

Моторное масло RAVENOL ECS EcoSynth 0W-20

USVO®
Ultra Strong Viscosity Oil

CleanSynto®

Вязкость: 0W-20

Полностью синтетическое



1 литр

Артикул:
1111102-001
Артикул:
1111102-001-01-999
Штрих-код:
4014835718517



4 литра

Артикул:
1111102-004
Артикул:
1111102-004-01-999
Штрих-код:
4014835718593



5 литров

Артикул:
1111102-005
Артикул:
1111102-005-01-999
Штрих-код:
4014835718555



10 литров

Артикул:
1111102-010
Артикул:
1111102-010-01-999
Штрих-код:
4014835718548



20 литров

Артикул:
1111102-020
Артикул:
1111102-020-01-999



20 литров, есобох

Артикул:
1111102-B20
Артикул:
1111102-B20-01-888
Штрих-код:
4014835772625



60 литров, принтованная бочка

Артикул:
1111102-D60
Артикул:
1111102-D60-01-888
Штрих-код:
4014835718531



208 литров

Артикул:
1111102-208



**208 литров,
принтованная бочка**

Артикул:
1111102-D28
Артикул:
1111102-D28-01-888
Штрих-код:
4014835718500



1000 литров

Артикул:
1111102-700

RAVENOL ECS 0W-20 – 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.

Минимизирует трение, износ, позволяет экономить топливо, вследствие чего уменьшается эмиссия вредных веществ в атмосферу. Обладает прекрасными низкотемпературными свойствами. Удлиненные интервалы замены согласно требованиям автопроизводителей.

Используется в двигателях, в которых предписана HTHS мин. 2,6 mPa*s (cP)

Рецептура масла минимизирует вероятность преждевременного воспламенения топлива LSPI (LowSpeedPre-Ignition). Рекомендовано для турбированных бензиновых двигателей с непосредственным впрыском топлива Turbo-GDI.

Применение RAVENOL ECS 0W-20 обеспечивает:

- Мгновенное смазывание всех критических узлов и деталей двигателя
- Исключительную экономию топлива благодаря специально подобранному базовому маслу и комплексу присадок. Низкую испаряемость, благодаря низкому расходу масла
- Предотвращение образования шлама, коксования, отложений и коррозии при самых неблагоприятных условиях эксплуатации. Отсутствие образования отложений в камере сгорания, поршневой группе и вентиллях
- Безупречную работу гидротолкателя при различных температурах
- Отсутствие вредных выбросов и окисления
- Хорошую устойчивость к старению, подтвержденную тестом по спецификации Acura/Honda HTO-06
- Нейтральность к уплотнительным материалам

Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	SN (RC)	
ACEA	C5, C6	
ILSAC	GF-5	
Одобрено производителем	Jaguar/Land Rover STJLR.51.5122, MB-Approval 229.71, Opel OV 040 1547 - A20	
Соответствует требованиям	Chrysler MS-6395, Fiat 9.55535-DSX, Ford WSS-M2C 947-A, Ford WSS-M2C 952-A1, GM 6094 M, GM dexos1® Gen 1, Honda/Acura HTO-06, Jaguar/Land Rover STJLR.03.5006, PSA B71 2010	
Подходит для	Buick, Cadillac, Chevrolet, Infiniti, Lexus, Mazda, Mitsubishi, Nissan, Subaru, Suzuki, Toyota	
Плотность при 20°C	839 г/см ³	EN ISO 12185
Цвет	Коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	8.2 мм ² /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	41.3 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	177	DIN ISO 2909
Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C	2.64 мПа*с	ASTM D5481
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -35°C	4890 мПа*с	ASTM D5293
Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -40°C	10.000 мПа*с	ASTM D4684
Температура застывания	-63 °C	DIN ISO 3016
Испаряемость NOACK	9.4 %	ASTM D5800
Температура воспламенения	240 °C	DIN EN ISO 2592
Щёлочное число	9.2 mgKOH/g	ASTM D2896
Сульфатная зольность	0.79 %wt.	DIN 51575

Аналоги OEM

Alpine

0121581, 0121582, 0121583, 0121584, 0121585

BMW

83212365926, 83212405949, 83212365954, 83212405669, 83212405079, 83212405096

BRP

779145, 293600154, 779146, 293600155, 779147, 779148

Ford

15D5EB, 15C3B9, 15C3B7, 15D5EC, 15B0B9, 15B0B8, 15D5EE, 15D5ED, 15B0BB

General Motors

95528693, 95528694

Honda

087988023C, 08232P99K1LHE, 08232P99KBULK, 08234999A1NTD, 08232P99K4LHE, 0821099904, 08234999A4NTD, 08232P99K5LHE, 08232P99K6LHE, 08232P99A6LHE

Hyundai XTeer

1011121, 1041121, 1201121

Land Rover

STC89556

Mazda

0W2001TFE, 0000G50W20QT, 8300771530, 8300771529, K004W0510E, 0W2005TFE, K020W0514E, K020W0510E

Mercedes-Benz

A000989830211BNXR, A000989870619ABAE, A000989870611ABAW, A000989870611ABAE, A000989830211BNXU, A000989670511ANXW, A000989670511ANXE, A000989670511ANXD, A000989570419FNXE, A000989570411FNXE, A000989250611CBAB, A000989230713FBAE, A000989230711FBAR, A000989230711FBAE, A000989230711FBAD, A000989830213BNXR, A000989870613ABAE, A000989670513ANXE, A000989570413FNXE, A000989230713FBAR, A000989230713FBAM, A000989570415FNXE, A000989830217BNXR, A000989870618ABAE, A000989870617ABAE, A000989830217BNXU, A000989670518ANXE, A000989670517ANXE, A000989670517ANXD, A000989570418FNXE, A000989570417FNXE, A000989250617CBAB, A000989230718FBAE, A000989230717FBAM, A000989230717FBAE, A000989230717FBAD

Mitsubishi

MZ320106, MZ320934, 3013610, MZ320080, MZ320750, MZ320190, MZ320915, MZ321038, 3014610, 7805610, MZ102561, MZ320751, MZ320191, MZ321039, MZ320916, 3013401, MZ320917, MZ320917S

Nissan

KE90090133, KE90090133R, KLALN00201, KLALN0020A, KLAM700204, KLAN700204, KLAL200204, KE90090143, KE90090143R, KLAN700202, KLAL200202, KE90090173R, KE90090173, KLAN700220, KLAL200220

Subaru

FIG70001L, SOA15208AA15A, FIG619920T1, FIG619920T1L, FIG619920T1LXX1L, SOA635045, SOA427V1310, SOA868V9300, SOA868V9300, FIG70004L, FIG61996T4L, K0215Y0274, K0215Y0272, SOA427V1315, SOA868V9305, SOA427V1325, K0221Y0000, K0225Y0274, FIG6199D200L

Suzuki

9900021E20017, 9900021A30036, 9900021D30016, 9900021E21B017, 9900021E20B017, 9900021E20047, 99M0022R01004, 9900021D30036, 9900021D30046, 9900021E21B047, 9900021E20B047, 9900021D30026, 9900021E200P7, 9900021E210P7, 9900021D30206, 9900021E210D7, 9900021E200D7

Toyota

0888009206, 0888083887, 0888083887GO, 0888082650, 0888082652, 0888083262GO, 0888083262, 0888083264, 0888083264GO, 0888083590DE, 0888083930DE, 0888084827DE, 0888083885, 0888083885GO, 002790WQTE01, 0888084356, 002791QTOW20, 002790WQTESN01, 002790WQTE6S, 0888012608, 0888013208, 002790WQTE, 0888012606, 0888013206, 0888010506, 0888012206, 002891QTOW48, 002891QTOW, 0888083539, 0888083539BC, 08880WA011, 0888009205, 0888012205, 0888012605, 0888013205, 0888084355, 0888083709, 0888010505, 0888082653, 0888083263GO, 0888083263, 0888083888, 0888082651, 0888083888GO, 0888083265, 0888083265GO, 0888083886, 0888083886GO, 08880WA010, 0888009203, 4986096101172, 0888013203, 0888012203, 0888012603, 0888012703,

0888013403, 0888010503, 0888009200, 0888083266, 0888083590, 0888084001, 0888012200, 0888012600, 0888013200, 0888010500, 0888085200GO, 0888084065GO, 0888083266GO

Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
1 литр	1111102-001-01-100	4014835710719
	1111102-001-06-999	2200000040404
4 литра	1111102-004-01-A01	4014835841628
		2200000000835
5 литров		4014835710757
	1111102-005-01-100	4014835841826
	1111102-005-01-101	4014835851566
	1111102-005-01-A01	2200000024046
	1111102-005-01-A1R	2200000025470
	2200000022547	
	2200000034199	
20 литров	1111102-020-01-A01	4014835841840