

WOLF GUARDTECH

15W-40 CI-4

23/02/2024
14616

Este óleo de motor cumpre os principais requisitos da ACEA e da API para motores de veículos pesados. Combina propriedades redutoras do desgaste e de limpeza num único lubrificante. Este produto pode não estar disponível na sua região. Consulte o seu contacto de vendas local para obter mais informações.

APLICAÇÕES

Adequado para todos os motores a diesel modernos Euro II, III e alguns Euro IV de equipamento de veículos pesados, tornando-o um lubrificante excelente para a manutenção da frota mista.

CARACTERÍSTICAS

Proteção do motor: Extraordinária limpeza e durabilidade do motor

ESPECIFICAÇÕES

ACEA	A3/B3-08
ACEA	E7-04 Issue 2
API	approval CI-4/SL
API	CF-4
API	CG-4
API	CH-4
MIL	L-2104 E
MIL	L-46152 D
ALLISON	C4
CATERPILLAR	ECF-1a
CATERPILLAR	TO-2
CUMMINS	CES 20071
CUMMINS	CES 20072
CUMMINS	CES 20076
CUMMINS	CES 20077
DAIMLER TRUCK	approval DTFR 15B110
DETROIT DIESEL	DFS 93K215
DEUTZ	DQC-II-18
MACK	EO-L
MACK	EO-M PLUS
MAN	271
MAN	M3275-1
MB	227.1
MB	228.1
MB	228.3
MB	229.1
MTU	Oil Category 1
VOLVO	VDS-2

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolflubes.com



PROPRIEDADES

Teste	Método	Unidade	Resultado médio
Densidade a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.873
Viscosidade cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	95.7
Viscosidade cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	13.7
Índice de viscosidade	ASTM D2270		145
B.N. (método com HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	8
Ponto de fluidez	ASTM D6892	°C	-33
Ponto de inflamação COC	ASTM D92	°C	225

Reservamo-nos o direito de alterar as características gerais dos nossos produtos a fim de permitir que os nossos clientes tirem partido das mais recentes inovações técnicas.

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolflubes.com

