

## GT-1® Dexos1® Full Synthetic Motor Oil

Kendall® GT-1 Dexos1 Full Synthetic Motor Oil – это высококачественное автомобильное моторное масло, специально разработанное в соответствии с требованиями спецификации GM dexos1 для бензиновых двигателей GM. Продукт также превосходит гарантийные требования ILSAC GF-5 для использования в других транспортных средствах.

GT-1 Dexos1 Full Synthetic Motor Oil обеспечивает превосходную защиту от износа, помогает защитить от образования шлама и нагара, предотвращает изменение вязкости при высоких температурах, в том числе, в тяжелых эксплуатационных условиях. Данный продукт надежно защищает детали двигателя от коррозии, имеет прекрасные антипенные свойства и обладает высокой устойчивостью к аэрации. Масло отвечает требованиям более строгих стандартов чем ILSAC GF-5, что способствует увеличенному сроку службы двигателя и производительности.

GT-1 Dexos1 Full Synthetic Motor Oil полностью лицензирован “dexos1” для обслуживания автомобилей 2011 года и более свежих моделей GM, а также разрешен для использования в автомобилях GM более раннего года выпуска (до 2011). Масло превосходит требования стандарта ILSAC GF-5 к новым автомобилям, находящимся на гарантийном обслуживании. Данный продукт является энергосберегающим, что способствует экономии топлива, продлению срока эксплуатации и защите катализаторов выхлопной системы и турбин, а так же обеспечивает защиту двигателям, работающим на этаноле-содержащем топливе E85. Также, масло соответствует требованиям API SM и прежней категории “S” для моторных масел.

### Применение

- Автомобили GM, где указано использование масла dexos1
- Легковые автомобили на бензиновом и гибком (смесь бензина с этанолом) топливе, легкие грузовики и внедорожники, включая бензино-электрические гибриды, где производитель рекомендует использование моторного масла класса SAE 0W-20
- Четырехтактные бензиновые двигатели и другое передвижное или стационарное оборудование

GT-1 Dexos1 имеет лицензии следующих производителей:

- ILSAC GF-5
- API Service SN с ресурсосбережением
- GM dexos1

GT-1 Dexos1 соответствует и превосходит требования:

- Chrysler MS-6395
- Ford WSS-M2C946-A
- GM4718M, GM6094M (устарелые спецификации)
- Honda HTO-06

**Полностью  
синтетическое  
моторное масло  
для легковых  
автомобилей;  
Одобрено  
GM dexos1®**





### Особенности и преимущества:

- Превосходит требования стандарта ILSAC GF-5 к новым автомобилям, находящимся на гарантийном обслуживании
- Предотвращает изменение вязкости при высоких температурах и в тяжелых эксплуатационных условиях
- Защищает от образования шлама и нагара
- Защищает от износа и коррозии подшипников
- Низкая летучесть способствует уменьшению расхода масла
- Имеет прекрасные антипенные свойства и обладает высокой устойчивостью к аэрации
- Превосходная защита турбокомпрессора и системы очистки газовых выбросов
- Обеспечивает защиту двигателям, работающим на этаноле-содержащем топливе E85

### GT-1® Dexos1® Full Synthetic Motor Oil

Стандартные показатели		
Класс вязкости по SAE	0W-20	5W-30
Плотность @ 60°F	0.846	0.852
Плотность, фунт/галлон @ 60°F	7.05	7.10
Цвет, ASTM D1500	3.0	3.0
Температура вспышки (COC), °C (°F)	230 (446)	220 (428)
Температура потери текучести, °C (°F)	-45 (-49)	-42 (-44)
Кинематическая вязкость		
cSt @ 40°C	45.2	63
cSt @ 100°C	8.5	11.1
Индекс вязкости	168	167
Вязкость при холодном пуске, cP	5,900	4,850
@ (°C)	(-35)	(-30)
Высокотемпературная вязкость, cP @ 150°C	2.6	3.1
Сульфатная зольность, ASTM D874, wt %	0.92	0.92
Щелочное число (TBN), ASTM D2896	7.9	7.9
Содержание фосфора, wt %	0.077	0.077
Цинк, вес %	0.085	0.085

#### Информация по безопасности

Информация по безопасности для здоровья, хранения и транспортировки для этого продукта находится в Material Safety Data Sheet на сайте <http://3apps.phillips66.com/NetMSDS>.

12-15-16

Typical properties are average values only and do not constitute a specification. Minor variations that do not affect product performance are to be expected during normal manufacture, and at different blending locations. Product formulations are subject to change without notification.

© 2016 Phillips 66 Company. Phillips 66 and its respective logos and products are trademarks of Phillips 66 Company in the U.S.A. and other countries.