



PKW-Motorenöl



Benzin- und Dieselmotoren mit DPF

- synthetisch
- Low SAPS**
- kraftstoffsparend

EINSATZGEBIETE

QUARTZ INEO FDE 0W-30 ist ein hochmodernes Motorenöl, speziell angepasst an die aktuellen technischen Anforderungen von Ford Fahrzeugen mit EURO-6-Dieselmotoren entsprechend der Werksnorm WSS-M2C950-A.

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN

ACEA C2
API SN

FREIGABEN

Ford WSS-M2C950-A (Verlängerung der Freigabe beantragt)
STJLR.03.5007

TOTALENERGIES EMPFIEHLT DEN EINSATZ BEI

Iveco 18-1811 SC1 LV-16
Hyundai, wenn ein Motorenöl entsprechend ACEA C2 in der SAE Klasse 0W-30 gefordert wird.

ANWENDUNGSVORTEILE

Vor der Verwendung des Produkts sollte das Wartungshandbuch des Fahrzeugs überprüft werden. Der Ölwechsel sollte gemäß den Anforderungen des Herstellers durchgeführt werden.

ANWENDUNGSHINWEISE

- erfüllt die anspruchsvollsten Anforderungen der Fahrzeughersteller hinsichtlich Oxidationsstabilität
- für verlängerte Ölwechselintervalle bis zu 30.000 km entsprechend der Wartungsanleitung einsetzbar
- ausgezeichnete Motorsauberkeit durch das hochwertige Additivpaket mit ausgeprägter Reinigungswirkung
- optimaler Schutz für Abgasnachbehandlungssysteme durch den stark reduzierten SAPS-Anteil**

**Low SAPS: reduzierter Anteil an Sulfatasche, Phosphor und Schwefel

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	45
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	9,5
Viskositätsindex	ASTM D 2270		200
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	232
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-45

* Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.

GEBINDE

ARTIKELNUMMER	VPE
216186	12 x 1 L
216187	3 x 5 L
211160	20 L
229210	20 L Quartz Box
210770	60 L
205314	208 L
312855	lose Ware