

# Моторное масло RAVENOL Super Synthetik Oel SSL 0W-40

**USVO®**  
Ultra Strong Viscosity Oil**CleanSynto®****Вязкость: 0W-40****Полностью синтетическое****1 литр**

Артикул:

**1111108-001**

Артикул:

1111108-001-01-999

Штрих-код:

4014835718715

**4 литра**

Артикул:

**1111108-004**

Артикул:

1111108-004-01-999

Штрих-код:

4014835718791

**5 литров**

Артикул:

**1111108-005**

Артикул:

1111108-005-01-999

Штрих-код:

4014835718753

**10 литров**

Артикул:

**1111108-010**

Артикул:

1111108-010-01-999

Штрих-код:

4014835718746

**20 литров, eobox**

Артикул:

**1111108-B20**

Артикул:

1111108-B20-01-888

Штрих-код:

4014835772724

**60 литров,  
принтованная бочка**

Артикул:

**1111108-D60**

Артикул:

1111108-D60-01-888

Штрих-код:

4014835718739

**208 литров,  
принтованная бочка**

Артикул:

**1111108-D28**

Артикул:

1111108-D28-01-888

Штрих-код:

4014835718708

**1000 литров**

Артикул:

**1111108-700**

**RAVENOL SSL 0W-40** – полностью синтетическое легкотекучее моторное масло, изготовленное с применением технологии CleanSynto® и USVO® для легковых бензиновых и дизельных моторов с и без турбонаддува и прямым впрыском топлива. Удлиненные интервалы замены согласно требованиям автопроизводителей.

**RAVENOL SSL 0W-40** гарантирует чистоту деталей двигателя как при движении СТОП-СТАРТ, так и высокоскоростном движении.

Является универсальным синтетическим моторным маслом, обеспечивающим экономию топлива, предназначенное для бензиновых и дизельных двигателей с турбонаддувом и без, легковых автомобилей и коммерческого транспорта, которым предписано применения моторного масла соответствующих спецификаций.

Применение RAVENOL SSL 0W-40 обеспечивает:

- Отличные моющие и диспергирующие свойства
- Комплексную защиту от износа, коррозии и пенообразования
- Прекрасные свойства при холодном пуске
- Экономию топлива в частичной и полной нагрузке
- Прекрасные вязкостно-температурные свойства
- Хорошую устойчивость к сдвигу
- Прочную масляную пленку при высоких рабочих температурах
- Исключительно хорошую устойчивость к старению
- Низкие потери при испарении
- Безупречную чистоту двигателя

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
ACEA	A3, B4	
API	CF, SN	
Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C	3.7 мПа*с	ASTM D5481
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -35°C	4560 мПа*с	ASTM D5293
Вязкость при 100°C	13.25 мм²/с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	74.4 мм²/с	DIN 51562-1
Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -40°C	21.300 мПа*с	ASTM D4684
Индекс вязкости VI	182	DIN ISO 2909
Испаряемость NOACK	8.5 %	ASTM D5800
Одобрено производителем	MB 226.5, MB 229.5, Renault RN 0700, Renault RN 0710, VW 502 00, VW 505 00	
Плотность при 20°C	840 г/см³	EN ISO 12185
Соответствует требованиям	BMW Longlife-01, Chrysler MS-10725, Chrysler MS-12633, Fiat 9.55535-M2, Ford WSS-M2C937-A, MB 229.3, Porsche A40	
Сульфатная зольность	1.21 %wt.	DIN 51575
Температура воспламенения	236 °C	DIN EN ISO 2592
Температура застывания	-60 °C	DIN ISO 3016
Цвет	Коричневый	визуальный
Щёлочное число	10 mgKOH/g	ASTM D2896

## Аналоги OEM

### Alpine

100221, 0100221, 0100228, 100228, 0100222, 100222, 0100223, 100223, 0100224, 100224, 0100225, 100225, 0100228, 100228, 0100222, 100222, 0100221, 100221

### BMW

83210398506, 83212365510, 83210406562, 83212405607, 83212405944, 83212365925, 83212405608, 83212365945, 83210144456, 83210144461, 83210398510, 83212165647, 83210398504, 550042442, 83219407913, 83219407917, 83212365709, 83212165646, 83212405670, 83212405095, 83210144458, 83210398505, 83219407915, 83210398506, 550042442, 83210406562, 83212365925, 83210144456, 83210144461, 83210398504, 83210398510, 83212165647

**BRP**

293600054, 293600054

**Chrysler**

VU02157, 68171066GA, 05127394AA, 05166246AA, 68171066PC, 68171069PC, 550046017, 68171066AA, K68171066AA, 68171067GA, 68171067PA, 68044407AA, 68171068PA, 68171066GA, 05127394AA, VU02157, 68171066PC, 68171069PC

**Fiat**

K68171066GA, K68171066GA

**General Motors**

17504564018, 17504564018

**Hyundai XTeer**

1011113, 1041113, 1200113

**Mercedes-Benz**

A000989220611BBCW, A0009897501, A000989810211BIBR, A000989230611CCCB, A000989850411EIBJ,  
A000989930211AIBE, A000989930211AIBD, A000989930219AIBE, A000989930211ACCW, A000989930219AIBD,  
A000989810211BIBU, A000989530411FIBI, A000989930219ACCE, A000989930211ACCE, A000989810211BIBP,  
A000989530411FIBE, A000989930211, A000989530419FIBE, A000989530411FCCM, A0009898301BMG6,  
A000989530419FCCE, A000989530411FCCD, A000989530411FCCE, A000989900411DIBB, A000989930211AIBW,  
A000989530419FCCD, A000989850412EIBJ, A000989530413FIBI, A000989220613BBCW, A000989930213AIBE,  
A000989930213ACCE, A000989930213, A000989530413FIBE, A000989810213BIBP, A000989530413FCCE,  
A000989850415EIBJ, A000989530416FCCD, A000989230617CCCB, A000989850417EIBJ, A000989930217ACCE,  
A000989530417FIBE, A000989530417FCCE, A000989530417FCCD, A000989810217BIBU, A000989920117AIBE,  
A000989930218ACCE, A000989900417DIBB, A000989930217AIBE, A000989930217AIBD, A000989850412EIBJ,  
A000989530413FIBI, A000989220613BBCW, A000989930213AIBE, A000989930213ACCE, A000989930213,  
A000989530413FIBE, A000989810213BIBP, A000989530413FCCE, A000989220611BBCW, A000989530411FCCE,  
A000989810211BIBR, A000989230611CCCB, A000989930211, A000989850411EIBJ, A000989930211AIBE,  
A000989930211AIBW, A000989930211AIBD, A000989930219AIBE, A000989930211ACCW, A000989930219AIBD,  
A000989810211BIBU, A000989930211ACCE, A000989530411FIBI, A000989930219ACCE, A000989810211BIBP,  
A000989530411FIBE, A000989530419FIBE, A000989530411FCCM, A000989900411DIBB, A000989530419FCCE,  
A0009898301BMG6, A000989530411FCCD, A000989530419FCCD

**Motorcraft**

X00W40DAS

**Nissan**

KE9009023BB, KE90090232CC, KE90090232AAMO, KE90090232AA, KE90090232, KLACN00401, KE90090242AA,  
KE90090242BBMO, KE90090242BB, KE90090242, KE90090242CC, KLAN100404, KE90090243, KE90090243AA,  
KE90090243AAMO, KLACN00402, KLAN100402, KE90090242AA, KE90090242BB, KE90090243AA, KE90090232AA

**Pentosin**

8723107, 8723206, 8723509, 8723206, 8723107

**Porsche**

00004330521, 00004321093, 00004330316, 00004330119, 00004330519, 00004330121, 00004330522, 00004321093,  
00004330316, 00004330521, 00004330119

**Volkswagen Group**

G052579M2, G052579M4

**YAT**

000000473405300, 473405300, 000000473405400, 473405400, 000000473405500, 000000473405400, 473405400,  
000000473405300, 473405300

## **Фасовки снятые с производства**

<b>Фасовка</b>	<b>Артикул</b>	<b>Штрих-код</b>
1 литр	1111108-001-01-100	4014835630116
1 литр	1111108-001-01-998	
4 литра	1111108-004-01-998	
5 литров	1111108-005-01-998	
5 литров	1111108-005-01-100	
5 литров	1111108-005-01-101	4014835630154
10 литров	1111108-010-01-100	4014835630147
20 литров	1111108-020-01-999	4014835718722
20 литров	1111108-020-01-100	4014835101227
20 литров	1111108-020-01-887	4014835803534
60 литров	1111108-060-01-100	4014835101265
60 литров, принтованная бочка	1111108-060-01-888	4014835718739
200 литров	1111108-200-01-100	2200000010087
208 литров	1111108-208-01-100	4014835101289
208 литров	1111108-208-01-888	4014835718708