



# GEAPARD D III

## Трансмиссионная жидкость

### Ключевые данные



ЛЕГКОВЫЕ И ГРУЗОВЫЕ АВТОМОБИЛИ,  
ВНЕДОРОЖНАЯ ТЕХНИКА

АВТОМАТИЧЕСКИЕ КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ

### СПЕЦИФИКАЦИИ

- GM DEXRON III,
- FORD MERCON,
- ALLISON C4,
- MAN 339 V-1/Z-1,
- VOITH N 55.633 535,
- ZF TE ML 04D, 09B, 17C,
- MB 236.1

### ПРИМЕНЕНИЕ

Автоматические и полуавтоматические коробки передач и гидротрансформаторы легковых автомобилей, коммерческой и внедорожной техники, когда производитель рекомендует применение жидкости GM DEXRON® - III.

Коробки передач грузовиков, автобусов и транспорта, занятого на коммунальных работах, если производитель требует жидкость уровня ALLISON C4

Гидравлические системы в тех случаях, когда требуется жидкость типа GM DEXRON® - III.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокий индекс вязкости, обеспечивающий вязкостную стабильность во время работы;
- Низкая температура застывания и стабильные низкотемпературные свойства;
- Хорошая термическая стабильность;
- Устойчивость к окислению.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ\*

| Показатель                        | Ед. измерения      | Метод       | Значение |
|-----------------------------------|--------------------|-------------|----------|
| Цвет                              | -                  | -           | Красный  |
| Кинематическая вязкость при 40°C  | мм <sup>2</sup> /с | ASTM D 445  | 37,22    |
| Кинематическая вязкость при 100°C | мм <sup>2</sup> /с | ASTM D 445  | 7,47     |
| Плотность при 15°C                | кг/м <sup>3</sup>  | ASTM D 4052 | 845,3    |
| Индекс вязкости                   | -                  | ASTM D 2270 | 173      |
| Температура застывания            | °C                 | ASTM D 97   | -57      |
| Динамическая вязкость при -40°C   | мПа*с              | ASTM D 2983 | 8240     |

\* 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.



---

ООО «Топ Лубрикантс» / Последнее обновление описания: June 23 / «GEAPARD D III»

Информация, содержащаяся в этом документе, может быть изменена без предварительного уведомления.  
С ассортиментом продукции можно ознакомиться на нашем веб-сайте [www.lemarc.ru](http://www.lemarc.ru)