



Купить

Магазины рядом

Артикул: 1111130-004

Код поиска: 4014835723597

2955 р.

1 л	4 л	5 л	10 л
20 л	20 л	60 л	208 л

Страница продукта на 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 CleanSynto® 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. 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 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
- Экономия 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
Щёлочное 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 © 2013-20

[Политика обработки персональных данных](#)

Сводные данные о результатах проведения специальной оценки условий труда

[Сводная ведомость по охране труда \(DOC, 30.2 Kb\)](#)

[Перечень мероприятий по охране труда \(PDF, 1.00 Mb\)](#)

[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 RU229136E-U
(Bureau Veritas)



Номер сертификата
соответствия стандарту ISO
9001:2015 RU229136Q-U
(Bureau Veritas)



Номер сертификата
соответствия DUNS
компании «ООО Равенол
Руссланд» 68-326-2490



Политика в области
качества и экологии

