

WOLF VITALTECH 10W30 HD

04/03/2025
14625

Este es un lubricante semisintético basado en aceites base de última generación cuidadosamente seleccionados de muy alta calidad, para la lubricación de todos los motores diésel en aplicaciones para dentro y fuera de la carretera. La excelente fluidez en condiciones de temperatura variable reduce el desgaste y el consumo de combustible. Su alta estabilidad térmica y los dispersantes incorporados permiten intervalos de cambio de aceite más largos y mantienen las piezas del motor más limpias en las condiciones más extremas.

APLICACIONES

Este aceite es adecuado para aplicaciones de altas prestaciones en carretera y fuera de ella, agricultura y construcción.

CARACTERÍSTICAS

Protección total del motor: excelente limpieza y vida útil del motor
Arranque en frío: muy buena fluidez a bajas temperaturas

ESPECIFICACIONES

ACEA	A3/B4-12	MACK	EO-M PLUS
ACEA	E7-12	MACK	EO-N
API	CI-4/SL	MAN	M3275
CATERPILLAR	ECF-2	MB	229.1
CUMMINS	CES 20077	MTU	Oil Category 2
CUMMINS	CES 20078	RENAULT	RLD-2
DEUTZ	DQC-III-10	VOLVO	VDS-3
GLOBAL	DHD-1		

PROPIEDADES TÍPICAS

Ensayo	Método	Unidad	Resultado medio
Densidad a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.857
Viscosidad cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	78
Viscosidad cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	11.0
Índice de viscosidad	ASTM D2270		152
Número de basicidad (método del HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	10.2
Punto de escurrimiento	ASTM D6892	°C	-36

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos con el fin de facilitar que nuestros clientes se beneficien de los últimos avances técnicos.