

# RAVENOL Getriebeoel SLS 75W-140 GL 5 LS

**Вязкость: 75W-140**

**Синтетическое**



### 1 литр

Артикул:  
**1221110-001**  
Артикул:  
1221110-001-01-999  
Штрих-код:  
4014835734012



### 4 литра

Артикул:  
**1221110-004**  
Артикул:  
1221110-004-01-999  
Штрих-код:  
4014835734098



### 10 литров

Артикул:  
**1221110-010**  
Артикул:  
1221110-010-01-999  
Штрих-код:  
4014835734043



### 20 литров

Артикул:  
**1221110-020**  
Артикул:  
1221110-020-01-999



### 20 литров, esobox

Артикул:  
**1221110-B20**



### 60 литров

Артикул:  
**1221110-060**



### 60 литров, принтованная бочка

Артикул:  
**1221110-D60**



### 208 литров

Артикул:  
**1221110-208**  
Артикул:  
1221110-208-01-999  
Штрих-код:  
4014835734081



**208 литров,  
принтованная бочка**

Артикул:  
**1221110-D28**  
Артикул:  
1221110-D28-01-888  
Штрих-код:  
4014835734005



**1 000 литров**

Артикул:  
**1221110-700**

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	GL-5 LS	
Соответствует требованиям	Ford WSL-M2C 192-A, MIL-L-2105 D	
Плотность при 20°C	842.1 g/cm <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Желтый	визуальный
Вязкость при 100°C	28.1 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	203.4 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	177	DIN ISO 2909
Вязкость по Брукфильду при -40°C	127.600 mPa*s	ASTM D2983
Температура застывания	-51 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	220 °C	DIN EN ISO 2592
Тест на коррозию меди, при 121°C / 3ч	1b	ASTM D130
Вязкость по Брукфильду при -50°C	121.000 mPa*s	ASTM D2983

## Аналоги OEM

### Alpine

0100791, 0100794, 0100793, 100791, 100793, 100794, 0100792, 100792, 0100795, 100795

### BMW

88889407870, 83229407803, 83222296631, 83222365988, 83222282583, 83229405462, 83229405463, 83229407870, 83229415961, 83229407871, 83229407804

### BRP

779185, 293600138, 779156, 413802600, 413802800, 413803301, 219703336, 779179, 619590098, 413803300, 779215, 779161, 779170, 779211, 293600140, 619590182, 779160, 5639219, 6639147, 6639150, 4639025, 4639333, 4639361, 4639362, 4639364, 4639628

### Chrysler

05103526EA, 68449547AA, 4874469, K68218657AA, K68218657GA, K68218658AA, 68218657CA, 68449547GA, 68218657GC, 68218657AC, VU01299, 68218657GB, 68218658AA, 68218657AB, 68003055AB, 04874469AA, 04874469AS, 82200945, 68197927AA, 68003055AA, 68218657CB, 68218658CA, 68218657AA, 68218657GA, 04874469

### Ford

3375657, XY75W140QL, XY75W140KL, XY75W140QL1, F1TZ19580B, 7U7JM2C192AB, 190562, 2606967, MU7JM2C192AA, 1836674, 7U7JM2C192BA, 1836661, 7U7JM2C192BB, 1496946

## General Motors

89021524, 12346140, 9985991, 89021591, 1942386, 90393473, 90485353, 89021809, 104053, 89021801, 93165238, 1940775, 19280531

## Jaguar

JLM20771

## Land Rover

JLM21847

## Mazda

000077W140QT, K004W0034S

## Mercedes-Benz

A0019895203, A001989520310

## Nissan

KLD4175401, KLD4275401, KE90799931R, 999MPDF100P, KLD4275401EU, KE90790032U5, KE90790032U7, KE90790032, KE90799931, KE90790032EU, KLD3114004

## Opel

1940706

## Polaris

2871280, 2871478

## Scania

1892401, 1892403, 1892400, 1892402, 1892404, 2125324

## Toyota

28975140, 0888500903, 0888500905, 0888500900

## Volkswagen Group

G055145

## Volvo

3809440, 3809438, 3809439, 22574246, VP22574246

## Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
1 литр	1221110-001-01-000	4014835646711
	1221110-001-06-999	2200000019868
10 литров	1221110-010-01-999	
20 литров	1221110-020-01-999	
20 литров, есобох	1221110-B20-01-888	
60 литров	1221110-060-01-999	
208 литров	1221110-208-01-888	
	1221110-208-01-999	