

Technische Information

Divinol Syntholight 0W-30

Artikelbeschreibung

Vollsynthetisches Leichtlauf-Motorenöl auf Basis modernster Technologie. Divinol Syntholight 0W-30 erfüllt die gestellten Anforderungen für lange Ölwechselintervalle und garantiert ein optimal abgestimmtes Öl für Ihren PKW. Das Produkt bietet optimale Schmiereigenschaften über den gesamten Wartungsintervallzeitraum.

Vorteile:

- optimale Motorensauberkeit
- sehr guter Verschleißschutz
- kein "abreißen" des Schmierfilms
- kaum Verdampfungsverluste

Spezifikation

API SN/CF

Hersteller-Performance

MB-Freigabe 229.5/.3; BMW Longlife-01; VW 505.00/502.00; GM-LL-B-025; Renault RN 0700/0710

Typische Kennzahlen

SAE Klasse:	0W30
Farbe / DIN ISO 2049:	L 4,0
Viskosität/40°C / ASTM D 7042 :	55 mm ² /s
Viskosität/100°C / ASTM D 7042 :	10 mm ² /s
Viskositätsindex / ASTM D 2270 :	175
Dichte/15°C / DIN EN ISO 12185 :	0,845 g/cm ³
Pourpoint / DIN ISO 3016:	-40°C
Flammpunkt (nach Cleveland) / DIN ISO 2592:	230°C

49480

04/2017-49480-2

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 0W-30

Anwendung / Applikation

Der Einsatz von Divinol Syntholight 0W-30 kann in Fahrzeugen mit Turbolader und Katalysator erfolgen sowie in Otto- und Dieselmotoren.

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

49480

04/2017-49480-2

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