

RAVENOL SSO 0W-30

USVO®
Ultra Strong Viscosity Oil

CleanSynto®

Вязкость: 0W-30

Полностью синтетическое



1 литр

Артикул:

1111100-001

Артикул:

1111100-001-01-999

Штрих-код:

4014835718319



4 литра

Артикул:

1111100-004

Артикул:

1111100-004-01-999

Штрих-код:

4014835718395



5 литров

Артикул:

1111100-005

Артикул:

1111100-005-01-999

Штрих-код:

4014835718357



10 литров

Артикул:

1111100-010



20 литров

Артикул:

1111100-020

Артикул:

1111100-020-01-999



20 литров, еsobox

Артикул:

1111100-B20

Артикул:

1111100-B20-01-888

Штрих-код:

4014835772427



60 литров

Артикул:

1111100-060



60 литров, принтованная бочка

Артикул:

1111100-D60

Артикул:

1111100-D60-01-888

Штрих-код:

4014835718333



208 литров

Артикул:
1111100-208
Артикул:
1111100-208-01-999
Штрих-код:
4014835718388



208 литров, принтованная бочка

Артикул:
1111100-D28
Артикул:
1111100-D28-01-888
Штрих-код:
4014835718302



1 000 литров

Артикул:
1111100-700

Характеристики

| Наименование | Значение | Аудит |
|--|--|-----------------|
| API | CF, SN | |
| ACEA | A3, B4 | |
| Одобрено производителем | BMW Longlife-98, MB-Approval 229.5, Renault RN 0710, VW 502.00, VW 505.00, Volvo VCC 95200356 - Service Fill | |
| Соответствует требованиям | BMW Longlife-01, GM GM-LL-A-025, GM GM-LL-B-025, Renault RN 0700, VW 503.01 | |
| Плотность при 20°C | 843 g/cm ³ | EN ISO 12185 |
| Цвет | Желто-коричневый | визуальный |
| Вязкость при 100°C | 12 mm ² /s | DIN 51562-1 |
| Вязкость при 40°C | 60.9 mm ² /s | DIN 51562-1 |
| Индекс вязкости VI | 198 | DIN ISO 2909 |
| Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C | 3.57 mPa*s | ASTM D5481 |
| Вязкость низкотемпературная (CCS) при -35°C | 5580 mPa*s | ASTM D5293 |
| Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -40°C | 16.300 mPa*s | ASTM D4684 |
| Температура застывания | -60 °C | DIN ISO 3016 |
| Испаряемость NOACK | 9.2 % | ASTM D5800 |
| Температура воспламенения | 236 °C | DIN EN ISO 2592 |
| Щелочное число | 12.5 mgKOH/g | ASTM D2896 |
| Сульфатная зольность | 1.3 %wt. | DIN 51575 |

Аналоги OEM

Alpine

100248, 0100248, 0100242, 100242, 0100243, 100243, 0100245, 100245, 0100244, 100244, 100241, 0100241

BMW

83212365710, 83212405636, 83212410731, 83212405849, 83212420599, 83212420694, 83210144464, 83122219739, 83212410201, 83212365953, 83212405631, 83212365512, 83212405602, 83122219738, 83210144462, 83210144467, 83212405945, 83215A2AF99, 83212450384, 83212405630, 83212410200, 83212365950, 83212365511

Ford

CX00W30DAS, CX00W30LAS12

General Motors

89061328, 89061329, 1942212, 9121984, B0402095, 12347283, 89061327, 88864605, 88864606, 1942210, 9121982

Hyundai Motor

051002S400, 051002S100

Mitsubishi

MZ320754, MZ321033, MZ320755, MZ321034, MZ320753, MZ321032

Nissan

KLAND00304, KLAND00302, KE90090172R, KE90090172, KE90090132, KE90090132R

Pentosin

1000216, 1000315, 1000117

SAAB

12801564, 8396251, 12801563

Toyota

0888080365G0, 0888080365, 0888080365GO, 0888082645GO, 0888080360GO, 0888080360, 0888080366, 0888080366GO

Volkswagen Group

G055195M4, GS55167R7BRA, GR55167M2, GE55167C2

Volvo

1161709, 1161831, 1161710, 1161832, 1161708, 1161830

Фасовки снятые с производства

| Фасовка | Артикул | Штрих-код |
|------------|--------------------|---------------|
| 1 литр | 1111100-001-01-100 | 4014835624511 |
| | 1111100-001-06-999 | 2200000019240 |
| 4 литра | 1111100-004-01-A01 | |
| 5 литров | 1111100-005-01-100 | 4014835624559 |
| | 1111100-005-01-A01 | 2200000017987 |
| | 1111100-005-01-A1R | 2200000020062 |
| 8 литров | 1111100-008-01-BFD | |
| 208 литров | 1111100-208-01-999 | |