

# WOLF OFFICIALTECH 5W30 C1

14/04/2025  
65605

Полностью синтетический смазочный материал, созданный на основе тщательно отобранных высококачественных базовых масел. Это масло с низким содержанием SAPS, обеспечивающее экономию топлива, для бензиновых/газовых и дизельных двигателей легковых автомобилей с турбонаддувом или без него, требующих низкого уровня содержания сульфатной золы, фосфора и серы.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Это масло специально разработано для нового поколения (Euro 4) бензиновых и дизельных двигателей с сажевыми фильтрами (DPF), для которых требуется масло с низкой НТНС. Оно значительно повышает экономию топлива. Это моторное масло также может применяться, если рекомендованы масла ILSAC GF-4.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Защита системы очистки выхлопных газов: максимальная защита систем очистки выхлопных газов

Комплексная защита двигателя: исключительная чистота и долговечность двигателя

Экономия топлива: снижение уровня потребления топлива и выбросов CO<sub>2</sub>

## СПЕЦИФИКАЦИИ

ACEA	C1-16	FORD	WSS-M2C934-B
ACEA	C2	JAGUAR-LAND ROVER	STJLR.03.5005
JASO	DL-1		

## ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.852
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	59.1
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	10.5
Индекс вязкости	ASTM D2270		169
В.Н. (методика с использованием HClO <sub>4</sub> )	ASTM D2896	mg KOH/g	6.4
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-45
Вязкость CCS при -30 °C	ASTM D5293	mPa.s	5600
Сульфатная зола	ASTM D874	Mass %	0.5
Температура вспышки COC	ASTM D92	°C	224

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](http://www.wolflubes.com)

