

Technische Information

Divinol Syntholight 10W60

Artikelbeschreibung

Divinol Syntholight 10W60 ist ein Premium-Motorenöl, das speziell für den Einsatz in Motoren unter extremer thermischer Belastung entwickelt worden ist. Die Kombination aus synthetischen & teilsynthetischen Basisölen mit einem hochwertigen Additiven, sorgt für ein hervorragendes Motoröl, das auch problemlos im Rennsport eingesetzt werden kann.

Ebenfalls geeignet für den Einsatz in Motorrädern mit der Spezifikation **JASO MA-2**.

Vorteile:

- einzigartige Dispersionseigenschaften sorgen für eine hervorragende Motorsauberkeit
- hervorragende Reinigungseigenschaften aller Motorkomponenten
- Korrosionsschutz
- ausgezeichnete Anti-Verschleißseigenschaften
- herausragende Zuverlässigkeit des Schmierfilms
- sehr hohe Alterungsstabilität

Spezifikation

API SL/CF; JASO MA-2

Typische Kennzahlen

SAE Klasse:	10W60
Asche / Sulfat / DIN 51575:	0,9 %
Farbe / DIN ISO 2049:	5
Viskosität/40°C / ASTM D 7042 :	164 mm ² /s
Viskosität/100°C / ASTM D 7042 :	23 mm ² /s
Viskositätsindex / ASTM D 2270 :	170
Dichte/15°C / DIN EN ISO 12185 :	0,860 g/cm ³
Pourpoint / DIN ISO 3016:	≤ -30 °C
Flammpunkt (nach Cleveland) / DIN ISO 2592:	220 °C

49390

04/2017-49390-4

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 10W60

TBN:

8,2 mgKOH/g

Anwendung / Applikation

Einsetzbar in Otto- und Dieselmotoren mit und ohne Turboaufladung, z. B. in PKW's, Muscle Cars, Motorrädern und älteren Fahrzeugen. Das Produkt ist bestens für mit Katalysatoren ausgestattete Fahrzeuge geeignet.

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

49390

04/2017-49390-4

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