



Трансмиссионные масла

ТАП-15В (ТМ-3-18)

SAE 90 API GI-3

ГОСТ 23652-79

Масло для трансмиссий грузовых автомобилей и для смазывания прямозубых, спирально-конических и червячных передач, в которых контактные напряжения достигают до 2000 МПа, а температура масла в объеме до +130 °С.

ПРИЕМУЩЕСТВА

- Обеспечивает эффективное смазывание деталей трансмиссий, в том числе при работе с высокими нагрузками.
- Характеризуется хорошими антиокислительными и противоизносными свойствами.
- Надежно защищает от коррозии.
- Сохраняет рабочие характеристики при длительной эксплуатации.

Виды фасовки:

4 л, 20 л, 216.5 л, 1000 л

СЕЗОН: Всесезонные

Основные физико-химические показатели

Показатели	ТАП-15В
Вязкость кинематическая, мм ² /с при 100 °С	15,13
Температура вспышки в открытом тигле, °С	194
Температура застывания, °С	-20
Вязкость динамическая при -15 °С, Па·с	177
Плотность при 20 °С, кг/м ³	898
Трибологические характеристики при температуре 20±5 °С на ЧШМ: - индекс задира (Из), Н (кгс) - нагрузка сваривания (Рс), Н (кгс)	518 3327

Информация о продукции является справочной и не является спецификацией. Типичные характеристики продукции могут варьироваться в пределах, установленных нормативно-технической документацией, не влияющих на заявленные эксплуатационные свойства.