



Масла трансмиссионные

MINEROL GEARFORCE | API GL-4; SAE 75W-90



Описание

Современное всесезонное трансмиссионное масло на полусинтетической основе, разработанное для смазывания механических коробок переключения передач легковой и легкой коммерческой техники азиатских, российских и европейских производителей, а также в дифференциалах и раздаточных коробках, в которых допустимо использовать масло уровня API GL-4.



Спецификации

- API GL-4
- ZF TE-ML 02A/02B/17A
- MAN 341 Type Z2



Технические показатели

Метод испытаний

SAE 75W-90

| | | |
|--|------------------------|-------|
| ○ Вязкость кинематическая при 100 °C | ГОСТ 33/ASTM D 445 | 15,78 |
| ○ Вязкость кинематическая при 40 °C | ГОСТ 33/ASTM D 445 | 96,15 |
| ○ Индекс вязкости | ГОСТ 25371/ASTM D 2270 | 176 |
| ○ Температура вспышки в открытом тигле, °C | ГОСТ 4333 / ASTM D92 | 192 |
| ○ Температура застывания, °C | ГОСТ 20287 ASTM D97 | -44 |
| ○ Плотность при 20°C | ГОСТ 3900/ASTM D 4050 | 0,856 |



Преимущества

- ✓ За счёт специально подобранного пакета присадок отлично защищает компоненты трансмиссии от износа и обладает отличной совместимостью с любым типом синхронизаторов.
- ✓ Отличные низкотемпературные свойства обеспечивает работоспособность трансмиссии при низких температурах окружающего воздуха.
- ✓ Стабильная вязкость за счет стойкости загустителя к деструкции в течение всего срока эксплуатации.
- ✓ Стабильность масляной пленки обеспечивает снижение трения рабочих поверхностей зубьев шестерней при высоких нагрузках.



Применение

Для легковой и легкой коммерческой техники азиатских, российских и европейских производителей: Применимо в раздаточных коробках (согласно рекомендациям производителя).