

# OEM SPECIFIC

## 5W30 C3

Это полностью синтетический смазочный материал, созданный 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 увеличенного 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 выхлопных газов: максимальная защита системы очистки выхлопных газов.

Комплексная защита двигателя: исключительная чистота и долговечность двигателя.  
Экономия топлива: более низкий уровень потребления топлива и выбросов CO<sub>2</sub>.

### УРОВЕНЬ СПЕЦИФИКАЦИЙ

<b>ACEA</b>	C3-12	<b>MB</b>	Approval 229.51
<b>ACEA</b>	C2*	<b>MB</b>	Approval 229.52
<b>BMW</b>	LONGLIFE-04	<b>VW</b>	Approval 502 00
<b>BMW</b>	Approval LONGLIFE-04	<b>VW</b>	Approval 505 00
<b>GM</b>	Approval dexos 2	<b>VW</b>	Approval 505 01

### ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тест	Метод	Единица	Средний результат
Плотность при 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.855
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	7.2
Температура текучести	ASTM D6892	°C	-36
Вязкость CCS при -30 °C	ASTM D5293	mPa.s	6280
Сульфатная зола	ASTM D874	Mass %	0.77
Температура вспышки COC	ASTM D92	°C	234

#### CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

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

**CHAMPION**<sup>®</sup>