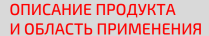


VIT >>> Vitex 80W-90 GL-4/GL-5

ВСЕСЕЗОННОЕ МИНЕРАЛЬНОЕ



Универсальное всесезонное трансмиссионное масло на минеральной основе. Предназначено для применения в механических трансмиссиях, таких как: ведущие мосты с различными типами передач, механические коробки передач, раздаточные коробки грузовых и легковых автомобилей,

автобусов и полноприводных автомобилей, где предписан смазочный материал 80W-90 GL-4 или Производится на основе качественной композиции минеральных масел с применением высокоэффективного пакета присадок. Совместимо со стандартными материалами уплотнений.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- +Обеспечивает надежную защиту от износа и коррозии высоконагруженных зубчатых передач при любых режимах эксплуатации
- +Улучшает работу синхронизаторов КПП, повышает четкость включения передач
- +Снижает уровень шума и вибрации

- +Устойчиво к окислению
- +Обладает термостабильностью ОТЛИЧНЫМИ антипенными свойствами
- +Продлевает срок службы узлов трансмиссии
- +Соответствует требованиям основных производителей оборудования

СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ

- + API GL-4/GL-5
- + MIL-L-2105

- + MB 235.0
- + ZF TE-ML 02B, 05A, 12M, 16B, 17H, 19B, 21A

СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА

- ISO 9001:2015 (Стандарт менеджмента качества)
- + ISO 14001:2015 (Стандарт экологического менеджмента)
- + OHSAS 18001:2007 (Стандарт менеджмента охраны труда и промышленной безопасности)

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

ПОКАЗАТЕЛИ	РЕЗУЛЬТАТ АНАЛИЗА
Вязкость кинематическая при 100 °C, мм2/с	18,7
Плотность при 20 °C, г/см³	0,875
Индекс вязкости	138
Температура вспышки в открытом тигле, °С	218
Температура застывания, °С	Минус 32

УПАКОВКА

Масло Vitex 80W-90 GL-4/GL-5 выпускается в полиэтиленовых канистрах 1л, 5л, 10л и бочках 200л.

БЕЗОПАСНОСТЬ И ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Не допускайте попадания жидкости на открытые участки кожи. Места попадания сразу промойте водой. Рекомендуется хранить в закрытом помещении вдали от источников огня. Беречь от детей.

Продукт после использования подлежит утилизации в соответствии с требованиями законодательства по охране окружающей среды.