

Информация о продукте 02.20.31

24-04-2024

Kroon-Oil Syngear HS 75W-90

Описание

Syngear HS 75W-90 — топливосберегающая, полусинтетическая трансмиссионная жидкость для механических коробок передач и приводов фургонов и автобусов. Использование высококачественных базовых масел и высокотехнологичных присадок обеспечило следующие свойства продукта:

- очень высокая стойкость к окислению
- высокая степень защиты от коррозии и пенообразования
- низкой температурой потери текучести
- высокие противозадирные свойства
- высочайшая эффективность переключения передач при высоких и низких температурах
- снижение расхода топлива

Назначение

Syngear HS 75W-90 — высококачественная, топливосберегающая трансмиссионная жидкость. Разработана для использования в коробках передач и приводах фургонов и автобусов Mercedes-Benz, для которых предусмотрена трансмиссионная жидкость спецификации MB 235.11. Также пригодна для использования в коробках передач, в которых требуется высокая степень противозадирной защиты и использование жидкостей одной из спецификаций, указанных ниже.

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



32067



32068



32069

Ведро емкостью 20 л Бочка емкостью 60 л 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.