

Описание

Синтетическое масло с противозадирными средами, обладающее высокой термической стабильностью, рекомендованное для смазывания механических коробок передач и механизмов трансмиссии, где требуется уровень качества API GL-4. Может также использоваться в машинах для общественных работ.

Характеристики

- Высокая несущая способность и способность выдерживать кратковременные высокие температуры.
- Очень хорошая термическая стабильность и устойчивость к старению.
- Отличные антикоррозионные и противопенные свойства.
- Облегчает переключение передач и синхронизацию при низких температурах.
- Стабильность к сдвигу, обеспечивающая сохранение вязкости в течение всего периода использования.

Уровни качества, согласования и рекомендации

- API GL-4
- MIL-L-2105
- DAF Трансмиссии
- IVECO Трансмиссии
- ZF TE-ML 08

	Ед	Метод	Значение
SAE Класс			75W-90
Плотность при 15 °C	g/mL	ASTM D 4052	0,869
Вязкость при 100 °C	cSt	ASTM D 445	15,5
Вязкость при 40 °C	cSt	ASTM D 445	88
Вязкость при -26 °C	cP	ASTM D 2983	< 150.000
Индекс вязкости	-	ASTM D 2270	188
Точка возгорания, открытая чаша	°C	ASTM D 92	204
Точка застывания	°C	ASTM D 97	-42
FZG, Шаг 12		DIN 51354	Пройден
4-шарика, ICD		ASTM D 2783	> 45