

Информация о продукте 01.40.88

19-06-2021

Duranza ECO 5W-20

Описание

Duranza ECO 5W-20 — сверхсовременное синтетическое топливозакономичное моторное масло, специально разработанное для новых бензиновых двигателей Ford EcoBoost по последним технологиям на основе базовых масел высшего качества последнего поколения с естественным высоким показателем вязкости. После добавления современных присадок обеспечивает следующие свойства:

- очень высокий уровень топливной экономичности
- очень высокий и стабильный индекс вязкости
- высокая прочность на сдвиг
- очень беспроблемный холодных запуск даже при очень низких температурах
- защитная смазочная пленка, сохраняющаяся при очень высоких рабочих температурах
- снижение образования продуктов сгорания
- отличные диспергирующие и моющие свойства
- очень высокая степень защиты от износа, коррозии и вспенивания

Назначение

Duranza ECO 5W-20 – топливозакономичное синтетическое моторное масло с очень низкой вязкостью, разработанное специально для новых бензиновых двигателей Ford EcoBoost. Помимо двигателей Ford EcoBoost, Duranza ECO 5W-20 может применяться в случаях, когда производители автомобилей рекомендует моторное масло SAE 5W-20 класса качества ACEA A1/B1 или API SN.

Характеристики

ACEA C5

API SP

Ford WSS-M2C948-B

Jaguar Land Rover STJLR.03.5004

Типичные характеристики

Плотность при 15 °С, кг/л	0,849
Вязкость при -30 °С, мПа·с	4380
Вязкость при 40 °С, мм ² /с	42,30
Вязкость при 100 °С, мм ² /с	7,85
Индекс вязкости	160
Температура вспышки по Кливленду, °С	216
Температура застывания, °С	-36
Общее щелочное число, мг КОН/г	8,8
Сульфатная зольность, %	0,75
Летучесть по Noack, %	11,0

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



35172

Бутылка
емкостью 1 л



35173

Банка
емкостью 5 л



32900

20 L Bag in Box



35174

Ведро
емкостью 20 л



35175

Бочка
емкостью 60 л



35176

Бочка
емкостью 208 л



32169

IBC-контейнер
емкостью 999 л