

### TDS XENOL ATF DEXTRON III

XENOL ATF DEXTRON III - синтетическое трансмиссионное масло, произведённое с использованием высококачественных синтетических базовых масел и высокоэффективных присадок. Предназначено для применения в автоматических коробках переключения передач (АКПП) легковых и грузовых автомобилей, а также подходит для применения в гидравлических усилителях рулевого управления.

#### ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обладает:
  - превосходными вязкостно-температурными свойствами при низких температурах;
  - высокой термоокислительной стабильностью в течение длительного времени;
  - увеличенным интервалом замены масла, что снижает затраты на техническое обслуживание;
  - низким осадкообразованием и не вызывает пенообразования;
- Обеспечивает:
  - эффективную защиту от коррозии;
  - минимальный износ АКПП и продление срока службы трансмиссии.
  - обеспечивает плавное переключение передач.

#### СПЕЦИФИКАЦИИ И ОДОБРЕНИЯ

**ALLISON C-4; FORD MERCON V; GM DEXRON III-H; MAN 339 Type V2; MAN 339 Type Z2; MB 236.9; VOITH H55.6336.XX; Volvo 97341; ZF TE-ML 04D, 05L, 14B, 16L, 20B, 21L, 25B**

#### ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатели качества	Типичные значения*
Плотность при 15°C, г/см <sup>3</sup>	0,85
Кинематическая вязкость при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	6,4 – 8,9
Индекс вязкости	145
Температура вспышки в открытом тигле, °C	195
Температура застывания, °C	-45

*\*Типичные значения могут незначительно отличаться от партии к партии*

**Меры предосторожности:** избегайте попадания в глаза и на кожу. Используйте защитные перчатки и защитные очки. После применения тщательно вымойте руки.

**Информация по охране труда, здоровья и окружающей среды:** при соблюдении необходимых условий и мер безопасности, данное масло не оказывает вреда здоровью человека. Избегайте длительного контакта масла с кожей. Тщательно промывайте кожу, чтобы удалить остатки масла. Не сливайте отработанное масло на почву, в воду и канализацию. Сдайте отработанное масло в герметичном контейнере в ближайший пункт сбора отработанных масел.

**Срок хранения:** 5 лет от даты производства при соблюдении условий хранения.

**Условия хранения:** хранить в оригинальной таре на стеллажах, поддонах или в штабелях в крытых складских помещениях, под навесом или на спланированной площадке, защищенной от действия прямых солнечных лучей и атмосферных осадков.

**Производитель:** XENOL AMBALAJ PAZ. VE TIC. A.S Gebkim Demirciler OSB. MAH. Nuri Türker CAD.

**NO:4/2 Dilovasi, Kocaeli. Изготовлено в Турции.**

**ISO 9001-2008, ISO 14001-2004, OHSAS 18001-2007**

**Производится на предприятии с системой контроля качества.**

**Импортер в РФ: Индивидуальный предприниматель Джуккаев Ильяс Борисбиевич**

**Россия, 119192, г. Москва, ул. Столетова д.7 кв. 120.**

**E-mail: info@xenol.ru Web: www.xenol.ru**