



TRANSMISSION MA 75W-90

СПЕЦИФИКАЦИИ

API GL-4; DTFR 13B110 (Mercedes-Benz 235.11)

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

XENOL TRANSMISSION OIL MA 75W-90 – полностью синтетическое трансмиссионное масло для тяжелых условий эксплуатации на основе полиальфаолефинов (ПАО) с использованием современных высокотехнологичных присадок. Синтетическое всесезонное масло для механических и полув автоматических коробок передач большегрузной и коммерческой техники обладает высокой стабильностью свойств даже при продолжительной работе или работе при высоких температурах. XENOL TRANSMISSION OIL MA 75W-90 рекомендуется для КПП в грузовых автомобилях с удлинёнными интервалами замены масла, особенно для семейства Actros компании Mercedes-Benz.

ПРИМЕНЕНИЕ

Специально разработано на основе полностью синтетических базовых масел для КПП Powershift семейства Actros концерна Mercedes-Benz. Также может быть рекомендовано для коробок передач легковых автомобилей.

Возможно применять в нагруженных синхронизированных механических коробках передач и раздаточных коробках грузовых и легковых автомобилей (в том числе типа transaxle) согласно требованиям автопроизводителей.

СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА

- > Синтетическое базовое масло способствует экономии топлива;
- > Оптимальное смазывание в очень широком диапазоне температур;
- > Высокая термическая и механическая стабильность даже при высоких напряжениях сдвига;
- > Подходит для увеличенных интервалов замены в соответствии с рекомендациями производителя;
- > Обладает отличными пусковыми свойствами при низких температурах;
- > Значительно снижает износ шестерен и подшипников в предельных режимах, защищает синхронизаторы.

| Тесты | Ед. измерения | Тест методы | Результаты* |
|--------------------------------------|-------------------|-------------|-------------|
| Кинематическая вязкости при 100°C | сСт | ASTM D 445 | 13,5-18,5 |
| Температура вспышки в открытом тигле | °C | ASTM D 92 | 219 |
| Температура застывания | °C | ASTM D 97 | -40 |
| Индекс вязкости | | ASTM D 2270 | 160 |
| Плотность при 15 °C | г/см ³ | ASTM D 4052 | 0,86 |

*Типичные значения могут незначительно отличаться от партии к партии

Условия хранения

Продукт должен быть защищен от прямых солнечных лучей и атмосферных осадков. Упаковки следует хранить в запечатанном виде в закрытых помещениях. Температура хранения должна быть между (+5)-(+40)° C.



узнать больше на
xenol.ru