

WOLF OFFICIALTECH OW-20 UHPD D-FE

26/05/2026
65656

Dieses HC-Synthese Motorenöl wurde für hohe Leistungen und ultimativen Schutz für die neusten Daimler Truck Motoren mit der Motorenölspezifikation DTFR 15C140 entwickelt. Durch die spezielle Formulierung ergibt sich ein Low SAPS Motorenöl mit herausragenden Eigenschaften.

ANWENDUNGEN

Dieses Low SAPS Motorenöl erfüllt und übertrifft die neuesten DTFR 15C140 (früher 228.71) Spezifikationen für Motorenöl für einen OW-20-Viskositätsgrad.

MERKMALE

Schutz des Abgasnachbehandlungs-Systems: rundumschutz des Abgas-Nachbehandlungssystems
Kraftstoffverbrauch: hervorragende Kraftstoffeffizienz und niedrige CO₂-Emissionen
Umfassender Motorschutz: ausgezeichnete Sauberkeit und Lebensdauer des Motors

EINSATZEMPFEHLUNG

DTFR Freigabe 15C140

TYPISCHE KENNDATEN

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.847
Kinematische Viskosität bei 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	39
Kinematische Viskosität bei 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	8.5
Viskositätsindex	ASTM D2270		167
Basenzahl (HClO ₄ -Methode)	ASTM D2896	mg KOH/g	9.4
Stockpunkt	ASTM D6892	°C	-42
Sulfatasche	ASTM D874	Mass %	0.86
Flammpunkt COC	ASTM D92	°C	218

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Eigenschaften unserer Produkte zu ändern, damit unsere Kunden jederzeit von den neuesten technischen Entwicklungen profitieren können.

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolf lubes.com

