

OFFICIALTECH

10W40 ULTRA MS

24/08/2016
65603

Dit is een volledig synthetisch smeermiddel op basis van nauwkeurig geselecteerde, zeer hoogwaardige basisoliën, dat voldoet aan de hoogste prestatie-eisen voor zware trucks. Het kan worden gebruikt voor motoren die zijn uitgerust met nabehandelingssystemen, in combinatie met diesel met een laag zwavelgehalte (maximaal 50 ppm).

TOEPASSINGEN

Specifiek aanbevolen voor motoren van zware trucks om te voldoen aan de EURO V-norm en geschikt voor de meeste Euro VI-motoren. Perfecte compatibiliteit met alle nabehandelingssystemen en -apparatuur (EGR, SCR, DPF, etc.) in combinatie met diesel met laag zwavelgehalte (max. 50 ppm). Kan ook worden gebruikt in oudere dieselmotoren (Euro II, III, IV). Tevens geschikt voor sommige motoren die draaien op aardgas (CNG).

KENMERKEN

Nabehandelingsbescherming: volledige bescherming voor het nabehandelingssysteem.
Totale motorbescherming: uitstekende schone staat en duurzaamheid van de motor.
Brandstofbesparing: lager brandstofverbruik en lagere CO₂-emissies.

SPECIFICATIE NIVEAU

ACEA	E6-12	MAN	Approval M3477
ACEA	E7-12	MAN	M3271-1
API	CI-4	MB	Approval 228.51
CUMMINS	CES 20076	MB	226.9
CUMMINS	CES 20077	MTU	Approval Oil Category 3.1
DAF	MEET REQUIREMENTS	RENAULT	Approval RLD-2
DEUTZ	DQC-III-10 LA	RENAULT	RGD
JASO	DH-2	RENAULT	RXD
MACK	Approval EO-N	VOLVO	Approval VDS-3

KARAKTERISTIEKEN

Test	Methode	Eenheid	Gemiddeld resultaat
Dichtheid bij 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.858
Kinematische viscositeit bij 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	86.2
Kinematische viscositeit bij 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	14.0
Viscositeitsindex	ASTM D2270		168
B.N. (HClO ₄ -methode)	ASTM D2896	mg KOH/g	9.6
Stolpunt	ASTM D6892	°C	-36
CCS-viscositeit bij -25 °C	ASTM D5293	mPa.s	5700
Sulfaatas	ASTM D874	Mass %	0.95
Vlampunt COC	ASTM D92	°C	230

We behouden ons het recht voor de algemene kenmerken of eigenschappen van onze producten te wijzigen om onze klanten te laten profiteren van de nieuwste technische ontwikkelingen.

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolfubes.com

