



Купить

Магазины рядом

Артикул: 1111130-004

Код поиска: 4014835723597

3797 р.

1 л	4 л	5 л	10 л
20 л	20 л	60 л	208 л

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

VSI SAE 5W-40

Для двигателя

Полностью синтетическое легкотекучее моторное масло для легковых бензиновых и дизельных моторов. Удлиненные интервалы замены.

Официальная лицензия:

#API SN

Соответствие спецификациям:

#ACEA A3 #ACEA B4 #API CF #SAE 5W-40

Одобрено производителем техники:

#MB 229.3 #Porsche A40 (для всех автомобилей PORSCHE с 1994 мод.г. кроме Cayenne V6) #Renault RN 0700 #Renault RN0710 #VW Group 502 00 #VW Group 505 00

Соответствие требованиям:

#BMW Longlife-01 #Chrysler MS-10850 #Chrysler MS-10896 #Fiat 9.55535-H2 #MB 226.5 #Opel/GM GM-LL-B-025 #PSA B71 2296

Теги:

#Всесезонные продукты #Легковые автомобили #Моторные масла #PAO масла (PAO, полиальфаолефины) #Синтетика #Фасовка в бочках #5W40

RAVENOL VSI SAE 5W-40 – полностью синтетическое моторное масло на основе полиальфаолефинов (ПАО), изготовленное с применением технологий USVO® и CleanSynth® для легковых бензиновых и дизельных моторов с и без турбонаддува и прямым впрыском топлива.

За счёт уникального, запатентованного соотношения высоковязких и низковязких базовых компонентов RAVENOL производит это масло с рекордно низким содержанием полимерного загустителя. 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 VSI SAE 5W-40 минимизирует трение, износ, позволяет экономить топливо и обладает прекрасными низкотемпературными свойствами.

RAVENOL VSI SAE 5W-40 благодаря новой рецептуре, обеспечивается прочная масляная пленка даже при очень высоких рабочих температурах, что защищает от коррозии, а также от испарения масла (окисления) или коксования. Обеспечивает прочную масляную пленку при «холодном» пуске.

Благодаря значительному снижению расхода топлива **RAVENOL VSI SAE 5W-40** способствует защите окружающей среды путем сокращения в нее вредных выбросов.

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

Удлиненные интервалы замены согласно требованиям автопроизводителей.

Применение VSI SAE 5W-40 обеспечивает:

- Отличные моющие и диспергирующие свойства
- Длительный срок службы благодаря высокой устойчивости к окислению
- Хорошие вязкостные показатели в широком диапазоне температур
- Низкую испаряемость
- Чистоту катализаторов
- Защиту от коррозии
- Экономии топлива за счет легкотекучих свойств
- Прекрасные свойства при холодном пуске
- Защиту от образования нагара и отложений

Правила промывки при переходе на RAVENOL

Параметры:

Параметр	Ед. измерения	Данные	Метод испытания
Цвет		желто-коричневый	
Плотность при 20°C	кг/м³	852	DIN EN ISO 12185
Вязкость при 100°C	мм²/с	14,1	DIN 51562
Вязкость при 40°C	мм²/с	85,3	DIN 51562
Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C	мПа*с	3,75	ASTM D5481
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -30°C	мПа*с	4 220	ASTM D5293
Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -35°C	мПа*с	14 700	ASTM D4684
Индекс вязкости		172	DIN ISO 2909
Температура застывания	°C	-51	DIN ISO 3016
Тест на испаряемость (NOACK)	%	8	ASTM D5800/b
Температура вспышки	°C	238	DIN ISO 2592
Щелочное число	мг КОН/г	10	ASTM D2896
Сульфатная зольность	%	1,39	DIN 51575

Сгенерировать описание в формате PDF

Актуальные продукты

1 л: 1111130-001-01-999 / 4014835723511
4 л: 1111130-004-01-999 / 4014835723597
5 л: 1111130-005-01-999 / 4014835723559
10 л: 1111130-010-01-998 / 4014835765443
20 л: 1111130-020-01-998 / 4014835765429
20 л: 1111130-020-01-888 / 4014835773929
60 л: 1111130-060-01-887 / 4014835765436
208 л: 1111130-208-01-887 / 4014835765405

Снятые с производства продукты

1 л: 1111130-001-01-100 / 4014835630215
1 л: 1111130-001-01-998 /
4 л: 1111130-004-01-998 /
5 л: 1111130-005-01-100 /
5 л: 1111130-005-01-101 / 4014835630253
5 л: 1111130-005-01-998 /
10 л: 1111130-010-01-100 / 4014835630246
20 л: 1111130-020-01-100 / 4014835630222
20 л: 1111130-020-01-887 / 4014835799325
60 л: 1111130-060-01-100 / 4014835630260
60 л: 1111130-060-01-807 /
200 л: 1111130-200-01-100 /
208 л: 1111130-208-01-100 / 4014835630284
208 л: 1111130-208-01-807 /


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
соответствия стандарту ISO
14001:2015 RU003196



Номер сертификата
соответствия стандарту ISO
9001:2015 RU003195 (Bureau



Номер сертификата
соответствия DUNS
компании «ООО Равенол



Политика в области
качества и экологии

