

## TEBOIL HYPOID M SAE 75W-90

### ОПИСАНИЕ

Трансмиссионное масло на основе синтетической технологии для использования в дифференциалах и главных передачах. Гарантирует отличные смазывающие свойства при высоких, в том числе ударных, нагрузках.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И ПРЕИМУЩЕСТВА

Рекомендуется для осей, дифференциалов, гипоидных передач и других узлов легковых автомобилей и коммерческой техники, требующих применения масел уровня свойств API GL-5 и класса вязкости SAE 75W-90. Обладает отличными вязкостно-температурными характеристиками, снижает износ, а также обеспечивает высокую работоспособность в широком диапазоне рабочих температур.

### СПЕЦИФИКАЦИИ

- API GL-5
- MIL-L-2105D

### ТИПОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТЕBOIL HYPOID M SAE 75W-90	Значение	Единицы измерения	Метод испытаний
Плотность при 20°C	873,6	кг/м <sup>3</sup>	ASTM D 4052
Кинематическая вязкость при 40 °C	99,29	мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445
Кинематическая вязкость при 100 °C	16,86	мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445
Индекс вязкости	185	-	ASTM D 2270
Температура вспышки	204	°C	ASTM D 92
Динамическая вязкость при -40°C	81 300	мПа·с	ASTM D 2983
Температура застывания	-45	°C	ASTM D 97

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.