

WOLF VITALTECH 10W40

28/11/2022
14626

Lubricante semisintético basado en aceites base de alta pureza y cuidadosamente seleccionados. Este aceite está diseñado para cumplir las especificaciones más recientes tanto de fabricantes europeos como americanos de motores diésel pesados. Ofrece una excelente protección frente a la formación de depósitos en tuberías de aceite y motores turbo, y una protección mejorada frente al desgaste del árbol de levas.

APLICACIONES

Resulta adecuado para motores de bajas emisiones de la norma Euro II y III. No es apto para motores Euro IV con filtro de partículas. Proporciona intervalos de sustitución de aceite muy largos.

CARACTERÍSTICAS

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

ESPECIFICACIONES

CUMMINS	CES 20076	GLOBAL	DHD-1
CUMMINS	CES 20077	CATERPILLAR	ECF-2
CUMMINS	CES 20078	MB	229.1
MACK	approval EO-N	MB	approval 228.3
MACK	EO-M PLUS	ALLISON	C4
MTU	Oil Category 2	MAN	M3275-1
RENAULT	RLD	DEUTZ	approval DQC-III-18
RENAULT	approval RLD-2	ACEA	A3/B4
VOLVO	approval VDS-3	ACEA	E7
API	approval CI-4/SL	CATERPILLAR	ECF-1a
JASO	DH-1	DETROIT DIESEL	DFS 93K215
DEUTZ	DQC-III-10		

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolflubes.com



PROPIEDADES TÍPICAS

Ensayo	Método	Unidad	Resultado medio
Densidad a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.863
Coefficiente de viscosidad cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	88.4
Coefficiente de viscosidad cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	13.8
Índice de viscosidad	ASTM D2270		160
Número de basicidad (método del HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	10.1
Punto de escurrimiento	ASTM D6892	°C	-39
Viscosidad de arranque en frío (CSS) a -25 °C	ASTM D5293	mPa.s	5500
Ceniza sulfatada	ASTM D874	Mass %	1.49
Punto de inflamación COC	ASTM D92	°C	227

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.

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolflubes.com

