

# RAVENOL Getriebeoel MZG 80 GL-4

**Вязкость: 80W****Минеральное****1 литр**

Артикул:  
**1223101-001**  
Артикул:  
1223101-001-01-999  
Штрих-код:  
4014835734517

**4 литра**

Артикул:  
**1223101-004**  
Артикул:  
1223101-004-01-999  
Штрих-код:  
4014835734593

**10 литров**

Артикул:  
**1223101-010**

**20 литров**

Артикул:  
**1223101-020**

**20 литров, ecobox**

Артикул:  
**1223101-B20**

**60 литров**

Артикул:  
**1223101-060**

**208 литров**

Артикул:  
**1223101-208**

**1 000 литров**

Артикул:  
**1223101-700**

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	GL-4	
Одобрено производителем	DTFR 13B100	
Соответствует требованиям	Ford SQM-2C 9008-A, MAN 341 Type E1, MAN 341 Type Z1, MB 235.1, MB 235.14, ZF TE-ML 02A, ZF TE-ML 17A, ZF TE-ML 24A	
Соответствует спецификациям	MIL-L-2105 D	
Плотность при 20°C	872 g/cm <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Желто-коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	10.2 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	84.4 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	102	DIN ISO 2909
Температура застывания	-30 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	230 °C	DIN EN ISO 2592
Тест на коррозию меди, при 121°C / 3ч	1b	ASTM D130
Рекомендации	Ford SQM-2C-9008 A, MAN 341 E1, MAN 341 Z1, MB 235.1, MB 235.14, ZF TE-ML 02A, ZF TE-ML 17A, ZF TE-ML 24A	

## Аналоги OEM

### BMW

81229407178, 81229407053, 81229407052

### Chrysler

23091616

### Hyundai Motor

0430000440

### Volvo

1161969

## Фасовки снятые с производства

Фасовка

Артикул

Штрих-код

1 литр	1223101-001-06-999	2200000003010
	1223101-001-01-000	2200000023056
10 литров	1223101-010-01-999	
20 литров	1223101-020-01-999	
20 литров, есовох	1223101-B20-01-888	
60 литров	1223101-060-01-999	
208 литров	1223101-208-01-999	