

RAVENOL Eco Synth ECS 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, esobox

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



1 000 литров

Артикул:
1111102-700

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, 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 g/cm ³ | EN ISO 12185 |
| Цвет | Коричневый | визуальный |
| Вязкость при 100°C | 8.3 mm ² /s | |
| Вязкость при 40°C | 41.3 mm ² /s | DIN 51562-1 |
| Индекс вязкости VI | 177 | DIN ISO 2909 |
| Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C | 2.64 mPa*s | ASTM D5481 |
| Вязкость низкотемпературная (CCS) при -35°C | 4890 mPa*s | ASTM D5293 |
| Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -40°C | 10.000 mPa*s | 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

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

Mercedes-Benz

A000989870619ABAE, A000989870611ABAW, A000989870611ABAE, A000989830211BNXU, A000989670511ANXW, A000989670511ANXE, A000989670511ANXD, A000989570419FNXE, A000989570411FNXE, A000989250611CBAB, A000989230713FBAE, A000989230711FBAR, A000989230711FBAE, A000989230711FBAD, A000989830211BNXR, 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

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

Suzuki

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

Toyota

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

0888013403, 0888012203, 0888010503, 0888083266, 0888009200, 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 | 2200000000835 |
| | 1111102-005-01-100 | 4014835710757 |
| 5 литров | 1111102-005-01-101 | 2200000024046 |
| | 1111102-005-01-A01 | 2200000025470 |
| | 1111102-005-01-A1R | 2200000022547 |
| | | 2200000034199 |
| 20 литров | 1111102-020-01-A01 | |