

## Описание:

Ресурсосберегающее современное моторное масло, разработанное на основе специально подобранных синтетических базовых масел и хорошо сбалансированного набора присадок. Инновационная формула предотвращает преждевременное воспламенение Low Speed Pre-Ignition (LSPi), что обеспечивает длительный срок службы двигателя.

## Применение:

Рекомендуется использовать в бензиновых двигателях, для которых предписано масло со спецификацией GM dexos1™ Gen 3. Подходит для гибридных автомобилей при соблюдении спецификаций OEM.

## Допуски и спецификации:

API SQ RESOURCE CONSERVING  
API SP RESOURCE CONSERVING  
API SP  
API SN Plus  
API SN RESOURCE CONSERVING  
ILSAC GF-7A  
ILSAC GF-6A  
ILSAC GF-5  
GM DEXOS1 GEN 3  
CHRYSLER MS6395  
FIAT 9.55535-CR1

FIAT 9.55535-GSX  
FORD WSS-M2C930-A  
FORD WSS-M2C945-A  
FORD WSS-M2C946-A  
FORD WSS-M2C947-A  
FORD WSS-M2C962-A



## Характеристики:

Плотность 15 °С, Kg/L	0.843
Вязкость 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	44
Вязкость 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	8.60
Индекс вязкости	178
Температура вспышки СОС, °С	222
TBN, мгКОН/г	8.5
Содержание сульфата, %	0.79
Температура текучести, °С	-39

Указанные типичные физико-химические характеристики являются справочными, соответствуют нормам допусков и не являются обязательными техническими условиями при производстве и продаже. В связи с постоянными исследованиями и разработками продукта, содержащаяся здесь информация может быть изменена без уведомления.