

WOLF VITALTECH 10W40 ULTRA

12/05/2026
1227

Данный полусинтетический смазочный материал создан на основе тщательно отобранных базовых масел высокой степени очистки. Это масло для дизельных двигателей наивысшего качества Ultra High Performance Diesel (UHPD), которое соответствует самым высоким стандартам для большегрузных автомобилей. Оно не подходит для транспортных средств, оснащенных сажевыми фильтрами.

ПРИМЕНЕНИЕ

Рекомендуется для дизельных двигателей с турбонаддувом и без него. Превосходно подходит как для новых, так и для старых автомобилей с дизельным двигателем. Превосходит строгие требования большинства производителей США и Европы.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Комплексная защита двигателя: исключительная чистота и долговечность двигателя
Экономия топлива: низкий расход топлива и сокращение выбросов CO₂
Холодный запуск: превосходная текучесть при низких температурах

СПЕЦИФИКАЦИИ

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

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolfubes.com



ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.8566
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	85.34
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	13.77
Индекс вязкости	ASTM D2270		165
В.Н. (методика с использованием HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	12.6
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-39
Вязкость CCS при -25 °C	ASTM D5293	mPa.s	5000
Сульфатная зола	ASTM D874	Mass %	1.43
Температура вспышки COC	ASTM D92	°C	230

Мы оставляем за собой право изменять общие характеристики наших продуктов с целью позволить нашим клиентам пользоваться новейшими достижениями технического прогресса.

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolflubes.com

