

# Трансмиссионное масло RAVENOL Getriebeoel EPX 140 GL-4/GL-5

**Вязкость: 140W**

**Минеральное**



**1 литр**

Артикул:  
**1223210-001**  
Артикул:  
1223210-001-01-999



**4 литра**

Артикул:  
**1223210-004**  
Артикул:  
1223210-004-01-999



**10 литров**

Артикул:  
**1223210-010**



**20 литров**

Артикул:  
**1223210-020**  
Артикул:  
1223210-020-01-999



**20 литров, esobox**

Артикул:  
**1223210-B20**



**60 литров**

Артикул:  
**1223210-060**  
Артикул:  
1223210-060-01-999



**208 литров**

Артикул:  
**1223210-208**  
Артикул:  
1223210-208-01-999



**1000 литров**

Артикул:  
**1223210-700**

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	GL-4, GL-5	
Соответствует требованиям	CS 3000B, Ford SQ-M2C 9002-A, MIL-L-2105 D, Mack GO-G, ZF TE-ML 05A, ZF TE-ML 07A, ZF TE-ML 17B	
Подходит для	GM	
Плотность при 20°C	894 г/см <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	26 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	352 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	97	DIN ISO 2909
Вязкость по Брукфильду при -12°C	55.000 mPa*s	ASTM D2983
Температура застывания	-21 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	222 °C	DIN EN ISO 2592
Тест на коррозию меди, при 121°C / 3ч	1b	ASTM D130

## Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
1 литр	1223210-001-06-999	
10 литров	1223210-010-01-999	
20 литров, есовох	1223210-B20-01-888	