

# Technische Information

## Divinol Syntholight R 5W-30

---

### Artikelbeschreibung

Divinol Syntholight R 5W-30 ist ein spezielles Syntheseöl für moderne Otto- und Dieselmotoren, welches aschearm ist. Dieses Qualitätsmotorenöl sorgt für schnelle Durchölung, insbesondere in der Start- und Warmlaufphase. Speziell Renault fordert für verschiedene Modellvarianten ein Motoröl, welches auf die neueste Generation von Dieselpartikelfiltern abgestimmt ist. Ebenfalls entsprechend OEM Vorgabe geeignet für LPG/CNG Motoren.

### Spezifikation

ACEA C1/C4

### Hersteller-Freigaben

Renault RN 0720

### Hersteller-Performance

MB-Freigabe 226.51; Ford WSS-M2C934-B

### Typische Kennzahlen

SAE Klasse:	5W30
Asche / Sulfat DIN 51575:	0,5 %
Farbe / DIN ISO 2049:	< 4,0
Viskosität/40°C / ASTM D 7042 :	65 mm <sup>2</sup> /s
Viskosität/100°C / ASTM D 7042 :	10,9 mm <sup>2</sup> /s
Viskositätsindex / ASTM D 2270 :	>170
Dichte/15°C / DIN EN ISO 12185 :	855 kg/m <sup>3</sup>
Pourpoint / DIN ISO 3016:	<-35°C
Flammpunkt (nach Cleveland) / DIN ISO 2592:	>210°C

49350

05/2017-49350-19

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 R 5W-30

---

### Anwendung / Applikation

Divinol Syntholight R 5W-30 wird für Otto- und Dieselmotoren unter Beachtung der jeweiligen Herstellervorschriften speziell für französische Fahrzeuge mit DPF empfohlen.

49350

05/2017-49350-19

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