

Информация о продукте VG.10.21

04-05-2024

SynTrag HD 75W-90

Описание

SynTrag HD 75W-90 — полусинтетическое масло для механических коробок передач. Изготовлено на основе высококачественных масел селективной очистки и синтетических базовых масел с добавлением специальных противозадирных присадок. Данный продукт обладает следующими свойствами.

- Очень высокая устойчивость к окислению.
- Высокая устойчивость к коррозии и вспениванию.
- Низкая температура потери текучести.
- Высокие противозадирные свойства.
- Плавное переключение передач при низких температурах.
- Экономия топлива.

Назначение

SynTrag HD 75W-90 применяется в редукторах и других коробках передач, для которых необходимо использовать масла с высокими противозадирными свойствами. Данное трансмиссионное масло может применяться в механизмах, где требуется использование смазок, соответствующих спецификации MB 235.11. Информация о применимости приведена в справочной базе данных.

Характеристики

API GL-4

DTFR 13B110

MAN 341 Typ E2

MB 235.11 / 235.21

ZF-TE ML 16A/17A/19A/19C

Типичные характеристики

Плотность при 15 °C, кг/л	0,878
Вязкость при 40 °C, мм ² /с	116,70
Вязкость при 100 °C, мм ² /с	17,00
Индекс вязкости	175
Температура вспышки по Кливленду, °C	182
Температура застывания, °C	-42

Доступные упаковки



50551

Банка емкостью 20 л



50552

Бочка емкостью 60 л



50553

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.