> /s
Viskositätsindex / ASTM D 2270 :	164
Dichte/15°C / DIN EN ISO 12185 :	0,850 g/cm <sup>3</sup>
Pourpoint / DIN ISO 3016:	≤ -36 °C
Flammpunkt (nach Cleveland) / DIN ISO 2592:	≥ 180 °C

4970LM

06/2017-4970LM-18

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 LeMans 5W-30

---

TBN:

6,9 mgKOH/g

### Anwendung / Applikation

Divinol Syntholight LeMans 5W-30 wird für Otto- und Dieselmotoren französischer OEMS unter Beachtung der jeweiligen Herstellervorschriften empfohlen.

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

4970LM

06/2017-4970LM-18

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