

GEAPARD DCT

Трансмиссионная жидкость

Ключевые данные





ТРАНСМИССИИ С ДВОЙНЫМ МАСЛОПОГРУЖЕННЫМ СЦЕПЛЕНИЕМ

СПЕЦИФИКАЦИИ

- BMW P/N 83220440214
- VW P/N G 052 182 A2

ПРИМЕНЕНИЕ

- LEMARC GEAPERD DCT инновационная трансмиссионная жидкость, изготовленная по синтетической технологии специально для трансмиссий с двойным маслопогруженным сцеплением.
- Благодаря высоким эксплуатационным характеристикам данное масло подходит для 95% трансмиссий с двойным сцеплением различных производителей.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Исключительная сдвиговая стабильность:
 продукт GEAPERD DCТразработан для
 обеспечения высокой сдвиговой стабильности,
 которая является необходимой для
 формирования прочной масляной пленки и
 защиты шестерен и подшипников во время
 работы масла в пределах его интервала
 замены.
- Отличные фрикционные свойства: GEAPERD DCT проявляет отличные фрикционные свойства на протяжении всего срока службы, обеспечивая необходимый коэффициент трения и позволяя увеличить интервал замены.
- Превосходная защита: GEAPERD DCT обеспечивает превосходную защиту против износа и задира даже в жестких условиях работы.
- Совместимость со всеми материалами: масло GEAPERD DCT подходит ко многим эластомерам и соответствует наиболее жестким требованиям по совместимости с уплотнительными материалами.

ХАРАКТЕРИСТИКИ*

Показатель	Ед. измерения	Метод	Значение
Цвет	-	-	Красный
Кинематическая вязкость при 40°C	MM²/c	ASTM D 445	36,78
Кинематическая вязкость при 100°C	MM²/C	ASTM D 445	7,316
Плотность при 15°C	кг/ м ³	ASTM D 4052	854
Индекс вязкости	-	ASTM D 2270	176
Температура	°C	ASTM D 97	-48

Температура вспышки

ASTM D 92

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

°C

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.

204

Вы можете запросить паспорт безопасности у торгового представителя компании Топ Лубрикантс. Данный продукт может использоваться только по назначению.

