

WOLF GUARDTECH 10W40 B4

07/02/2022
23127

Полусинтетический смазочный материал, созданный на основе тщательно отобранных базовых масел высокой степени очистки. Это усовершенствованное моторное масло специально разработано для соответствия требованиям ACEA A3/B4 и нормам Euro 4. Оно разработано для смазывания 4-тактных бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей, включая дизельные двигатели с прямым впрыском топлива, например, Common Rail, HDI, CDI и другие. Основные преимущества — низкое содержание золы и надежная защита от старения.

ПРИМЕНЕНИЕ

Идеально подходит для большинства бензиновых и дизельных двигателей с турбонаддувом и без него. В частности, рекомендовано для дизельных двигателей с прямым впрыском: Common Rail, HDI, CDI и т.п. Может использоваться круглый год благодаря оптимальной вязкости.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Комплексная защита двигателя: эффективное поддержание чистоты двигателя
Холодный запуск: превосходная текучесть при низких температурах

СПЕЦИФИКАЦИИ

ACEA	A3/B4	MB	approval 229.1
ACEA	A3/B3-16	RENAULT	RN 0700
API	SN/CF	RENAULT	RN 0710
FIAT	9.55535-D2	VW	501 01
FIAT	9.55535-G2	VW	505 00

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolflubes.com



ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
В.Н. (методика с использованием HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	10.1
Вязкость CCS при -25 °C	ASTM D5293	mPa.s	6700
Индекс вязкости	ASTM D2270		155
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	13.8
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	91
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.865
Сульфатная зола	ASTM D874	Mass %	1.0
Температура вспышки СОС	ASTM D92	°C	220
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-39

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

