

Technische Information

Divinol Syntholight ASN 5W30

Artikelbeschreibung

Divinol Syntholight ASN 5W30 ist ein Hochleistungsmotorenöl insbesondere zur Schmierung moderner Benzin- und Ethanolmotoren (bis zu E85) in PKWs, Kleintransportern und SUVs. Durch die wirksame, hochwertige Additivkomponenten bietet Divinol Syntholight ASN 5W30 eine Top-Schmierung aller wichtigen Komponenten und somit eine längere Motorlebensdauer für moderne Motoren. Darüber bietet Divinol Syntholight ASN 5W30 verbesserten Schutz für die neuesten Emissionskontrollsysteme und Turbolader. Dieses Motorenöl deckt insbesondere die Spezifikationen ILSAC GF-5 und API SN ab.

Vorteile von Divinol Syntholight ASN 5W30:

- geringer Verschleiss bei Kaltstarts / niedrigen Temperaturen
- geringer Ölverbrauch, da kaum Verdampfungsverlust
- Schutz Ihrer Abgasnachbehandlungssysteme

Spezifikation

API SN; ILSAC GF-5

Hersteller-Performance

Ford WSS-M2C946-A; Chrysler MS-6395; GM 6094M

Typische Kennzahlen

SAE Klasse:	5W30
Viskosität/40°C / DIN 51 562:	62 mm ² /s
Viskosität/100°C / DIN 51 562:	10 mm ² /s
Viskositätsindex / DIN ISO 2909:	> 160
Dichte/15°C / DIN 51 757:	0,855 g/cm ³
Pourpoint / DIN ISO 3016:	-40 °C
Flammpunkt (nach Cleveland) / DIN ISO 2592:	> 220 °C
TBN:	7,7 mgKOH/g

49150

04/2016-49150-2

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 ASN 5W30

Anwendung / Applikation

Divinol Syntholight ASN 5W30 ist ein Hochleistungs-Leichtlauföl, welches speziell für Otto-PKW-Motoren mit und ohne Turbolader konzipiert worden ist.

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

49150

04/2016-49150-2

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