

RAVENOL Super Synthetik Oil SSL OW-40

USVO®
Ultra Strong Viscosity Oil

CleanSynto®

Вязкость: OW-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-A10
Артикул:
1111108-A10-01-909
Штрих-код:
4014835892354



10 литров

Артикул:
1111108-010
Артикул:
1111108-010-01-999
Штрих-код:
4014835718746



20 литров

Артикул:
1111108-020



20 литров

Штрих-код:
4014835718722



20 литров, ecobox

Артикул:
1111108-B20
Артикул:
1111108-B20-01-888
Штрих-код:
4014835772724



60 литров

Артикул:
1111108-060



60 литров, принтованная бочка

Артикул:
1111108-D60
Артикул:
1111108-D60-01-888
Штрих-код:
4014835718739



208 литров

Артикул:
1111108-208



208 литров, принтованная бочка

Артикул:
1111108-D28
Артикул:
1111108-D28-01-888
Штрих-код:
4014835718708



1 000 литров

Артикул:
1111108-700

Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	CF, SN Plus, SP	
ACEA	A3, B4	
Одобрено производителем	MB-Approval 229.5, Renault RN 0710, VW 502.00, VW 505.00	
Соответствует требованиям	BMW Longlife-01, Chrysler MS-10725, Chrysler MS-12633, Fiat 9.55535-M2, Ford WSS-M2C 937-A, MB 226.5, MB 229.3, Porsche A40, Renault RN 0700	
Плотность при 20°C	842.9 g/cm ³	EN ISO 12185
Цвет	Коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	13.8 mm ² /s	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	78.1 mm ² /s	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	182	DIN ISO 2909
Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C	3.7 mPa*s	ASTM D5481
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -35°C	4560 mPa*s	ASTM D5293
Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -40°C	21.300 mPa*s	ASTM D4684
Температура застывания	-60 °C	DIN ISO 3016
Испаряемость NOACK	8.5 %	ASTM D5800
Температура воспламенения	236 °C	DIN EN ISO 2592
Щелочное число	10 mgKOH/g	ASTM D2896
Сульфатная зольность	1.21 %wt.	DIN 51575

Аналоги OEM

Alpine

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

BMW

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

BRP

293600054

Chrysler

VU02157, 68523970GA, 68171066GA, 68171066GB, 05127394AA, 68005374AA, 68171066PB, 68171066CB, 68523970AA, 68524965AA, 68171069PA, 68171069PB, 68171066PA, 68171066PC, 68171069PC, 68171066UA, 68171066CA, 550046017, 68171066AA, K68171066AA, 68171067GA, 68171067AA, 68171067PA, 68044407AA, 68171068PA, 68524116AA, 68171068UA

Fiat

K68171066GA

Ford

1672883

Geely

LPOW40AFS1L, LPOW40AFS4L

General Motors

88865191, 93165385, 1942055, 88865710, 19353135, 17504564018, 88865192, 93165386, 1942056, 88865193, 88865194

Hyundai XTeer

1011113, 1041113, 1200113

Mercedes-Benz

A0009897501, A000989220611BBCW, A0009898301BMG6, A000989530411FCCE, A000989810211BIBR, A000989930211AIBW, A000989930219AIBE, A000989930219AIBD, A000989930219ACCE, A000989930211AIBE, A000989930211AIBD, A000989930211ACCW, A000989930211ACCE, A000989900411DIBB, A000989850411EIBJ, A000989810211BIBU, A000989810211BIBP, A000989530419FIBE, A000989530419FCCE, A000989530419FCCD, A000989530411FIBI, A000989530411FIBE, A000989530411FCCM, A000989530411FCCD, A000989230611CCCB, A000989930211, A000989850412EIBJ, A000989530413FIBI, A000989220613BBCW, A000989930213AIBW, A000989930213AIBE, A000989930213ACCE, A000989810213BIBP, A000989530413FIBE, A000989530413FCCE, A000989930213, A000989850415EIBJ, A000989530416FCCD, A000989930218ACCE, A000989930217AIBE, A000989930217AIBD, A000989930217ACCE, A000989920117AIBE, A000989900417DIBB, A000989850417EIBJ, A000989810217BIBU, A000989530417FIBE, A000989530417FCCE, A000989530417FCCD, A000989230617CCCB

Motorcraft

XO0W40DAS

Nissan

KE90090232AA, KE90090232, KE90090232BB, KE90090232CC, KE90090232AAMO, KLACN00401, 999DK00W40M1, 999PK00W40M1, KE90090242AA, KE90090242BB, KE90090242, KE90090242CC, KE90090242BBMO, KLAN100404, KE90090243AA, KE90090243, KE90090243AAMO, KLACN00402, KLAN100402

Pentosin

8723107, 8723206, 8723509

Porsche

00004321106, 00004321093, 00004330316, 00004330521, 00004330119, 00004330519, 00004330121, 00004330522

Renault

7711943669, 7711943668, 7711943670

Volkswagen Group

G052579M2, 3Z0052107AP, 3Z0052107A, 3Z0052107B, G052930B2, G052579B2, G0529302B, PY111349PA, G052579M4, 3Z0052107, G052930B4, 3Z0052107P, G052579B4

YA3

000000473405300, 473405300, 000000473405400, 473405400, 000000473405500

Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
1 литр	1111108-001-01-100	4014835630116 2200000037527
	1111108-001-01-998	
	1111108-001-06-999	
4 литра	1111108-004-01-998	
	1111108-004-01-A01	
5 литров	1111108-005-01-100	4014835630154
	1111108-005-01-101	2200000036278
	1111108-005-01-998	2200000036483
	1111108-005-01-A01	2200000030733
	1111108-005-01-A1R	2200000031877
8 литров	1111108-008-01-BFD	
10 литров	1111108-010-01-100	4014835630147
		2200000033673
20 литров	1111108-020-01-888	2200000020055
	1111108-020-01-100	2200000032492
		4014835101227
60 литров	1111108-060-01-888	
	1111108-060-01-999	
60 литров, принтованная бочка	1111108-060-01-888	2200000033062
		2200000036926
		4014835718739
208 литров	1111108-208-01-999	