

Vitex Dexron II

Трансмиссионная жидкость
для автоматических коробок передач



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Полусинтетическая трансмиссионная жидкость. Предназначена для применения в автоматических коробках передач и гидроусилителях рулевого управления различных видов техники, где предписаны смазочные материалы, соответствующие спецификациям Dexron II или Mercon. Произведена с применением сбалансированного комплекса присадок последнего поколения.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- + Обеспечивает надежную защиту трущихся поверхностей от износа
- + Способствует плавному и бесшумному переключению передач
- + Предотвращает образование отложений и загустевание масла
- + Гарантирует высокую эффективность работы усилителей рулевого управления во всем рабочем диапазоне
- + Значительно продлевает срок службы трансмиссии
- + Разработано с учетом требований ведущих мировых производителей к смазочным материалам для автоматических коробок передач
- + Нейтральна к стандартным уплотнительным материалам

СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ

- | | | |
|------------------|---------------------|----------------|
| + DEXRON-IIID | + MAN 339 TYP Z1 | + ZF TE-ML 04D |
| + FORD MERCON | + MB-APPROVAL 236.6 | + ZF TE-ML 11A |
| + MAN 339 TYP L2 | + VOITH H55.6335.XX | + ZF TE-ML 14A |
| + MAN 339 TYP VI | | |

ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

ПОКАЗАТЕЛИ

Вязкость кинематическая при 100°C, мм²/с

РЕЗУЛЬТАТ АНАЛИЗА

8,2

Вязкость кинематическая при 40°C, мм²/с

39,8

Индекс вязкости

187

Температура вспышки в открытом тигле, °C

185

Температура застывания, °C

Минус 47

УПАКОВКА

Масло Vitex Dexron II выпускается в полиэтиленовых канистрах 1л, 4л, 20л и бочках 200л.

СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА

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

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.