

Применение:

Современное ресурсосберегающее моторное масло на основе специально подобранных синтетических базовых масел с высоким индексом вязкости и сбалансированным пакетом присадок. Состав продукта обеспечивает высокие антиокислительные свойства, отличную стойкость с высокими температурами и высокую моющую способность. Рекомендуется для использования в бензиновых двигателях легковых автомобилей, которым производитель предписывает моторное масло, отвечающее требованиям GM dexos1™ Gen 3. Инновационная технология присадок предотвращает преждевременное воспламенение Low Speed Pre-Ignition (LSPI), что продлевает срок службы двигателя.

Допуски и спецификации:

API SP Resource Conserving
ILSAC GF-6A
GM dexos1™ Gen 3
Chrysler MS 6395
Ford WSS-M2C946-A/B1 /
M2C961-A1/M2C929-A
Opel OVO401547-G30



Технические характеристики:

Плотность при 15°C, кг/л	0.847
Вязкость при -30 °C, мПа.с	3870
Вязкость при 40°C, мм²/с	59,70
Вязкость при 100°C, мм²/с	10,70
Индекс вязкости	172
Температура вспышки по Кливленду, °C	222
Температура застывания, °C	-39
Общее щелочное число, мг КОН/г	7,4
Сульфатная зольность, %	0,78