

## ТРАНСМИССИОННЫЕ МАСЛА

Техническое описание продукта

### ATF III



Синтетическое трансмиссионное масло красного цвета, производится из импортных компонентов



-40 °С...

+45 °С

#### Область использования

Предназначено для автоматических коробок передач, трансмиссий, а также гидроусилителей рулевого управления легковых и грузовых автомобилей, автобусов, тракторов, дорожной и строительной техники, специальной техники импортного и отечественного производства

#### Качества

- Обладает высокой термической стабильностью, стойкостью к окислению и отличной прокачиваемостью (низкотемпературной текучестью);
- Обеспечивает бесперебойную работу механизмов при экстремально низких температурах;
- Обеспечивает лёгкость и плавность переключения передач в различных режимах эксплуатации;
- Обладает отличными фрикционными свойствами;
- Обеспечивает бесшумную работу механизмов;
- Увеличивает ресурс работы трансмиссии.

#### Соответствия международным стандартам

**GM Dexron III, Mercon V, MAN 339 type V-1, MAN 339 type Z-2, Caterpillar TO-2, Volvo 97340, ZF TE-ML-04D, 14B, 16L, 17L.**

Характеристики	Значение
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм <sup>2</sup> /с	7,5
Плотность при 20 °С, кг/м <sup>3</sup>	865
Индекс вязкости	170
Температура замерзания	Minus 45
Температура вспышки в открытом тигле в , °С	200

#### Доступная упаковка

