

Produktinformation

Formula XXL SAE 0W-40

Vollsynthetisches Premium Motorenöl für Otto- und Dieselmotoren. Dieses Produkt ist für den Einsatz im PKW und Kleintransporterbereich konzipiert.

Formula XXL SAE 0W-40 ist ein vollsynthetisches Hochleistungsmotorenöl mit extremer Sicherheitsreserve für aufgeladene und nicht aufgeladene Otto- und Diesel - Motoren. Es ist hervorragend geeignet für Pkw, Kombi, Kleintransporter und ähnliche Fahrzeuge.

Formula XXL SAE 0W-40 ist ein vollsynthetisches Motorenöl, das den modernsten technischen Ansprüchen gerecht wird. Es übertrifft die internationalen Leistungsnormen:

- API: **SM / CF**
- ACEA: **A3 / B4**

Unter anderer Bezeichnung freigegeben für:

- ♦ VW 502 00, 505 00 (level)
- ♦ BMW Longlife-98 (level)
- ♦ Renault RN 710 (level)
- ♦ MB - Freigabe 229.3 (level)
- ♦ Porsche (level) (ohne Cayenne V6)

Formula XXL SAE 0W-40 zeichnet sich insbesondere durch folgende Vorteile aus:

- Schont die Umwelt durch reduzierte Abgasemissionen aufgrund eines reduzierten Kraftstoffverbrauchs.
- Garantiert einen zuverlässigen und leichten Kaltstart auch bei extrem tiefen Temperaturen (-30 °C.)
- Hält den Motor sauber und bietet Potential für längere Ölwechselintervalle durch seine synthetischen Grundöle mit besonders hoher Temperaturbelastbarkeit.
- Gewährleistet hervorragende Betriebssicherheit sowohl bei extrem tiefen Starttemperaturen als auch bei extrem hohen Betriebstemperaturen.
- Das hier dargestellte Leistungsvermögen von Formula XXL SAE 0W-40 beruht auf der Verwendung modernster synthetischer Grundöle in Verbindung mit einem leistungsfähigen Additivpaket.

Typische Kennwerte:

Eigenschaft	Dichte bei 15°C	Viskosität bei			Flammpunkt	Pourpoint	Viskositäts-Index
		-	40°C	100°C			
-	-	-	-	-	-	-	-
Einheit	Kg/l	mm ² /s	mm ² /s	mm ² /s	°C	°C	-
Wert	0,858	<6200	83,70	14,0	232	<-46	173

2084*06022011

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 Schäden infolge Unvollständigkeiten und/oder Fehler in der Übersicht, vor allem dort, wo sie durch offenbare Typfehler entstanden sind. Für alle Produktlieferungen gelten die Lieferbedingungen des Lieferanten!