

Информация о продукте 01.41.03

08-10-2020

Enersynth FE 0W-16

Описание

Enersynth FE 0W-16 — современное синтетическое моторное масло с очень низким уровнем вязкости. Ввиду того что очень маловязкие моторные масла значительно снижают расход топлива, производители транспортных средств все чаще закладывают требования по использованию таких масел в своих последних моделях. Специальные синтетические базовые масла в сочетании с новейшими присадками обеспечивают следующие свойства продукта:

- очень высокий уровень топливной экономичности
- высокий и стабильный индекс вязкости
- высокая прочность на сдвиг
- бесппроблемный холодных запуск даже при очень низких температурах
- защитная пленка при рабочих температурах
- превосходные диспергирующие и моющие свойства
- превосходная защита от износа

Назначение

Enersynth FE 0W-16 — это топливосберегающее синтетическое моторное масло с очень низким уровнем вязкости для современных легковых автомобилей с ультраэффективными бензиновыми двигателями, в том числе гибридными силовыми установками на их основе. Благодаря особому составу и очень низкому индексу вязкости это современное моторное масло способствует значительному снижению расхода топлива. Малая вязкость позволяет использовать данный продукт при очень низких температурах наружного воздуха.

Характеристики

API SP Resource Conserving

ILSAC GF-6B

Типичные характеристики

Плотность при 15 °С, кг/л	0,845
Вязкость при -35 °С, мПа·с	5600
Вязкость при 40 °С, мм ² /с	37,40
Вязкость при 100 °С, мм ² /с	7,34
Индекс вязкости	166
Температура вспышки по Кливленду, °С	224
Температура застывания, °С	-39
Общее щелочное число, мг КОН/г	8,5
Сульфатная зольность, %	0,89
Летучесть по Noack, %	11,8

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



36734

Бутылка
емкостью 1 л



36735

Банка емкостью
5 л



36736

20 L Bag in Box



36737

Ведро емкостью
20 л



36738

Бочка емкостью
60 л



36739

Бочка емкостью
208 л