

ТЭП-15

Трансмиссионное
масло

ГОСТ 23652-79 с изм. 1-9

SAE 90

API GL-2



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Масло ТЭП-15 – трансмиссионное масло, изготовленное на основе экстрактов остаточного и дистиллятного масел с противоизносной и депрессорной присадками. Масло ТЭП-15 по российской классификации соответствует классу ТМ-2-18, международной классификации API – GL-2.

Масло ТЭП-15 производится в соответствии с ГОСТ 23652-79.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Масло ТЭП-15 применяется для смазывания цилиндрических, конических и спирально-конических передач.



ВИДЫ УПАКОВКИ

- ◆ Канистра: 1 л, 5 л, 10 л, 20 л, 30 л
- ◆ Евробочка: 41 кг, 180 кг
- ◆ Налив

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ◆ Защита от коррозии и окисления
- ◆ Противоизносные свойства
- ◆ Хорошие вязкостно-температурные свойства

СПЕЦИФИКАЦИИ

Масло трансмиссионное ГОСТ 23652-79

МИНЕРАЛЬНОЕ

ТЭП-15 SAE 90, API GL-2

ТЭП-15

ТИПОВЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	ТЭП-15
Тип базового масла	минеральное
Вязкость кинематическая при 100°C, мм ² /с, не менее	15,0±1
Индекс вязкости, не менее	-
Температура вспышки в открытом тигле, °C, не ниже	185
Температура застывания, °C, не выше	минус 18
Склонность к пенообразованию/ стабильность пены, см ³ , не более:	
-при 24°C;	-
-при 94°C;	-
-при 24°C (после испытания при 94°C).	-

Типовые характеристики продукта представляют собой усредненные значения, не являются спецификацией производителя и могут изменяться в соответствии с требованиями ООО «Завод смазочных материалов «Девон».

СРОК ГОДНОСТИ И ХРАНЕНИЕ

5 лет со дня изготовления. Хранение по ГОСТ 1510.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ

По имеющейся токсикологической информации это масло не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье при правильном обращении и использовании, не требуется особых мер предосторожности, за исключением соблюдения правил личной гигиены, включая стирку загрязненной продуктами одежды и мытье загрязненных участков кожи водой с мылом.