Описание

• Синтетическая жидкость для автоматических трансмиссий, предназначена для автомобилей Mercedes-Benz, продукт является энергосберегающим и позволяет экономить топливо.



Применение

- MB Approval 236.14 для 7-ступенчатой автоматической трансмиссии Mercedes-Benz.
- MB 236.12.
- Для 5-ступенчатой автоматические коробки передач Mercedes Benz типа 722.6 с задним приводом.

Преимущества

- Технология повышения экономии топлива.
- Увеличенные интервалы замены.
- Превосходная устойчивость против износа.
- Обладает превосходной стойкостью к окислению.
- Содержит хорошо сбалансированный пакет модификаторов трения.
- Снижает образование шламов и лаковых отложений.
- Обеспечивает немедленную смазку после холодного запуска.
- Защищает от ржавчины и коррозии.
- Отличная совместимость с эластомерами.

Стандартные показатели

·	Метод	Единиц	Данные испытаний
Плотность, 15 °C	D 1298	kg/m³	884
Кинематическая вязкость, 40 °C	D 445	mm²/s	34.6
Кинематическая вязкость, 100 °C	D 445	mm²/s	7.23
Индекс Вязкости	D 2270	-	175
Вязкость по Брукфильду, -40 °C	D 2938	Pa.s	28.5
Температура вспышки	D 93	°C	>200
Температура застывания	D 97	°C	-51

Приведенные данные не являются спецификацией. Это типичные данные, которые применяются для производственного допуска.