

WOLF VITALTECH 5W40 B4 DIESEL

10/07/2023
26116

Это полностью синтетический смазочный материал, созданный на основе тщательно отобранных высококачественных базовых масел с добавлением присадок последнего поколения. Он разработан в соответствии с высокими требованиями производителей оборудования. Благодаря этому обеспечивается превосходная текучесть при низких температурах, очень низкое сопротивление при запуске, исключительный коэффициент вязкости и очень высокая термостойкость.

ПРИМЕНЕНИЕ

Это масло разработано специально для использования в дизельных двигателях легковых автомобилей с турбокомпрессором и системой прямого впрыска. Высокое качество позволяет достичь увеличенных интервалов замены в соответствии с особыми требованиями производителей. Высокая совместимость с биодизельным топливом доказана обширными полевыми испытаниями.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Комплексная защита двигателя: исключительная чистота и долговечность двигателя
Холодный запуск: превосходная текучесть при низких температурах
Увеличение интервалов замены масла: более длительный период между заменами масла

СПЕЦИФИКАЦИИ

ACEA	A3/B4-10	PORSCHE	A40
API	SN/CF	PSA	B71 2296
BMW	LONGLIFE-01	RENAULT	RN 0700
MB	226.5	RENAULT	RN 0710
MB	229.3	VW	502 00
OPEL	GM-LL-B-025	VW	505 00

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolf lubes.com



ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.858
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	83.3
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	13.8
Индекс вязкости	ASTM D2270		170
В.Н. (методика с использованием HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	10.5
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-39
Вязкость CCS при -30 °C	ASTM D5293	mPa.s	6100
Сульфатная зола	ASTM D874	Mass %	1.27
Температура вспышки COC	ASTM D92	°C	220

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

