

Трансмиссионное масло 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**20 литров**

Артикул:

1221110-020**20 литров, esobox**

Артикул:

1221110-B20**60 литров**

Артикул:

1221110-060**60 литров,
принтованная бочка**

Артикул:

1221110-D60**208 литров,
принтованная бочка**

Артикул:

1221110-D28

Артикул:

1221110-D28-01-888

Штрих-код:

4014835734005



1000 литров

Артикул:

1221110-700

RAVENOL SLS SAE 75W-140 GL 5 LS – полностью синтетическое трансмиссионное масло для гипоидных МКПП, где требуется применение масла уровня качества API GL-5. Применяется для тяжело нагруженных гипоидных механических коробок передач, а также для цилиндрических и конических зубчатых передач, в коробках передач автомобилей и тяжелой техники, для рулевых передач, включая самоблокирующиеся дифференциалы "Limited Slip".

Произведено на основе синтетического базового масла с добавлением полиальфаолефинов PAO и специального пакета присадок.

Является оптимальным трансмиссионным маслом для современных 5-ти и 6-ти ступенчатых коробок передач, включая с самоблокирующимися дифференциалами "Limited Slip" (LS) и без них.

Применение **RAVENOL SLS SAE 75W-140 GL 5 LS** обеспечивает:

- Сохранение вязкостных характеристик при самых экстремальных режимах эксплуатации
- Отличную устойчивость к сдвигу и отличную термическую стабильность
- Прекрасные вязкостно-температурные свойства
- Высокую устойчивость к окислению
- Хорошую защиту от износа, отличные антизадирные свойства
- Отсутствие пены даже при высоких нагрузках
- Хорошую совместимость с цветными металлами и уплотнительными материалами
- Увеличенный срок службы
- Устойчивую масляную пленку даже при высоких температурах и высоких нагрузках

Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	GL-5 + LS	
Вязкость при 100°C	25.4 мм ² /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	165.6 мм ² /с	DIN 51562-1
Вязкость, по Брукфельду при -40°C	127.600 мПа*с	ASTM D2983
Индекс вязкости VI	188	DIN ISO 2909
Плотность при 20°C	868 г/см ³	EN ISO 12185
Соответствует требованиям	MIL-L-2105 D	
Температура воспламенения	204 °C	DIN EN ISO 2592
Температура застывания	-51 °C	DIN ISO 3016
Тест на коррозию меди, при 121°C / 3ч	1b	ASTM D130
Цвет	Желто-коричневый	визуальный

Аналоги OEM

Alpine

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

BMW

83222282583, 83229405463, 88889407870, 88889407870, 83222282583, 83229405463

BRP

619590098, 293600140, 619590182, 779160, 779161, 779170, 779211, 619590098, 293600140, 619590182, 779160, 779161, 779170, 779211

Chrysler

04874469AA, 68449547AA, 68218657GB, 68197927AA, 68003055AA, 68003055AB, 68218657CB, 04874469, 68218657AA, 68218658CA, 68218658AA, 05103526EA, 68218657GA, 04874469AS, 4874469, 82200945, 68218657AB, 68197927AA, 68003055AA, 68218657GA, 68003055AB, 04874469AA, 82200945, 68218657CB, 68218658AA, 68218658CA, 68218657AA, 68218657AB, 4874469, 04874469, 04874469AS

Ford

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

General Motors

93165387, 93165151, 89021524, 1940777, 12346140, 1942386, 9985991, 90393473, 89021591, 90485353, 93165387, 93165151, 1940777, 89021524, 1942386, 12346140, 90393473, 9985991, 89021591

Jaguar

JLM20771, JLM20771

Land Rover

JLM21847, JLM21847

Mazda

000077W140QT, K004W0034S, 000077W140QT

Mercedes-Benz

A0019895203, A001989520310, A001989520310, A0019895203

Nissan

999MPDF100P, KLD4275401, KLD4175401, KE90799931R, KLD4275401EU, KE90790032EU, KE90799931, KLD3114004, KE90799931R, KLD4275401EU, 999MPDF100P, KE90790032EU, KE90799931

Opel

1940706, 1940706

Scania

1892403, 1892401, 1892400, 1892404, 1892402, 2125324

Toyota

28975140, 28975140

Volkswagen Group

G055145S2, G055145A1, G055145, G055145S2, G055145A2

Volvo

3809438, 3809440, 3809439, 22574246, VP22574246, 3809440, 3809438

Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
1 литр	1221110-001-01-000	4014835646711
5 литров	1221110-005-01-000	4014835646759
208 литров	1221110-208-01-000	4014835646780