

RAVENOL®

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



20 литров

Артикул:

1111102-020

Артикул:

1111102-020-01-999



20 литров, есовох

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, 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 ventилях
- 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
ACEA	C5, C6	
API	SN (RC)	
ILSAC	GF-5	
Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C	2.64 мПа*с	ASTM D5481
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -35°C	4890 мПа*с	ASTM D5293
Вязкость при 100°C	7.9 мм ² /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	43.1 мм ² /с	DIN 51562-1
Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -40°C	10.000 мПа*с	ASTM D4684
Индекс вязкости VI	156	DIN ISO 2909
Испаряемость NOACK	7.4 %	ASTM D5800
Одобрено производителем	Jaguar/Land Rover STJLR.51.5122, MB 229.71	
Плотность при 20°C	839 г/см ³	EN ISO 12185
Подходит для	Buick, Cadillac, Chevrolet, Infiniti, Lexus, Mazda, Mitsubishi, Nissan, Subaru, Suzuki, Toyota	
Соответствует требованиям	Chrysler MS-6395, Ford WSS-M2C947-A, Ford WSS-M2C952-A1, GM 6094M, GM dexos1™ Gen 1, Honda/Acura HTO-06, Jaguar/Land Rover STJLR.03.5006	
Сульфатная зольность	0.79 %wt.	DIN 51575
Температура воспламенения	240 °C	DIN EN ISO 2592
Температура застывания	-63 °C	DIN ISO 3016
Цвет	Коричневый	визуальный
Щелочное число	8 mgKOH/g	ASTM D2896

Аналоги OEM

BMW

83212365927, 83212365926, 83212405669, 83212405096, 83212365927, 83212365926

BRP

779145, 293600154, 293600155, 779146, 779147, 779148, 293600154, 779145

Ford

15C3B7, 15B0B9, 15B0B8

General Motors

95528693, 95528694, 95528694, 95528693

Honda

087988023C, 08232P99K1LHE, 08232P99KBULK, 08232P99K4LHE, 0821099904, 08232P99K5LHE, 08232P99K6LHE, 08232P99A6LHE, 087988023C

Hyundai XTeer

1011121, 1041121, 1201121, 1011121

Land Rover

STC89556, STC89556

Mazda

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

Mercedes-Benz

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

Mitsubishi

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

Nissan

999PK000W20N, KE90090133, KE90090133R, KLAL200204, KLAM700204, KLAN700204, KE90090143R, KE90090143, KLAN700202, KE90090173R, KE90090173, 999PK000W20N, KE90090133

Subaru

FIG70001L, FIG619920T1, FIG619920T1L, SOA427V1310, SOA868V9300, SOA868V9300, FIG70004L, FIG61996T4L, K0215Y0274, SOA427V1315, SOA868V9305, K0215Y0272, K0221Y0000, K0225Y0274, FIG70001L, FIG619920T1L, FIG619920T1, SOA868V9300, SOA427V1310, SOA868V9300

Suzuki

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

Toyota

0888083262GO, 002790WQTE01, 0888083539BC, 0888083262, 0888009206, 0888012206, 0888083264, 0888083264GO, 0888083885, 0888083885GO, 0888082650, 0888083887, 0888083887GO, 0888012608, 0888013208, 002790WQTE, 002790WQTE6S, 0888012606, 0888013206, 0888010506, 08880WA011, 0888009205, 0888012605, 0888013205, 0888012205, 0888010505, 0888083265, 0888083265GO, 0888083886, 0888083886GO, 0888083263GO, 0888082651, 0888083888, 0888083263, 0888083888GO, 08880WA010, 0888009203, 0888012703, 0888013403, 0888012203,

0888013203, 0888012603, 4986096101172, 0888010503, 0888083266GO, 0888084065GO, 0888083266, 0888083590, 0888012200, 0888012600, 0888013200, 0888010500, 0888083265GO, 0888083265, 0888083886, 0888083886GO, 0888083263GO, 0888083263, 0888082651, 0888083888GO, 0888009206, 0888012206, 0888083262GO, 002790WQTE01, 0888083262, 0888083264, 0888083264GO, 0888083885, 0888083885GO, 0888083887GO, 0888082650, 0888083887, 002790WQTE6S, 002790WQTE, 0888012606, 0888012608, 0888013208, 0888013206, 0888010506

Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
1 литр	1111102-001-01-100	4014835710719
5 литров	1111102-005-01-100	2200000000835
5 литров	1111102-005-01-101	4014835710757
10 литров	1111102-010-01-999	4014835718548
208 литров	1111102-208-01-100	4014835710788