

Информация о продукте 01.70.50

18-04-2024

Classic Multigrade 20W-50

Описание

Classic Multigrade 20W-50 — всесезонное минеральное моторное масло (SAE 20W-50) для классических бензиновых и дизельных двигателей. Базовые минеральные масла высочайшего качества и тщательно подобранные присадки обеспечивают следующие свойства масла Classic Multigrade 20W-50:

- великолепные смазывающие свойства
- высокий уровень защиты от износа
- стабильно высокий индекс вязкости, обеспечивающий всесезонное использование масла
- эффективная защита от коррозии
- отсутствие эффекта отделения спекшейся грязи
- высокий уровень защиты от пенообразования
- полная совместимость с классическими уплотнениями и резиновыми деталями

Назначение

Classic Multigrade 20W-50 – всесезонное минеральное моторное масло премиум-класса для классических бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей и фургонов. Classic Multigrade 20W-50 идеально подходит для использования в классических автомобилях, выпущенных в 1960-х, 1970-х и начале 1980-х годов, для которых требуется моторное масло SAE 20W-50.

Характеристики

API SF/CC

CCMC G2/D1

Ford M2C153-C (SF/CC)

Ford M2C9011-A

GM 6085M

GM 6041M

GM 6136M

Типичные характеристики

Плотность при 15 °C, кг/л	0,889
Вязкость при -15 °C, мПа·с	7940
Вязкость при 40 °C, мм ² /с	159,00
Вязкость при 100 °C, мм ² /с	17,30
Индекс вязкости	117
Температура вспышки по Кливленду, °C	244
Температура застывания, °C	-24
Общее щелочное число, мг КОН/г	3,5
Сульфатная зольность, %	0,86

Настоящий информационный лист содержит сведения о свойствах и назначении нашей продукции. Данный документ содержит максимально точные сведения на указанную дату, однако его автор не несет ответственности за какие-либо повреждения, возникшие вследствие неполноты и/или неточности этих сведений, а также очевидных опечаток. Условия поставки применимы ко всем поставляемым продуктам. Чтобы правильно подобрать продукт, особенно для критически важных областей применения, покупателю следует проконсультироваться с поставщиком. Мы непрерывно исследуем и совершенствуем свою продукцию, поэтому содержащая в настоящем документе информация может быть изменена без предварительного уведомления.

Доступные упаковки



34538

Банка емкостью 1 л



36699

5 L tin



34612

Бочка емкостью 60 л



35382

Бочка емкостью 208 л