

# ATF Type T-IV O.E.M

## for Toyota/Lexus

### Трансмиссионная жидкость



#### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Полностью синтетическая трансмиссионная жидкость красного цвета, предназначенная для применения в автоматических коробках передач автомобилей TOYOTA/LEXUS с АКПП AISIN, где предписано использовать жидкость ATF Type T-IV. Изготовлена из синтетических базовых масел и комплекса высокоэффективных присадок последнего поколения.

#### ПРЕИМУЩЕСТВА

- + Отличные противоизносные качества, способствующие защите трущихся поверхностей
- + Высокая стабильность к окислению
- + Плавное переключение передач и отсутствие рывков
- + Повышенная стойкость к деструкции
- + Увеличенный рабочий ресурс масла

#### УПАКОВКА И АРТИКУЛЫ

Масло трансмиссионное Vitex ATF Type T-IV O.E.M for Toyota/Lexus выпускается в пластиковых канистрах 1л (арт. v355901), 4л (арт. v355909), 20л (арт. v355906) и металлических бочках 50л (арт. v355908) и 200л (арт. v3559b1).

#### 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-ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

ПОКАЗАТЕЛИ	РЕЗУЛЬТАТ АНАЛИЗА
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	7,5
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	35,6
Индекс вязкости	185
Температура вспышки в открытом тигле, °С	185
Плотность при 20 °С, г/см <sup>3</sup>	0,842

#### 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.