

# WOLF OFFICIALTECH 5W30 C3

29/04/2024  
65607

Это полностью синтетический смазочный материал на основе тщательно отобранных высококачественных базовых масел. Он создан при помощи последних технологий для моторных масел со средним содержанием SAPS, подходящих для использования с каталитическими нейтрализаторами. Его особая формула позволяет добиться экономии топлива и увеличения срока службы. Сниженное содержание золы защищает сажевый фильтр и системы дополнительной очистки отработавших газов.

## ПРИМЕНЕНИЕ

Это одобренное dexos 2™ масло требуется использовать для всех новых моделей дизельных и бензиновых двигателей GM/Opel/Vauxhall/Chevrolet. Компания GM/Opel рекомендует использовать спецификацию dexos 2™, как совместимую с прежними спецификациями GM/Opel (GM-LL-A-025 и GM-B-LL-025). В большинстве автомобилей GM/Opel/Vauxhall/Chevrolet с дизельными и бензиновыми двигателями можно использовать масла dexos 2™. C2\* соответствует всем требованиям защиты двигателя ACEA C2.

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

Защита системы очистки отработавших газов: максимальная защита системы очистки отработавших газов

Комплексная защита двигателя: исключительная чистота и долговечность двигателя

Экономия топлива: снижение расхода топлива и уровня выбросов CO2

## СПЕЦИФИКАЦИИ

ACEA	C2
ACEA	C3
API	CF
BMW	LONGLIFE-04
CHRYSLER	MS 11106
FIAT	9.55535-S3
FORD	WSS-M2C917-A
GM	approval dexos2™
HYUNDAI	.
KIA	.
MB	229.31
MB	approval 229.51
MB	approval 229.52
OPEL	GM-LL-A-025
OPEL	GM-LL-B-025
VW	502 00
VW	505 00
VW	505 01

### 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	0.850
Кинематическая вязкость при 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	67.1
Кинематическая вязкость при 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	12.2
Индекс вязкости	ASTM D2270		182
В.Н. (методика с использованием HClO <sub>4</sub> )	ASTM D2896	mg KOH/g	8.0
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-39
Вязкость CCS при -30 °C	ASTM D5293	mPa.s	5400
Сульфатная зола	ASTM D874	Mass %	0.77
Температура вспышки COC	ASTM D92	°C	234

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)

