

### Описание

- Синтетическая автомобильная жидкость для тяжелонагруженных коробок передач Mercedes-Benz и MAN

### Применение

- API GL-4.
- MB Approval 235.11.
- MAN 341 TYP MB.

### Преимущества

- Обеспечивает продленные интервалы замены.
- Обеспечивает превосходную текучесть при низких температурах.
- Облегчает переключение передач при низких температурах.
- Снижает внутреннее трение.
- Обеспечивает хорошую защиту от износа в тяжелых условиях работы.
- Увеличивает срок службы узлов трансмиссии.
- Защищает от коррозии.
- Защищает от ржавчины.

### Стандартные показатели

	Метод	Единиц	Данные испытаний
Класс вязкости по SAE			<b>SAE 75W-80</b>
Плотность, 15 °С	D 4052	kg/m <sup>3</sup>	849
Кинематическая вязкость, 40 °С	D 445	mm <sup>2</sup> /s	96.0
Кинематическая вязкость, 100 °С	D 445	mm <sup>2</sup> /s	14.5
Индекс вязкости	D 2270	-	158
Вязкость по Брукфильду, -40 °С	D 2938	Pa.s	50
Температура вспышки	D 93	°С	218
Температура застывания	D 97	°С	-51

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