

WOLF OFFICIALTECH 10W40 S3

30/04/2026
1727

Puolisyntheettisen voiteluaineen pohjana ovat huolellisesti valikoidut, erittäin korkealaatuiset raakaöljyt. Tämä pitkän vaihtovälin öljy takaa erinomaisen voitelun nykyaikaisille, korkean suorituskyvyn dieselmoottoreille.

KÄYTTÖKOhteet

Tämä öljy sopii Euro IV- ja Euro V -moottoreihin. Suuren tuhkapitoisuuden vuoksi tämä öljy ei sovellu useimmille hiukkassuodattimella varustetuille moottoreille ja ajoneuvoille.

OMINAISUUDET

Päästöominaisuudet: vähentää päästöjä erittäin tehokkaasti
Täydellinen moottorin suoja: erinomainen moottorin puhtaus ja luotettavuus
Kylmäkäynnistys: erittäin hyvä juoksevuus matalissa lämpötiloissa

LUOKITUKSET

ACEA	E4	MAN	M3277
ACEA	E7	MAN	M3377
API	CF-4	MB	229.1
API	CG-4	MB	235.28
API	CH-4	MTU	Oil Category 1
API	CI-4/SL	MTU	Oil Category 2
JASO	DH-1	MTU	Oil Category 3
ALLISON	C4	RENAULT	approval RLD-2
CATERPILLAR	ECF-1a	RENAULT	RLD
CATERPILLAR	ECF-2	RENAULT	RXD
CATERPILLAR	TO-2	SCANIA	approval LDF-3
CUMMINS	CES 20072	SCANIA	LDF-2
CUMMINS	CES 20076	VOITH	Retarder Oil Class A
CUMMINS	CES 20077	VOITH	Retarder Oil Class B
CUMMINS	CES 20078	VOLVO	approval VDS-3
DAF	EXTENDED DRAIN		
DETROIT DIESEL	DFS 93K215		
DEUTZ	DQC-III-10		
DEUTZ	DQC-III-18		
DEUTZ	DQC-IV-18		
DTFR	13D100		
DTFR	13D110		
DTFR	15B110		
DTFR	15B120		
GLOBAL	DHD-1		
IVECO	18-1804 Classe T2 E7		
IVECO	18-1804 Classe T3 E4		
MACK	approval EO-N		
MACK	EO-M PLUS		
MACK	EO-N Premium Plus		
MAN	M3275-1		

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolf lubes.com



TYYPILLISET OMINAISUUDET

Testi	Menetelmä	Yksikkö	Keskimääräinen tulos
Tiheys lämpötilassa 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.870
Kinemaattinen viskositeetti lämpötilassa 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	86.3
Kinemaattinen viskositeetti lämpötilassa 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	13.3
Viskositeetti-indeksi	ASTM D2270		155
B.N. (HClO ₄ -menetelmä)	ASTM D2896	mg KOH/g	16.1
Jähmepiste	ASTM D6892	°C	-39
CCS-viskositeetti lämpötilassa -25 °C	ASTM D5293	mPa.s	6700
Sulfaattituhka	ASTM D874	Mass %	1.9
Leimahduspiste (COC)	ASTM D92	°C	220

Pidätämme oikeuden muuttaa tuotteidemme yleisominaisuuksia, jotta asiakkaamme voivat hyödyntää uusimpia teknisiä uudistuksiamme.

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolflubes.com

