

# Technische Information

## Divinol Syntholight CC 0W-30

---

### Artikelbeschreibung

Motorenöl auf Basis von Hydrocrack (HC) - Synthese - Grundölen für Otto- und Dieselmotoren speziell für Volvo Motoren in PKWs. Auch für Motoren geeignet, welche ein Motorenöl nach ACEA A5/B5 benötigen, dies betrifft auch PKWs von weiteren OEMs und leichte Transporter mit PKW-Motoren. Herstellervorschrift beachten!

### Spezifikation

API SL; ACEA A5-10/B5-10

### Hersteller-Performance

Volvo Cars

### Typische Kennzahlen

SAE Klasse:	0W-30
Viskosität/40°C / DIN 51 562:	57 mm <sup>2</sup> /s
Viskosität/100°C / DIN 51 562:	10,5 mm <sup>2</sup> /s
Viskositätsindex / DIN ISO 2909:	175
Dichte/15°C / DIN 51 757:	0,850 g/cm <sup>3</sup>
Pourpoint / DIN ISO 3016:	-38 °C
Flammpunkt (nach Cleveland) / DIN ISO 2592:	215 °C

### Anwendung / Applikation

Divinol Syntholight CC 0W-30 garantiert einerseits eine rasche Durchölung bei tiefen Temperaturen und bietet andererseits auch einen ausreichend dicken Schmierfilm bei hohen Öltemperaturen.

49500

05/2014-49500-0

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 CC 0W-30

---

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

49500

05/2014-49500-0

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