



Информация о продукте 01.40.75

08-10-2020

Presteza MSP 5W-30

Описание

Presteza MSP 5W-30 — синтетическое топливэкономичное моторное масло для автомобилей последнего поколения, оснащенных сажевыми фильтрами и/или каталитическими нейтрализаторами. Специальные технологии по обеспечению Mid SAPS обеспечивают увеличенный срок службы. В продукт добавлены специально подобранные базовые масла и современные присадки, обеспечивающие следующие свойства:

- снижение расхода топлива
- снижение уровня образования продуктов сгорания благодаря среднему уровню сульфатной зольности и содержанию фосфора и серы (Mid SAPS)
- беспроблемный холодных запуск
- защитная смазочная пленка при высоких рабочих температурах
- увеличенные интервалы замены масла
- высокие диспергирующие и моющие свойства
- очень высокая степень защиты от износа, коррозии и вспенивания

Назначение

Presteza MSP 5W-30 – синтетическое топливэкономичное моторное масло. Пригодно для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей и фургонов. По требованию производителя интервалы между заменой масла можно увеличить. Продукт соответствует требованиям Mid SAPS Mercedes-Benz (MB 229.51) и BMW (BMW LL-04). Идеально подходит для новейших моделей BMW и Mercedes, оснащенных сажевым фильтром, и для всех автомобилей, для которых требуется моторное масло ACEA C3.

Характеристики

ACEA C2, C3

API SN

BMW Longlife-04

MB-Approval 229.51/229.52

MB 229.31

GM dexos 2

Opel OV0401547

VW 505.00/505.01

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.

Типичные характеристики

Плотность при 15 °С, кг/л	0,855
Вязкость при -30 °С, мПа·с	6160
Вязкость при 40 °С, мм ² /с	74,40
Вязкость при 100 °С, мм ² /с	12,40
Индекс вязкости	168
Температура вспышки по Кливленду, °С	228
Температура застывания, °С	-45
Общее щелочное число, мг КОН/г	7,7
Сульфатная зольность, %	0,80
Летучесть по Noack, %	12,1

Доступные упаковки



33228
Бутылка
емкостью 1
л



35137
Банка
емкостью 4
л



33229
Банка
емкостью 5
л



34540
Банка
емкостью 5
л



32722
20 L Bag in
Box



33152
Ведро
емкостью
20 л



33154
Бочка
емкостью
60 л



33862
Бочка
емкостью
200 л



33156
Бочка
емкостью
208 л



33609
IBC-
контейнер
емкостью
999 л