



# GEAPARD X4 80W-90

## Трансмиссионное масло

### Ключевые данные



#### ЛЕГКОВЫЕ И ГРУЗОВЫЕ АВТОМОБИЛИ

МЕХАНИЧЕСКИЕ КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ  
SAE 80W-90

#### МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТАНДАРТЫ

- API GL-4

#### СПЕЦИФИКАЦИИ

- ZF TE-ML 05A/07A/16B/16C/17B/19B/21A
- MIL L-2105D
- MAN 342 N

### ПРИМЕНЕНИЕ

GEAPARD X4 80W-90 разработан для применения в коробках передач, средненагруженных мостах и коробках отбора мощности, требующих масел с уровнем свойств API GL-4;

GEAPARD X4 80W-90 подходит для применения в коробках передач ZF, не оборудованных интардером, со стандартным интервалом замены.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Благодаря применению высокоэффективного пакета присадок обеспечивается надежная защита коробки передач от износа, задиров и коррозии;
- Совместим с современными масляными фильтрами и резино-техническими изделиями
- Благодаря высокому индексу вязкости обеспечивается высокая стабильность работы в широком диапазоне температур.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ\*

Показатель	Ед. измерения	Метод	Значение
Кинематическая вязкость при 40°C	мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445	140
Кинематическая вязкость при 100°C	мм <sup>2</sup> /с	ASTM D445	14.4
Индекс вязкости	-	ASTM D 2270	101
Температура застывания	°C	ASTM D 97	-24
Температура вспышки	°C	ASTM D 92	216
Плотность при 15 °C	кг/м <sup>3</sup>	ASTM D 4052	895

\* Представленные характеристики могут незначительно отличаться от товарных образцов. Не является производственной спецификацией

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ХРАНЕНИЮ

Ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации вашего автомобиля перед использованием смазочного материала. Подбор смазочного материала должен происходить в строгом соответствии с рекомендациями автопроизводителя.

Продукт следует хранить в помещении при температурах от 5°C до 45°C в закрытой упаковке вдали от прямых солнечных лучей. Бочки рекомендуется хранить горизонтально, во избежание попадания влаги и истирания этикетки продукта.

## ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Основываясь на имеющейся у нас токсикологической информации, данный продукт не обладает выраженными токсичными свойствами. Однако мы рекомендуем использовать СИЗ при работе с данным смазочным материалом. Более подробную информацию о безопасности продукта вы можете получить из паспорта безопасности.

Вы можете запросить паспорт безопасности у торгового представителя компании Топ Лубрикантс.

Данный продукт может использоваться только по назначению.

