

Моторно уље RAVENOL Super Synthetik Oel SSL 0W-40

USVO[®]
Ultra Strong Viscosity Oil

CleanSynto[®]

Вискозност: 0W-40

Потпуно синтетички



1 л

Чланак:
1111108-001
Чланак:
1111108-001-01-999
Баркод:
4014835718715



60 л

Чланак:
1111108-060



20 л

Баркод:
4014835718722



1 000 л

Чланак:
1111108-700



208 л, штампано буре

Чланак:
1111108-D28
Чланак:
1111108-D28-01-888
Баркод:
4014835718708



208 л

Чланак:
1111108-208



60 л, штампано буре

Чланак:
1111108-D60
Чланак:
1111108-D60-01-888
Баркод:
4014835718739



20 л, есовох

Чланак:
1111108-B20
Чланак:
1111108-B20-01-888
Баркод:
4014835772724



20 л

Чланак:
1111108-020



10 л

Чланак:
1111108-A10
Чланак:
1111108-A10-01-909
Баркод:
4014835892354



10 л

Чланак:
1111108-010
Чланак:
1111108-010-01-999
Баркод:
4014835718746



5 л

Чланак:
1111108-005
Чланак:
1111108-005-01-999
Баркод:
4014835718753



4 л

Чланак:
1111108-004
Чланак:
1111108-004-01-999
Баркод:
4014835718791

RAVENOLSSL OW-40 потпуно синтетичко моторно уље на бази полиальфаолефина (ПАО), произведено са коришћењем технологије CleanSynto® за путничке дизел моторе са и без турбонаддува и директним убризгавањем горива. Продужени интервали замене према захтевима произвођача аутомобила.

RAVENOL SSL OW-40 гарантује чистоћу делова мотора како током СТОП-СТАРТ, тако и током вожње великом брзином.

То је универзално синтетичко моторно уље које обезбеђује економичност горива, намењено за бензинске и дизелске моторе са турбонаддувом и без, путничких аутомобила и комерцијалног транспорта, којима је прописана употреба моторног уља одговарајућих спецификација.

Примена **RAVENOL SSL OW-40** обезбеђује:

- одлична својства детерџента и дисперзије
- свеобухватну заштиту од хабања, корозије и пене
- одлична својства при хладном старту
- уштеду горива у делимичном и пуном оптерећењу
- одличне вискозно-температурне особине
- добру отпорност на смицање
- издржљив уљни филм на високим радним температурама
- изузетно добру отпорност на старење
- мале губитке испаравања
- беспрекорну чистоћу мотора

Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
API	CF, SN Plus, SP	
ACEA	A3, B4	
Одобрен произвођач	MB-Approval 229.5, Renault RN 0710, VW 502.00, VW 505.00	
Испуњава захтеве	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	
Густина на 20°C	842.9 г/цм ³	EN ISO 12185
Боја	Бровн	visual
Вискозност на 100°C	13.8 мм ² /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	78.1 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	182	DIN ISO 2909
Високотемпературни вискозитет (HTHS) на 150°C	3.7 мПа*с	ASTM D5481
Ниска температура вискозитета (CCS) на -35°C	4560 мПа*с	ASTM D5293
Нискотемпературни пумпни вискозитет (MRV) на -40°C	21.300 мПа*с	ASTM D4684
Тачка стињавања	-60 °Ц	DIN ISO 3016
Волатилност NOACK	8.5 %	ASTM D5800
Температура паљења	236 °Ц	DIN EN ISO 2592
Основни број	10 мгКОХ/г	ASTM D2896
Садржај сулфатног пепела	1.21 %wt.	DIN 51575

Аналоги OEM

Alpine

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

BMW

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

BRP

293600054

Chrysler

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

Fiat

K68171066GA

Ford

1672883

Geely

LPOW40AFS1L, LPOW40AFS4L

General Motors

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

Hyundai XTeer

1011113, 1041113, 1200113

Mercedes-Benz

A0009897501, A000989220611BBCW, A0009898301BMG6, A000989530411FCCE, A000989810211BIBR, A000989930211, A000989930219AIBE, A000989930219AIBD, A000989930219ACCE, A000989930211AIBE, A000989930211AIBD, A000989930211ACCW, A000989930211ACCE, A000989900411DIBB, A000989850411EIBJ, A000989810211BIBU, A000989810211BIBP, A000989530419FIBE, A000989530419FCCE, A000989530419FCCD, A000989530411FIBI, A000989530411FIBE, A000989530411FCCM, A000989530411FCCD, A000989230611CCCB, A000989930211AIBW, A000989850412EIBJ, A000989930213AIBW, A000989530413FIBI, A000989220613BBCW, 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

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

Renault

7711943669, 7711943668, 7711943670

Volkswagen Group

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

YA3

000000473405300, 473405300, 000000473405400, 473405400, 000000473405500

Укинуто паковање

Паковање	Чланак	Баркод
1 л	1111108-001-01-100	4014835630116 2200000037527
	1111108-001-01-998	
	1111108-001-06-999	
208 л	1111108-208-01-999	
60 л	1111108-060-01-888	
	1111108-060-01-999	
20 л	1111108-020-01-888	2200000020055
	1111108-020-01-100	2200000032492
		4014835101227
60 л, штампано буре	1111108-060-01-888	2200000033062
		2200000036926
		4014835718739
10 л	1111108-010-01-100	4014835630147 2200000033673
8 л	1111108-008-01-BFD	
5 л	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
4 л	1111108-004-01-998	
	1111108-004-01-A01	