

WOLF GUARDTECH 10W40 SN

10/07/2023
16127

Это полусинтетический смазочный материал, созданный на основе тщательно отобранных базовых масел высокой степени очистки. Это масло предназначено для смазки 4-тактных бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей и микроавтобусов. Использование высококачественных компонентов гарантирует превосходную текучесть масла при низких температурах и стабильную вязкость при высоких. Низкое содержание золы дополняется антиокислительной присадкой, обеспечивающей великолепную производительность и долгий срок службы.

ПРИМЕНЕНИЕ

Это масло используется для большинства бензиновых и дизельных двигателей с турбонаддувом и без него. В частности, оно рекомендовано для дизельных двигателей с прямым впрыском топлива, таких как Common Rail, HDI, CDI и т.п. Благодаря высокой вязкости это масло можно использовать круглый год. Оно соответствует последним требованиям американских и европейских производителей автомобилей.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Комплексная защита двигателя: исключительная чистота и долговечность двигателя
Холодный запуск: превосходная текучесть при низких температурах

СПЕЦИФИКАЦИИ

ACEA	A3/B3	API	SN/CF
ACEA	A3/B4	MB	229.1

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.865
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	93
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	13.9
Индекс вязкости	ASTM D2270		153
В.Н. (методика с использованием HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	10.1
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-39
Вязкость CCS при -25 °C	ASTM D5293	mPa.s	6820
Сульфатная зола	ASTM D874	Mass %	1.03
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

