

Produktinformation

UNI SAE 20W-50

Mehrbereichs-Motorenöl SAE 20W-50 mit hoher Leistungsreserve für Otto- und Diesel-Motoren (ohne Turboaufladung).

UNI SAE 20W-50 kann vorzugsweise in gemischten Fuhrparks eingesetzt werden.

Bei der Entwicklung dieses Produktes wurde besonderer Wert auf ein gutes Verhalten beim Einsatz in Otto- und Diesel-Motoren gelegt.

UNI SAE 20W-50 erfüllt und übertrifft die Leistungsanforderungen der folgenden Spezifikationen und Klassifikationen:

- API : **SF/CC**

Die Vorteile von UNI SAE 20W-50 sind:

- ◆ Einsetzbar in Otto- und Dieselmotoren ohne Turboaufladung.
- ◆ Die von uns verwendeten Basisöle und Additive sowie unsere Qualitätssicherung garantieren eine gleichbleibende Qualität dieses Motorenöles.
- ◆ UNI SAE 20W-50 bietet Schutz bei Vollgasfahrten im Hochsommer und verliert auch bei hohen Öltemperaturen nicht an nötigem Schmiervermögen.
- ◆ UNI SAE 20W-50 schützt gegen Korrosion auch bei der Verwendung von Dieselmotoren mit hohem Schwefelgehalt wie sie in Osteuropa noch verwendet werden.
- ◆ UNI SAE 20W-50 garantiert die einwandfreie Funktion von Hydrostößeln (hydraulischer Ventilspielausgleich).
- ◆ UNI SAE 20W-50 kann mit allen Markenölen gemischt werden und greift Dichtungsmaterialien nicht an.
- ◆ UNI SAE 20W-50 kann in allen Katalysatorfahrzeugen eingesetzt werden.

Typische Kennwerte:

Eigenschaft	Dichte bei 15°C		Viskosität bei 40°C		Flammpunkt	Pourpoint	Viskositäts-Index
	-15°C	15°C	100°C	100°C			
DIN Test	51757	51377	51562	51562	ISO 2592	ISO 3016	ISO 2909
Einheit	g/ml	mPAS	mm ² /s	mm ² /s	°C	°C	VI
Wert	0.886	< 9500	163	18.8	> 190	~ -21	130

2043*15032011

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