

WOLF OFFICIALTECH OW-20 UHPD D-FE

14/04/2025
65656

Cette huile moteur 100 % synthèse a été développée pour offrir des performances élevées et une protection ultime des moteurs Daimler Truck les plus récents répondant à la spécification d'huile moteur DTFR 15C140. Sa formulation particulière confère à cette huile moteur à faible teneur en cendres sulfatées, soufre et phosphore (Low SAPS) des caractéristiques extraordinaires.

APPLICATIONS

Cette huile moteur à faible teneur en cendres sulfatées, soufre et phosphore (Low SAPS) satisfait et dépasse la spécification d'huile moteur la plus récente DTFR 15C140 (anciennement MB 228.71) pour un grade de viscosité OW-20.

FONCTIONNALITÉS

Protection post-traitement: protection intégrale des systèmes de post-traitement
Économies de carburant: des économies de carburant considérables et une réduction importante des émissions de CO₂
Protection intégrale du moteur: propreté et durabilité exceptionnelles des moteurs

SPÉCIFICATIONS

DTFR 15C140

CARACTÉRISTIQUES MOYENNES

Test	Méthode	Unité	Résultat moyen
Densité à 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.847
Viscosité cinématique à 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	39
Viscosité cinématique à 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	8.5
Indice de viscosité	ASTM D2270		167
B.N. (méthode HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	9.4
Point d'écoulement	ASTM D6892	°C	-45
Cendres sulfatées	ASTM D874	Mass %	0.86
Point d'éclair COC	ASTM D92	°C	218

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour permettre à nos clients de bénéficier des évolutions techniques les plus récentes.

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolflubes.com

