

# DEVON TRANSMISSION 75W-90 GL-4/5

**Синтетическое трансмиссионное  
масло**



## СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ

SAE 75W-90 API GL-4/5; API MT-1  
 ZF TE –ML 02B, 05A  
 MAN 341 Type Z2  
 Scania STO 1:0

## ОПИСАНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Синтетическое универсальное трансмиссионное масло, предназначенное для использования в механических коробках передач, раздаточных коробках любого типа, ведущих мостах легковых автомобилей и коммерческого транспорта требующих применения масел класса API GL-4/5.

Применяется в синхронизированных и несинхронизированных коробках передач, раздаточных коробках, коробках отбора мощности, ведущих мостах и колесных редукторах легковой, грузовой, шоссейной и внедорожной техники. Синтетическое энергосберегающее трансмиссионное масло для использования в мостах, раздаточных и несинхронизированных коробках передач и других трансмиссиях шоссейной и внедорожной техники, работающей в тяжелых условиях.



## ВИДЫ УПАКОВКИ

- ◆ Канистра: 1 л, 4 л, 5 л, 10 л, 20 л, 30 л, 50 л
- ◆ Евробочка: 180 кг
- ◆ Налив

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- ◆ Превосходные низкотемпературные свойства
- ◆ Обеспечение максимального срока работы трансмиссии
- ◆ Увеличение интервала замены масла
- ◆ Надежная защита трансмиссии от задира и износа
- ◆ Высокие противопиттинговые свойства
- ◆ Использование масла всесезонно в любых климатических условиях
- ◆ Высокая термоокислительная стабильность и стойкость к деструкции

## СПЕЦИФИКАЦИИ

Синтетическое трансмиссионное масло ТУ 19.20.29-050-19084838-2020

СИНТЕТИЧЕСКОЕ:

Devon Transmission 75W-90 GL-4/5

| НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ                                | Метод испытания | Devon Transmission 75W-90 GL-4/5 |
|--|-----------------|----------------------------------|
| Тип базового масла                                     |                 | синтетическое                    |
| Вязкость кинематическая при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с | ASTM D 445      | 16                               |
| Индекс вязкости  | ASTM D 2270     | 180                              |
| Температура застывания, °С                             | ASTM D 97       | минус 45                         |
| Температура вспышки в закрытом тигле, °С               | ASTM D 92       | 230                              |
| Плотность при 20 °С                                    | ASTM D 1298     | 860                              |

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