

TEBOIL EP M SAE 80W-90

ОПИСАНИЕ

TEBOIL EP M SAE 80W-90 – высокоэффективное масло для механических трансмиссий легковых автомобилей и коммерческой техники. Содержащийся в масле эффективный пакет присадок обеспечивают оптимальный режим смазки и защиту трансмиссии от износа в условиях высоких температур и нагрузок.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И ПРЕИМУЩЕСТВА

Предназначено для смазывания механических коробок передач легковых автомобилей, тяжелонагруженных грузовиков и внедорожной техники, для которых производитель рекомендует трансмиссионные масла со спецификацией API GL-4 и вязкости SAE 80W-90.

СПЕЦИФИКАЦИИ

- API GL-4

ТИПОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| TEBOIL EP M SAE 80W-90 | Значение | Единицы измерения | Метод испытаний |
|------------------------------------|----------|--------------------|-----------------|
| Плотность при 20°C | 888,9 | кг/м ³ | ASTM D 4052 |
| Кинематическая вязкость при 100 °C | 16,0 | мм ² /с | ASTM D 445 |
| Индекс вязкости | 106 | - | ASTM D 2270 |
| Температура вспышки | 239 | °C | ASTM D 92 |
| Динамическая вязкость при -26°C | 103 107 | мПа·с | ASTM D 2983 |
| Температура застывания | -32 | °C | ASTM D 97 |
| Трибологические характеристики: | | | ГОСТ 9490 |
| • Индекс задира | 556 | Н | |
| • Нагрузка сваривания | 3 920 | Н | |
| • Диаметр пятна износа (392 Н) | 0,34 | мм | |

Здоровье, Безопасность и Окружающая среда: Продукт не представляет угрозы для здоровья и окружающей среды при надлежащем использовании.

Хранение: Хранить в сухом, прохладном и хорошо вентилируемом месте. Беречь от попадания прямых солнечных лучей. Не сливайте отработанное масло в почву, канализацию или водоёмы.

Типовые показатели продукта не являются спецификацией и могут изменяться в пределах требований нормативной документации производителя.