

# WOLF OFFICIALTECH 0W30 SP

02/12/2022  
65646

Это полностью синтетический смазочный материал, созданный на основе тщательно отобранных высококачественных базовых масел. Это масло специально разработано для соответствия спецификациям BMW Longlife-12 FE и Ford WSS M2C950-A. Оно адаптировано для соответствия требованиям высокотехнологичных двигателей с турбонаддувом, которым требуется высокопроизводительные масла с низкой вязкостью.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Данный продукт обязателен для использования в самых новых бензиновых и дизельных двигателях BMW и Ford. Он обеспечивает пригодность для различных автомобилей, для которых требуется спецификация ACEA C2. Оптимальная формула для современных автомобилей с исключительной прочностью пленки предотвращает разрыв пленки масла и снижает трение, обеспечивая экономию топлива и высокую надежность.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Комплексная защита двигателя: эффективное поддержание чистоты двигателя  
Экономия топлива: отличная экономия топлива и снижение выбросов CO2  
Холодный запуск: превосходная текучесть при низких температурах

## СПЕЦИФИКАЦИИ

ACEA	C2	HYUNDAI	.
API	SN Plus	KIA	.
BMW	approval LONGLIFE-12 FE	ALFA ROMEO	.
FIAT	9.55535-DS1	LANCIA	.
FIAT	9.55535-GS1	LEXUS	.
FORD	WSS-M2C950-A	GENESIS	.
API	SP	ROLLS-ROYCE	.
SUZUKI	.	SsangYong	.
MITSUBISHI	.	MINI	.
TOYOTA	.	MASERATI	.
SUBARU	.	OPEL	OV 040 1547 - G30
JEEP	.	MB	approval 227.61
HONDA	.	JAGUAR-LAND ROVER	STJLR.03.5007
MB	approval 229.61		

### WOLF OIL CORPORATION NV

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

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



## ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.843
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	48.3
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	9.8
Индекс вязкости	ASTM D2270		194
В.Н. (методика с использованием HClO <sub>4</sub> )	ASTM D2896	mg KOH/g	9.4
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-48
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)

