

Описание

Трансмиссионное масло на основе технологии синтеза универсального применения. Обеспечивает большой рабочий резерв и превосходит высокие тестовые требования известных производителей автомобилей. Обеспечивает исправное функционирование агрегатов даже в самых экстремальных условиях эксплуатации и при значительных перепадах температур. Обеспечивает надежную смазку, оптимальную защиту от износа и снижает уровень шума трансмиссии. Обеспечивает продолжительные интервалы между заменами масла.

Свойства

- хорошие вязкостно-температурные свойства
- отличная совместимость с прокладками
- превосходная устойчивость к старению
- отличная защита от износа
- высокий приём давления
- широкий диапазон вязкости
- снижает силу, нужную для переключения
- отличная антикоррозионная защита
- снижает уровень шума трансмиссии

Спецификации / допуски

API GL4

LIQUI MOLY рекомендует данный продукт дополнительно для транспортных средств или агрегатов, для которых требуются следующие спецификации или номера оригинальных запасных частей

BMW MTF LT-4 • Ford ESD-M2C 175-A • Ford ESD-M2C 186-A • Ford WSD-M2C 200-C • MB 235.72 • VW 501 50 • VW G 005 000 • VW G 052 145 • VW G 052 157 • VW G 052 190 • VW G 052 911 • VW G 50 • VW G 51

Технические данные

Класс вязкости согласно SAE (трансмиссионные масла)	75W-90 SAE J306
Плотность при 15°C	0,880 г/см ³ DIN 51757
Вязкость при 40°C	88,0 мм ² /с ASTM D7042
Вязкость при 100°C	15,5 мм ² /с ASTM D7042
Вязкость при -40 °C (Брукфилд)	<= 150000 мПа•с ASTM D2983
Индекс вязкости	185 DIN ISO 2909
Температура застывания	-45 °C DIN ISO 3016



Технические данные

Температура вспышки	180 °C DIN ISO 2592
Цвет по шкале (ASTM)	L 1,5 DIN ISO 2049

Сфера применения

Для применения в высоконагруженных механических коробках передач, системах с разнесенной компоновкой, вспомогательных коробках передач и дифференциальных передачах. Особенно рекомендовано к использованию в автомобилях Audi, BMW, Ford, Mercedes-Benz, Seat, Škoda и Volkswagen, а также в автомобилях других производителей.

Применение

Необходимо соблюдать спецификации и предписания изготовителя агрегата или же автомобиля. Оптимальное действие только в несмешанном состоянии.

Имеющиеся упаковки

1 л пластиковый баллончик	21791 D-GB-I-E-P
20 л пластиковая канистра	21792 D-GB-I-E-P
60 л бочка из черной пластины	21793 D-GB

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.