

Produktinformation

Exklusiv V.0 SAE 0W-30

Vollsynthetisches Leichtlauf-Motorenöl für alle Otto- und PKW-Dieselmotoren.

Ein vollsynthetisches Leichtlauf Motorenöl, speziell entwickelt für den Einsatz in Fahrzeugen des VW-Konzerns, die nach sogenannter HTHS-Viskosität verlangen. (> 2,9 mPas). Dadurch ist der Kraftstoffverbrauch deutlich geringer. (bis 8% Einsparung)

Dieses Öl kann auch in 4-Takt Otto- und Dieselmotoren anderer PKW-Hersteller eingesetzt werden, wo unten stehende Spezifikationen vorgeschrieben sind.

Exklusiv V.0 SAE 0W-30 erfüllt die Leistungsanforderungen gemäß:

- API: **SL(EC)/CF**
- ACEA: **A1/B1**

Unter anderer Bezeichnung freigegeben für:

- VW Vorschrift 503.00; 506.00
- Opel
- Peugeot
- Citroën

Dieses Produkt ist ein kraftstoffsparendes, vollsynthetisches Mehrbereichs-Motorenöl neuester Technologie. Sorgfältig ausgewählte, hochwirksame Additive verleihen diesem Hochleistungsmotorenöl folgende hervorragende Eigenschaften:

- ♦ Kraftstoffersparnis im Teil- und Vollastbetrieb bis 8%.
- ♦ sehr stabiles und ausgezeichnetes Viskositätsverhalten und dadurch sehr gute Kaltstarteigenschaften.
- ♦ Sicherheit vor Verschlammung, Verlackung, Verkokungen und Korrosion
- ♦ natürliche Oxidationsstabilität
- ♦ sehr niedrige Verdampfungsverluste
- ♦ geringer Ölverbrauch
- ♦ Exklusiv V.0 SAE 0W-30 kann mit allen handelsüblichen Motorenölen gemischt werden.

Typische Kennwerte

Eigenschaft	Dichte bei	Viskosität bei			Flammpunkt	Pourpoint	Viskositäts-Index
	15°C	-35°C CCS	40°C	100°C			
DIN Test	51757	51377	51562	51562	ISO 2592	ISO 3016	ISO 2909
Einheit	g/ml	MPa.s	mm²/s	mm²/s	°C	°C	-
Wert	0,858	<6200	60	10,9	215	-50	176

Die hierauf erwähnten Daten dienen zum Orientieren des Lesers über Eigenschaften und Anwendungen unserer Produkte. Obwohl diese Übersicht mit der größten Sorgfalt am erwähnten Datum zusammengestellt worden ist, trägt der Hersteller keine Haftung für Schaden infolge Unvollständigkeit und/oder Fehler in der Übersicht, vor allem dort, wo sie durch offenbare Typfehler entstanden sind. Für alle Produktlieferungen gelten die Lieferbedingungen des Lieferanten.