



GEAR OIL EP 80W-90 GL-5

СПЕЦИФИКАЦИИ

API GL-5; MAN 342 M-2; ZF TE-ML 05A,7A, 12E, 16B, C, D, 17B, 19B, 21B

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

XENOL GEAR OIL EP 80W-90 GL-5 – высокоэффективное полусинтетическое трансмиссионное масло для механических коробок переключения передач (МКПП), дифференциалов и гипоидных передач, работающих в тяжелых условиях эксплуатации, созданное на основе высококачественных базовых масел и высокоэффективного пакета присадок. Может применяться в МКПП с синхронизаторами, если это рекомендовано производителем машины (оборудования).

ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначено для применения в дифференциалах и гипоидных передачах. Рекомендуется применять для трансмиссий легковых, грузовых автомобилей и спецтехники. Рекомендовано к применению в оборудовании, где требуется соответствие стандарту API GL-5.

СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА

- > Обладает превосходными противоизносными свойствами при высоких температурах;
- > Обладает высокой термоокислительной стабильностью;
- > Обеспечивает защиту трансмиссии от коррозии;
- > Обеспечивает длительный срок службы оборудования, сокращая затраты на эксплуатацию;
- > Высокая несущая способность обеспечивает эффективную защиту от износа при высокой скорости и низком крутящем моменте, а также при низкой скорости и высоком крутящем моменте.

Тесты	Ед. измерения	Тест методы	Результаты*
Кинематическая вязкости при 100°C	сСт	ASTM D 445	13,5-18,5
Температура вспышки в открытом тигле	°C	ASTM D 92	220
Температура застывания	°C	ASTM D 97	-21
Индекс вязкости		ASTM D 2270	92
Плотность при 15 °C	г/см ³	ASTM D 4052	0,89

*Типичные значения могут незначительно отличаться от партии к партии

Условия хранения

Продукт должен быть защищен от прямых солнечных лучей и атмосферных осадков. Упаковки следует хранить в запечатанном виде в закрытых помещениях. Температура хранения должна быть между (+5)-(+40)° C.



узнать больше на
xenol.ru