**ОПИСАНИЕ** Синтетическое гипоидное трансмиссионное масло высокого давления сформулированное как TDL (total drive line), для применения в коробках передач с ручным управлением, а также в гипоидных, раздаточных передачах и в отборах мощности. Удовлетворяет все общие требования предъявляемые к смазочным материалам применяемым в ступенчатых передачах современной грузовой и прочей технике. Синтетические базовые масла обеспечивают отличную вязкостную и температурную стабильность, а также высокую устойчивость к нагрузкам и снижение износа.

**СВОЙСТВА** - высокий уровень устойчивости к нагрузкам

* снижение износа
* снижение уровня ходового шума
* хорошие вязкостно-температурные свойства
* отличная устойчивость к старению и срабатыванию
* сочетаемо со всеми уплотнительными материалам
* предназначено для применения в коробках передач с ручным управлением, а

 также вгипоидных, раздаточных передачах и отборах мощности

* обладает долговременной стабильностью

**Спецификации и допуски:**

API GL 4/5 / MT 1

MB-Freigabe 235.8

MAN 341 Typ Z2 / MAN 341 Typ E3 / MAN 341 Typ M3 / MAN 342 Typ S1

MIL-PRF-2105 E

Scania STO 2:0A

Volvo 97312

ZF TE-ML 02B, 05A, 12L, 12N, 16F, 17B, 19C, 21A

**Фирма «LIQUI MOLY» рекомендует данный продукт дополнительно для автомобилей, со следующими спецификациями:**

MAN M 3343 Typ S

Scania STO 1:0

**ТЕХНИЧЕСКИЕ**

**ДАННЫЕ** SAE-класс вязкости : 75W-90 SAE J306

 Плотность при +15°C : 0,870 g/cm³ DIN 51757

 Вязкость при +40°C : 105,6 mm²/s ASTM D 7042-04

 Вязкость при +100°C : 15,6 mm²/s ASTM D 7042-04

 Вязкость при - 40°C : < 150000 mPas ASTM D 2983-09

 Устойчивость к срезу : 13,6 mm2/s DIN 51350-6 KLR

 Индекс вязкости : 157 DIN ISO 2909

 Температура воспламенения : 200 °C DIN ISO 2592

 Температура застывания : - 51 °C DIN ISO 3016

 ASTM -красочное число : L 1,5 DIN ISO 2049

**ОБЛАСТЬ**

**ПРИМЕНЕНИЯ**

Для высоконагруженных трансмиссий, особо для главных передач с гипоидным зацеплением для которых предписано применение трансмиссионных масел соответствующих классификации GL 5 по API, а также для в коробках передач с ручным управлением, а также в гипоидных, раздаточных передачах и отборах мощности.

**ПРИМЕНЕНИЕ** Применять масло следует с учётом вязкости предписанной производителями передач. Смешивается со всеми высококачественными марочными маслами.

 Наиболее эффективно используются качества масла путём применения его в чистом не смешанном с другими маслами виде.

**ФАСОВКА** Vollsynth. Hypoidgetriebeoil Truck 75W-90 20 л Артикул 1182

 60 л Артикул 1183

 205 л Артикул 1184

# Наша информация основывается на тщательных исследованиях и может считаться надежной, однако рекомендации по применению продукции не являются обязательными.