

Информация о продукте 01.41.05

26-04-2024

Meganza MSP FE 0W-20

Описание

Meganza MSP FE 0W-20 — современное топливосберегающее моторное масло со средним содержанием сульфатной золы, фосфора и серы. Эти моторные масла вносят существенный вклад в сокращение расхода топлива. Поэтому многие автопроизводители используют их в качестве заводских масел. Специальные синтетические базовые масла в сочетании с новейшими присадками обеспечивают следующие свойства продукта:

- хорошие топливосберегающие свойства и стабильный индекс вязкости
- высокая прочность на сдвиг
- беспроблемный холодный запуск даже при очень низких температурах
- снижение образования продуктов сгорания
- повышение срока службы сажевых фильтров и каталитических нейтрализаторов
- защитная пленка при рабочих температурах
- превосходная моющая способность и высокая устойчивость к износу и коррозии

Назначение

Meganza MSP FE 0W-20 предназначено для бензиновых и дизельных двигателей автомобилей, оснащенных сажевым фильтром или каталитическим нейтрализатором. Специальная формула Mid-SAPS обеспечивает увеличенный срок службы. По требованию производителя интервалы между заменой масла можно увеличить. Подходит для применения в последних моделях Renault, масло которых должно соответствовать спецификации RN17 FE, и для всех других марок автомобилей, масло которых должно соответствовать спецификации ACEA C5.

Характеристики

ACEA C5

Renault RN17 FE

Типичные характеристики

Плотность при 15 °С, кг/л	0,844
Вязкость при -35 °С, мПа·с	4920
Вязкость при 40 °С, мм ² /с	40,20
Вязкость при 100 °С, мм ² /с	8,35
Индекс вязкости	190
Температура вспышки по Кливленду, °С	216
Температура застывания, °С	-48
Общее щелочное число, мг КОН/г	8,7
Сульфатная зольность, %	0,78

Доступные упаковки



36786

Бутылка
емкостью 1 л



36787

Банка
емкостью 5 л



37493

Пакет в ящике,
15 л



36788

20 L Bag in Box



36789

Ведро
емкостью 20 л



36790

Бочка
емкостью 60 л



36791

Бочка
емкостью 208 л

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.