

# 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

## 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, VW G 060 145, Voith Turbo 132.00374401, Voith Turbo 132.00374402, 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 Large Manual Transmission Oil, Renault	
Плотность при 20°C	868,0	EN ISO 12185
Цвет	Желтый	визуальный
Вязкость при 100°C	15.8 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	106.8 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	158	DIN ISO 2909
Вязкость по Брукфильду при -40°C	63,400 mPa*s	ASTM D2983
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
Рекомендации	Arvin Meritor 076-N, DAF, DFS93K219.01, Dana SHAES 256 Rev C, Dana SHAES 429, IVECO, Isuzu Axle Oil, Isuzu LCV Front Axle Oil, Isuzu Large Manual Transmission Oil, MAN 341 Z2, MAN 342 M3, MB 235.8, MB 235.9, Mack GO-J, Meritor 0-95, Renault, VOLVO 97312, VW G 060 145, Voith Turbo 132.00374401, Voith Turbo 132.00374402, ZF TE-ML 07A, ZF TE-ML 08, ZF TE-ML 12B, ZF TE-ML 13	