

Информация о продукте VG.20.11

03-05-2024

SynMat 8HP

Описание

SynMat 8HP — масло премиум-класса для АКПП. Продукт изготовлен из специально подобранных синтетических базовых масел с высоким индексом вязкости. Используемые современные присадки обеспечивают следующие свойства.

- Значительное сокращение расхода топлива.
- Высокая эффективность смазки.
- Очень высокая устойчивость к окислению и термическому воздействию.
- Высокие и стабильные антифрикционные свойства, которые сохраняются и после истечения срока службы масла.
- Очень высокая устойчивость к вспениванию.
- Превосходная защита от износа.
- Очень высокий и стабильный индекс вязкости.
- Зеленый цвет.

Назначение

SynMat 8HP — синтетическое масло, специально разработанное для АКПП ZF 8HP. Это масло премиум-класса способствует значительному сокращению расхода топлива и может использоваться в коробках передач ZF 8HP, в том числе 8HP45, 8HP55, 8HP70 и 8HP90. Это масло также можно использовать в некоторых коробках передач ZF 6HP, которыми оснащены различные модели VAG. Информация о применимости приведена в справочной базе данных.

Характеристики

BMW 8322 2152426/2289720(ATF3+)

Chrysler 68157995AA

Fiat 9.55550-AV5

Jaguar 02JDE 26444

Land Rover LR023288

VW G 060 162

Типичные характеристики

Плотность при 15 °C, кг/л 0,849

Вязкость при 40 °C, мм²/с 27,60Вязкость при 100 °C, мм²/с 5,90

Индекс вязкости 167

Температура вспышки по Кливленду, °C 208

Температура застывания, °C -51

Общее щелочное число, мг КОН/г 2,7

Доступные упаковки



50529

1 L bottle



50530

Банка емкостью 20 л



50531

Бочка емкостью 60 л



50532

Бочка емкостью 210 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.