



Swd Rheinol Primus FOS Plus

SAE 0W-30

Spezielles Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl für Ford Motoren

Produktbeschreibung und -eigenschaften

Swd Rheinol Primus FOS Plus SAE 0W-30 ist ein spezielles Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl auf Basis der Synthese - Technologie. Es ist speziell für den Einsatz in Ford Motoren entwickelt worden. Durch seine spezielle Additiv - Technologie wird eine hervorragende Schmiersicherheit gewährleistet.

Aufgrund des Zusammenspiels der niedrigen Viskosität mit den speziell entwickelten Additiven wird eine hohe Kraftstoffeinsparung ermöglicht und somit die Reduzierung der CO₂ - Emissionen. Moderne Motoren stellen bezüglich Downsizing und moderner Start-Stopp-Systeme immer höhere Anforderungen an das Motorenöl. Diese werden bei besten Verschleißseigenschaften und weiteren Leistungsreserven durch die neue Technologie gewährleistet.

Das verwendete Additiv - Paket ist speziell für die hohen Anforderungen der neuen Ford WSS M2C-950-A entwickelt worden.

Spezifikationen / Empfehlungen

ACEA C2
Ford WSS M2C-950-A
STJLR.03.5007
Fiat 9.55535-DS1/-GS1
VW VWC 53035

Richtwerte

Swd Rheinol Primus FOS Plus SAE 0W-30	Einheit	Kennwert	Methode
Dichte bei 15°C	kg/m ³	844	DIN 51 757
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	54,2	DIN 51 562
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	10,1	DIN 51 562
Viskositätsindex		175	DIN ISO 2909
Dynam. Viskos.bei -35°C	mPa.s	5620	DIN 51 377
Pourpoint	°C	-45	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	230	DIN ISO 2592

Warensorten-Nummer :	31194
-----------------------------	--------------

Änderungen der technischen Daten vorbehalten.
Bitte die Vorschriften der Maschinenhersteller beachten.
Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Swd Lubricants GmbH & Co. KG
Am Schlütershof 26
D-47059 Duisburg
Tel.: 0203 / 31919-0
Fax: 0203 / 3191998