

Formula D Motorenoel

SAE 0W-30

Beschreibung:

Kompressol Formula D Motorenoel ist am höchsten globalen Standard der aktuellen CO2 Anforderungen orientiert. **Kompressol Formula D Motorenoel** basiert auf der UMA-Technologie (Unique Molecular Attraction). Diese ermöglicht eine hohe Haftkraft an den im Motor befindlichen Metallbauteilen. Selbst bei abgestelltem Motor verbleibt eine monomolekulare Grenzschicht an den Metalloberflächen, die den Motor beim nächsten Start erheblich besser vor Verschleiß schützt als mit herkömmlichen Motorenölen.

Kompressol Formula D Motorenoel zeichnet sich durch nachstehende Eigenschaften aus:

- hervorragendes Kraftstoff-Einsparpotential durch perfekt abgestimmte Viskositätseigenschaften
- überlegene Startfähigkeit und schnelle Durchölung des Motors beim Kaltstart zur Verminderung des Verschleißes in der kritischen Warmlaufphase
- hohe Oxidations- und Thermostabilität und damit ausgezeichnete Motorsauberkeit sowie Schutz vor Schlamm- und Sinterbildung
- entscheidende Reibungs- und Verschleißminderung
- lange Lebensdauer des Motors

Anwendung:

Kompressol Formula D Motorenoel wurde speziell entwickelt für den Einsatz in Dieselfahrzeugen (nach Euro 6), die ein Motorenöl gemäß Viskosität SAE 0W-30 in Verbindung mit der Spezifikation Ford WSS-M2C950-A benötigen.

Spezifikationen und Eignung:

ACEA	C2
Fiat	9.55535-DS1 9.55935-GS1
Ford	WSS M2C950-A
Iveco	18-1811 Classe SC1 LV
Jaguar	STJLR 03 5007
Peugeot	PSA B71 2312
Stellantis	FPW9.55535-DH1
VWC 530 35	

Bearbeitungsdatum: 01/2026