



Купить

Магазины рядом

Артикул: 1111100-004

Код поиска: 4014835718395

**5474 р.**

1 л	4 л	5 л	10 л
20 л	20 л	60 л	208 л

Страница продукта на [ravenol.de](https://ravenol.de)

## SSO SAE 0W-30

### Моторное масло

Полностью синтетическое моторное масло на основе полиальфаолефинов (ПАО), изготовленное с применением технологий USVO® и CleanSynto® для легковых бензиновых и дизельных моторов с и без турбонаддува и прямым впрыском топлива.

Соответствие спецификациям:

#ACEA A3 #ACEA B4 #API CF #API SN #SAE 0W-30

Одобрено производителем техники:

#BMW Longlife-98 #MB 229.5 #Renault RN 0700 #Renault RN0710  
#VOLVO VCC 95200356 первичная заливка #VW Group 502 00 #VW Group 505 00

Соответствие требованиям:

#BMW Longlife-01 #GM LL-A-025 #Opel/GM GM-LL-B-025 #VW Group 503 01(Audi)

Теги:

#Всесезонные продукты #Легковые автомобили #Моторные масла  
#ПАО масла (ПАО, полиальфаолефины) #Фасовка в бочках #0W30

**RAVENOL SSO SAE 0W-30** – полностью синтетическое моторное масло на основе полиальфаолефинов (ПАО), изготовленное с применением технологий USVO® и CleanSynto® для легковых бензиновых и дизельных моторов с и без турбонаддува и прямым впрыском топлива.

Благодаря технологии USVO® достигается максимальная стабильность вязкости. За счёт уникального, запатентованного соотношения высоковязких и низковязких базовых компонентов RAVENOL производит это масло с рекордно низким содержанием полимерного загустителя. При этом применяется полимерный загуститель звездообразной формы. Это приводит к отсутствию эффекта "проседания" вязкости из-за деструкции (разрушения) полимерного загустителя и минимизации депозитов (высокотемпературные отложения), которые вызваны в двигателе полимерным загустителем. Технология USVO® позволяет повысить устойчивость к механическому сдвигу в течение всего интервала замены и обеспечить стойкость к окислению. Эта уникальная технология помогает осуществлять процесс смазывания эффективнее, тем самым минимизируя трение, сохраняя при этом чистоту двигателя и его производительность.

**RAVENOL SSO SAE 0W-30** содержит в своем составе вольфрам, что значительно сглаживает структуру поверхности в двигателе, снижая трение и износ и значительно улучшая механическую эффективность.

Благодаря новой рецептуре **RAVENOL SSO SAE 0W-30** обеспечивает прочную масляную пленку при высоких рабочих температурах и защиту от коррозии, а также защиту от потери масла на испарении, что снижает окисление и коксование. Обеспечивает отличные характеристики при «холодном» пуске.

Благодаря значительному снижению расхода топлива **RAVENOL SSO SAE 0W-30** способствует защите окружающей среды путем сокращения в нее вредных выбросов.

**RAVENOL SSO SAE 0W-30** минимизирует трение, износ, позволяет экономить топливо и обладает прекрасными низкотемпературными свойствами. Удлиненные интервалы замены согласно требованиям автопроизводителей.

**RAVENOL SSO SAE 0W-30** - универсальное всесезонное моторное масло для всех современных бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей с и без турбонаддува.

## Применение SSO SAE 0W-30 обесцвечивает:

- Универсальное использование во всех современных бензиновых и дизельных двигателях (если иное не прописано автопроизводителем)
- Отличные показатели при холодном пуске даже при низких температурах ниже -30 °C
- Экономия топлива за счет легкотекучих свойств
- Высокую стабильность к окислению
- Прекрасные вязкостно-температурные свойства
- Отличные моющие и диспергирующие свойства
- Мгновенное смазывание всех критических узлов и деталей двигателя на стадии «холодного пуска»
- Предотвращение образования залипания, коксования и образования шлама на цилиндрах, поршнях, вентилях, свечах зажигания и турбокомпрессорах

Правила промывки при переходе на RAVENOL

## Параметры:

Параметр	Ед. измерения	Данные	Метод испытания
Цвет		желто-коричневый	
Плотность при 20°C	кг/м³	843	DIN EN ISO 12185
Вязкость при 100°C	мм²/с	12	DIN 51 562-1
Вязкость при 40°C	мм²/с	68,6	DIN 51757
Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C	мПа*с	3,57	ASTM D5481
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -35°C	мПа*с	5 580	ASTM D5293
Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -40°C	мПа*с	17 400	ASTM D4684
Индекс вязкости		173	DIN ISO 2909
Температура потери текучести	°C	-60	DIN ISO 3016
Тест на испаряемость (NOACK)	%	7,7	ASTM D5800/b
Температура вспышки	°C	236	DIN ISO 2592
Щелочное число	мг КОН/г	10,5	ASTM D2896
Сульфатная зольность	%	1,1	DIN 51575

Сгенерировать описание в формате PDF

### Актуальные продукты

1 л: 1111100-001-01-999 / 4014835718319  
4 л: 1111100-004-01-999 / 4014835718395  
5 л: 1111100-005-01-999 / 4014835718357  
10 л: 1111100-010-01-100 /  
20 л: 1111100-020-01-888 / 4014835772427  
20 л: 1111100-020-01-999 /  
60 л: 1111100-060-01-888 / 4014835718333  
208 л: 1111100-208-01-888 / 4014835718302

### Снятые с производства продукты

1 л: 1111100-001-01-100 / 4014835624511  
4 л: 1111100-004-01-A01 / 4014835841635  
5 л: 1111100-005-01-100 / 4014835624559  
5 л: 1111100-005-01-A01 / 4014835841703  
5 л: 1111100-005-01-A1R / 4014835851535  
8 л: 1111100-008-01-BFD / 4014835865112  
60 л: 1111100-060-01-100 / 4014835624566  
60 л: 1111100-060-01-A01 / 4014835841727  
200 л: 1111100-200-01-100 /  
208 л: 1111100-208-01-100 / 4014835624580  
208 л: 1111100-208-01-A01 / 4014835841734


Равенол Руссланд © 2021


[Политика обработки персональных данных](#)


[Политика в области качества и экологии](#)

[Сертификат дистрибьютора RAVENOL](#)

Сводные данные о результатах проведения специальной оценки условий труда

 Сводная ведомость по охране труда (DOC, 30.2 Kb)

 Перечень мероприятий по охране труда (PDF, 1.00 Mb)

 Сводные ведомости результатов проведения специальной оценки условий труда, перечни рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда (PDF, 4Mb)

 Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда (PDF, 2.20 MB)

 Перечень рекомендованных мероприятий по улучшению условий труда (PDF, 216 KB)



Номер сертификата



Номер сертификата



Номер сертификата



Политика в области

соответствия стандарту ISO  
14001:2015 RU003196  
(Bureau Veritas)

соответствия стандарту ISO  
9001:2015 RU003195 (Bureau  
Veritas)

соответствия DUNS  
компании «ООО Равенол  
Русланд» 68-326-2490

качества и экологии

[Бизнес-мессенджер](#)

Отправьте нам сообщение