

WOLF VITALTECH 10W40

28/11/2022
14626

Dies ist ein halbsynthetischer Schmierstoff, der auf sorgfältig ausgewählten, hochraffinierten Grundölen basiert. Dieses Öl wurde für die neuesten Spezifikationen europäischer und amerikanischer Hersteller schwerer Dieselmotoren entwickelt. Es bietet einen hervorragenden Schutz gegen Ablagerungen in den Ölleitungen und in Turbomotoren sowie einen verbesserten Schutz gegen Nockenwellenverschleiß.

ANWENDUNGEN

Geeignet für emissionsarme Motoren nach den Normen Euro II und Euro III. Für Euro-IV-Motoren mit Partikelfilter kann dieses Öl nicht eingesetzt werden. Das Öl ermöglicht sehr lange Ölwechselintervalle.

MERKMALE

Umfassender Motorschutz: ausgezeichnete Sauberkeit und Lebensdauer des Motors
Kaltstart: sehr gute Fließfähigkeit bei niedrigen Temperaturen

SPEZIFIKATIONEN

CUMMINS	CES 20076	GLOBAL	DHD-1
CUMMINS	CES 20077	CATERPILLAR	ECF-2
CUMMINS	CES 20078	MB	229.1
MACK	Freigabe EO-N	MB	Freigabe 228.3
MACK	EO-M PLUS	ALLISON	C4
MTU	Oil Category 2	MAN	M3275-1
RENAULT	RLD	DEUTZ	Freigabe DQC-III-18
RENAULT	Freigabe RLD-2	ACEA	A3/B4
VOLVO	Freigabe VDS-3	ACEA	E7
API	Freigabe 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



TYPISCHE KENNDATEN

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.863
Kinematische Viskosität bei 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	88.4
Kinematische Viskosität bei 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	13.8
Viskositätsindex	ASTM D2270		160
Basenzahl (HClO ₄ -Methode)	ASTM D2896	mg KOH/g	10.1
Stockpunkt	ASTM D6892	°C	-39
CCS-Viskosität bei -25 °C	ASTM D5293	mPa.s	5500
Sulfatasche	ASTM D874	Mass %	1.49
Flammpunkt COC	ASTM D92	°C	227

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.wolflubes.com

