

Трансмиссионное масло RAVENOL Gear Trans Synth GTS 75W-90

Вязкость: 75W-90

Полностью синтетическое

1 литр



Артикул:
1221122-001
Артикул:
1221122-001-01-999

4 литра



Артикул:
1221122-004
Артикул:
1221122-004-01-999

10 литров



Артикул:
1221122-010
Артикул:
1221122-010-01-999
Штрих-код:
4014835872561

20 литров



Артикул:
1221122-020
Артикул:
1221122-020-01-999

20 литров, esobox



Артикул:
1221122-B20
Артикул:
1221122-B20-01-888

60 литров



Артикул:
1221122-060
Артикул:
1221122-060-01-999

60 литров, принтованная бочка



Артикул:
1221122-D60
Артикул:
1221122-D60-01-888

208 литров



Артикул:
1221122-208
Артикул:
1221122-208-01-999
Штрих-код:
4014835872622



208 литров, принтованная бочка

Артикул:

1221122-D28

Артикул:

1221122-D28-01-888

RAVENOL GEAR TRANS SYNTH GTS 75W-90 полностью синтетическое трансмиссионное масло, разработанное для коробок передач на основе новейших полностью синтетических компонентов для грузовых автомобилей.

Разработано на основе высококачественных синтетических базовых масел с добавлением специального комплекса присадок и ингибиторов, которые гарантируют безупречную работу коробки передач. Благодаря большому количеству допусков и спецификаций, имеет широкий спектр применения в мостах и коробках передач. Специально разработано с учетом последних требований производителей приводов мостов, а именно, в соответствии со спецификацией Daimler 235.8.

Область применения:

Идеально для использования коробках передач тяжело нагруженных грузовых автомобилей.

Подходит для несинхронизированных коробок передач, для которых предписано масло в соответствии с API GL-5 или GL-4.

Классификации и спецификации:

RAVENOL GEAR TRANS SYNTH GTS 75W-90 соответствует следующим спецификациям:

Спецификации: API GL-5 / GL-4 / MT-1, MIL-PRF 2105E, SAE J2360

Рекомендовано: Arvin Meritor 076-N, DAF, DETROIT DIESEL DFS93K219.01, IVECO, Mack GO-J, MB 235.8, MAN 341 Z-2, 342, M-3, 342 S-1, Renault, Scania STO 1:0, STO 2:0 A FS, Volvo 97312, ZF TE-ML 02B, 05, 07, 08, 12B, 12L, 12N, 13, 16F, 17B, 19C, 21A

Преимущества и свойства:

RAVENOL GEAR TRANS SYNTH GTS 75W-90 обеспечивает:

- Высокое содержание присадок для обеспечения увеличенных интервалов замены масла в соответствии с инструкциями производителя
- Отличную текучесть при низких температурах
- Хорошую защиту от износа
- Экономия топлива при коротких поездках, даже при низких температурах
- Прочную масляную пленку даже при высоких нагрузках
- Чрезвычайно низкую температуру застывания
- Может использоваться при изменяющихся температурах благодаря высокому индексу вязкости.

Характеристики

| Наименование | Значение | Аудит |
|--|--|-----------------|
| API | GL-4, GL-5, MT-1 | |
| Одобрено производителем | DTFR 12B140, MAN 341 GA1, MAN 341 Type Z1, MAN 342 Type S1, Scania STO 1:1 G, Scania STO 2:0 A FS, ZF TE-ML 02B, ZF TE-ML 05A, ZF TE-ML 12L, ZF TE-ML 12N, ZF TE-ML 16F, ZF TE-ML 17B, ZF TE-ML 19C, ZF TE-ML 21A | |
| Соответствует требованиям | Arvin Meritor 076-N, DDC 93K219.01, Dana SHAES 256 Rev C, Dana SHAES 429, MAN 341 Type Z2, MAN 342 Type M3, MB 235.8, MB 235.9, Mack GO-J, Meritor 0-95, Voith Turbo 132.00374401, Voith Turbo 132.00374402, Volvo 97312, ZF TE-ML 07A, ZF TE-ML 08, ZF TE-ML 12B, ZF TE-ML 13 | |
| Соответствует спецификациям | MIL-PRF 2105 E, SAE J 2360 | |
| Подходит для | DAF, IVECO, Isuzu Axle Oil, Isuzu LCV Front Axle Oil, Isuzu Large Manual Transmission Oil, Renault | |
| Плотность при 20°C | 868,0 | EN ISO 12185 |
| Цвет | Желтый | визуальный |
| Вязкость при 100°C | 15.8 mm ² /s | DIN 51562-1 |
| Вязкость при 40°C | 106.8 mm ² /s | DIN 51562-1 |
| Индекс вязкости VI | 158 | DIN ISO 2909 |
| Вязкость по Брукфильду при -12°C | 63,400 mPa*s | ASTM D2983 |
| Температура застывания | -57 °C | DIN ISO 3016 |
| Температура воспламенения | 190 °C | DIN EN ISO 2592 |
| Образование пены I при 24°C | 0/0 ml/ml | ASTM D892 |
| Образование пены II при 93.5°C | 0/0 ml/ml | ASTM D892 |
| Образование пены III от 24°C до 93.5°C | 0/0 ml/ml | ASTM D892 |
| Тест на коррозию меди, при 120°C/24 ч | 1a | ASTM D130 |