



GEAPARD DVI LV

Жидкость для
автоматических
трансмиссий .

Ключевые данные



АВТОМАТИЧЕСКИЕ КОРОБКИ ПЕРЕДАЧ

СПЕЦИФИКАЦИИ

- DEXRON VI,
- MERCON LV,
- BMW P/N 83 22 0 142 516, BMW P/N 83 22 0 397 114/163 514, BMW P/N 83 22 2152426,
- CHRYSLER p/N 68157995AA,
- MB 236.12/14/15/41,
- HONDA DW-1,
- HYUNDAI/KIA SP-IV,
- MAZDA FZ,
- Mitsubishi ATF J-3,
- NISSAN MATIC S,
- VW G 052533/ 055 005 (A, A2)/ 055540 (A2)/ 055 162(A2, A6)/ 060162 A1,A2,A6

ПРИМЕНЕНИЕ

- GEAPARD DVI LV – инновационная жидкость для автоматических трансмиссий, изготовленная по синтетической технологии и обладающая очень высокими эксплуатационными свойствами. Пониженная вязкость продукта позволяет сократить расход топлива.:
- Данное масло разработано для соответствия требованиям современных трансмиссий, для которых требуется высокоэффективный смазочный материал. Маловязкий состав продукта отвечает требованиям большинства производителей.
- Масло GEAPARD DVI LV рекомендовано для применения в последних 6-ти ступенчатых автоматических трансмиссиях с продленными интервалами замены и высокими нагрузками.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- **Исключительные антифрикционные свойства** благодаря инновационным модификаторам вязкости обеспечивают повышенную плавность переключения передач и комфорт вождения.
- **Превосходные вязкостно-температурные свойства:** FLUIDMATIC MV LV сохраняет свою сдвиговую стабильность на протяжении всего срока службы, позволяя увеличить интервал замены.
- **Стойкость пленки и защита от износа** обеспечивают отличную смазку и защиту трансмиссии.

- **Высокая термоокислительная стабильность:** высококачественная синтетическая база вкупе с антиокислительными и моюще-диспергирующими присадками наделяют масло отличными антиокислительными свойствами и термической стабильностью даже в жестких условиях эксплуатации..
- Очень хорошие антипенные свойства
- Совместимость со всеми материалами

ХАРАКТЕРИСТИКИ*

Показатель	Ед. измерения	Метод	Значение
Цвет	-	-	Красный
Кинематическая вязкость при 40°C	мм ² /с	ASTM D 445	30,28
Кинематическая вязкость при 100°C	мм ² /с	ASTM D 445	6,054
Плотность при 15°C	кг/м ³	ASTM D 4052	845
Температура застывания	°C	ASTM D 97	-45
Динамическая вязкость при -40°C	мПа*с	ASTM D 2983	11200

* 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: March 23 / «GEAPARD DVI LV»
Информация, содержащаяся в этом документе, может быть изменена без предварительного уведомления. С ассортиментом продукции можно ознакомиться на нашем веб-сайте www.toplubricants.ru