

WOLF OFFICIALTECH 10W30 MS EXTRA

30/01/2026
15755

Это полусинтетическое масло для мощных дизельных двигателей обладает потрясающей износостойкостью. Оно может сохранять свой исходный состав благодаря великолепной устойчивости к окислению, расщеплению и аэрации, что позволяет увеличить интервалы замены масла по сравнению с составами предыдущего поколения.

ПРИМЕНЕНИЕ

Моторное масло для мощных дизельных двигателей обладает обратной совместимостью и потому подходит как для новых, так и для старых моделей двигателей большинства производителей. Оно обеспечивает оптимальную защиту двигателей от таких известных производителей, как Caterpillar, Mack, Renault, Volvo, в том числе двигателей с системой очистки выхлопных газов либо без нее, двигателей с турбокомпрессорами и турбонагнетателями. Масло совместимо с технологиями управления выбросами EURO IV, V и VI на грузовиках, а также IIIB, IV и Tier 4i, 4f для машин повышенной проходимости.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Оптимальный срок службы двигателя.: Оптимальный срок службы двигателя.
Высокая топливная экономичность.: Высокая топливная экономичность.
Повышенная эффективность работы двигателя.: Повышенная эффективность работы двигателя.

СПЕЦИФИКАЦИИ

ACEA	E11	CUMMINS	CES 20100
ACEA	E7	DAF	PSQL 2.1 E
ACEA	E9-16	DETROIT DIESEL	DFS 93K215
API	approval CI-4 Plus	DETROIT DIESEL	DFS 93K218
API	approval CK-4	DETROIT DIESEL	DFS 93K222
API	CI-4	DEUTZ	DQC-III-10 LA
API	CJ-4	DEUTZ	DQC-III-18 LA
API	SN	DTFR	15C100
CHINESE STANDARD	D1	FORD	WSS-M2C171-F1
JASO	DH-1	JD	JDQ-78X
JASO	DH-2	MACK	EO-M PLUS
ALLISON	C4	MACK	EO-N
CATERPILLAR	ECF-1a	MACK	EO-N Premium Plus
CATERPILLAR	ECF-2	MACK	EO-O Premium Plus
CATERPILLAR	ECF-3	MACK	EO-S 4.5
CATERPILLAR	TO-2	MAN	M3575
CUMMINS	CES 20076	MAN	M3775
CUMMINS	CES 20077	MTU	Oil Category 2.1
CUMMINS	CES 20078	RENAULT	approval RLD-3
CUMMINS	CES 20081	RENAULT	RGD
CUMMINS	CES 20086	RENAULT	RLD

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolflubes.com



RENAULT	RLD-2	VOLVO	VDS-3
RENAULT	RLD-4	VOLVO	VDS-4
RENAULT	RXD	VOLVO	VDS-4.5

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °С	ASTM D4052	g/ml	0.8582
Кинематическая вязкость при 40 °С	ASTM D445	mm ² /s	70.46
Кинематическая вязкость при 100 °С	ASTM D445	mm ² /s	11.39
Индекс вязкости	ASTM D2270		155
В.Н. (методика с использованием HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	9.7
Температура текучести	ASTM D6892	°С	- 36
Сульфатная зола	ASTM D874	Mass %	1.0
Температура вспышки СОС	ASTM D92	°С	232

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

