

Моторное масло RAVENOL VSI 5W-40

USVO®
Ultra Strong Viscosity Oil

CleanSynto®

Вязкость: 5W-40

Полностью синтетическое



1 литр

Артикул:
1111130-001
Артикул:
1111130-001-01-999
Штрих-код:
4014835723511



4 литра

Артикул:
1111130-004
Артикул:
1111130-004-01-999
Штрих-код:
4014835723597



5 литров

Артикул:
1111130-005
Артикул:
1111130-005-01-999
Штрих-код:
4014835723559



10 литров

Артикул:
1111130-010
Артикул:
1111130-010-01-999
Штрих-код:
4014835723542



20 литров

Артикул:
1111130-020
Артикул:
1111130-020-01-999
Штрих-код:
4014835723528



20 литров, еsobox

Артикул:
1111130-B20
Артикул:
1111130-B20-01-888
Штрих-код:
4014835773929



60 литров

Артикул:
1111130-060
Артикул:
1111130-060-01-999
Штрих-код:
4014835723566



60 литров, принтованная бочка

Артикул:
1111130-D60
Артикул:
1111130-D60-01-888
Штрих-код:
4014835723535



208 литров

Артикул:
1111130-208
Артикул:
1111130-208-01-999
Штрих-код:
4014835723580



208 литров, принтованная бочка

Артикул:
1111130-D28
Артикул:
1111130-D28-01-888
Штрих-код:
4014835723504



1000 литров

Артикул:
1111130-700

RAVENOL VSI SAE 5W-40 – полностью синтетическое легкотекучее моторное масло, изготовленное с применением технологии USVO® и CleanSynto® для легковых бензиновых и дизельных моторов с и без турбонаддува и прямым впрыском топлива. Удлиненные интервалы замены согласно требованиям автопроизводителей.

RAVENOL VSI SAE 5W-40 гарантирует чистоту деталей двигателя как при движении СТОП-СТАРТ, так и высокоскоростном движении.

Применение RAVENOL® VSI SAE 5W-40 обеспечивает:

- Отличную защиту от износа
- Экономия топлива и снижение потребления горючего
- Отличные моющие и диспергирующие свойства
- Предотвращение образования черного шлама
- Длительный срок службы благодаря высокой устойчивости к окислению
- Стабильную масляную пленку даже при высоких нагрузках
- Хорошие вязкостные показатели в широком диапазоне температур
- Низкую испаряемость
- Чистоту катализаторов

Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	CF, SN Plus, SP	
ACEA	A3, B4	
Одобрено производителем	MB-Approval 229.3, Porsche A40, Renault RN 0700, Renault RN 0710, VW 502.00, VW 505.00	
Соответствует требованиям	BMW Longlife-01, Chrysler MS-10850, Chrysler MS-10896, Fiat 9.55535-H2, GM GM-LL-B-025, MB 226.5, PSA B71 2296	
Плотность при 20°C	843 g/cm ³	EN ISO 12185
Цвет	Желто-коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	14.5 mm ² /s	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	87.6 mm ² /s	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	172	DIN ISO 2909
Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C	3.84 mPa*s	ASTM D5481
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -30°C	4220 mPa*s	ASTM D5293
Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -35°C	18.600 mPa*s	ASTM D4684
Температура застывания	-51 °C	DIN ISO 3016
Испаряемость NOACK	6.9 %	ASTM D5800
Температура воспламенения	238 °C	DIN EN ISO 2592
Щелочное число	10 mgKOH/g	ASTM D2896
Сульфатная зольность	1.39 %wt.	DIN 51575

Аналоги OEM

BMW

81229407002, 81229407029

FEBI

32936, 32937, 32938, 32939, 32940

Mazda

054001TFE, 054005TFE

Mitsubishi

MZ320966, MZ320967

SWAG

15932936, 15932937, 15932938, 15932939, 15932940

Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
1 литр	1111130-001-01-100	
	1111130-001-01-998	4014835630215
	1111130-001-06-991	2200000029393
	1111130-001-06-999	
4 литра	1111130-004-01-998	
5 литров	1111130-005-01-100	4014835630253
	1111130-005-01-101	2200000038920
	1111130-005-01-998	2200000040497
10 литров		4014835630246
	1111130-010-01-100	4014835765443
	1111130-010-01-998	2200000031501
		2200000041258
20 литров		4014835630222
		4014835799325
	1111130-020-01-100	2200000034632
	1111130-020-01-887	2200000039576
		4014835806726
60 литров	1111130-060-01-887	
	1111130-060-01-998	
	1111130-060-01-999	
60 литров, принтованная бочка	1111130-060-01-807	
208 литров	1111130-208-01-887	
	1111130-208-01-998	
	1111130-208-01-999	
208 литров	1111130-208-01-100	
	1111130-208-01-807	4014835630284
	1111130-208-01-887	2200000019271
	1111130-208-01-998	