

Описание:

Полностью синтетическое энергосберегающее моторное масло премиум класса. Обеспечивает исключительную защиту от износа, снижение расхода топлива и стабильное быстрое поступление масла ко всем деталям двигателя. Удовлетворяет требованиям новейшей спецификации Ford WSS-M2C913-D. Подходит для автомобилей с бензиновыми и дизельными двигателями, в том числе с впрыском топлива и турбонаддувом.

Характеристики:

ACEA A1/B1-12, A5/B5-12
API SL/CF
Meets the requirements of
Ford WSS-M2C913-D
Renault RN0700
Jaguar Land Rover STJLR.03.5003



Typicals:

Density at 15 °C, kg/l	0,851
Viscosity -30 °C, mPa.s	3890
Viscosity 40 °C, mm ² /s	54,50
Viscosity 100 °C, mm ² /s	9,90
Viscosity Index	170
Flash Point COC, °C	220
Pour Point, °C	-39
Total Base Number, mgKOH/g	10,1
Sulphate Ash, %	1,09

Типичные характеристики:

Плотность при 15 °C, кг/л	0,851
Вязкость при -30 °C, мПа·с	3890
Вязкость при 40 °C, мм ² /с	54,50
Вязкость при 100 °C, мм ² /с	9,90
Индекс вязкости	170
Температура вспышки по Кливленду, °C	220
Температура застывания, °C	-39
Общее щелочное число, мг КОН/г	10,1
Сульфатная зольность, %	1,09