

Главная [Товары](#) [Подбор](#) [Где купить](#) [Карьера](#) [Запрос](#) [Объяснение](#) [Блог](#) [Контакты](#) [О нас](#)



Oldtimer Regular SAE 50 API SA

Для двигателя

Минеральное моноградное моторное масло для ретро-автомобилей с бензиновым двигателем до 1930 года выпуска, оборудованных и не оборудованных масляным фильтром.

Соответствие спецификациям:

#API SA #SAE 50

Теги:

#Всесезонные продукты #Легковые автомобили #Минеральный
#Моторные масла #Фасовка в бочках #SAE50 #50

RAVENOL Oldtimer Regular SAE 50 API SA - минеральное моноградное моторное масло для классических (ретро-автомобилей), оборудованных и не оборудованных масляным фильтром.

Изготовлено на основе высокоочищенного минерального базового масла с добавлением необходимого по рецептуре пакета присадок. Обладает устойчивостью к окислению, отсутствием пенообразования и отличными вязкостно-температурными свойствами. Благодаря низкой температуре застывания, масло обладает отличной текучестью при низких и высоких температурах и гарантирует отличные смазочные свойства. Применяется для большинства классических автомобилей с бензиновым двигателем до 1930 года выпуска. Применение в современных двигателях может вызвать поломку двигателя.

RAVENOL Oldtimer Regular SAE 50 API SA применяется для двигателей автомобилей до 1930 года выпуска, которым предписано применение масла уровня качества API SA.

Придерживайтесь рекомендациям автопроизводителя по применению и выбору смазочных материалов.

Купить

Магазины рядом

Артикул: 1118105-005

Код поиска: 4014835845336

1716 р.

**Применение Oldtimer Regular SAE 50 API SA
обеспечивает:**

- Оптимальную защиту от коррозии
- Хорошую устойчивость к сдвигу
- Высокую устойчивость к окислению
- Прекрасные вязкостно-температурные свойства
- Отличные моющие и диспергирующие свойства
- 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		желтый	
Плотность при 20°C	кг/м³	889	DIN EN ISO 12185
Вязкость при 100°C	мм²/с	17,9	DIN 51562
Вязкость при 40°C	мм²/с	207,8	DIN 51562
Индекс вязкости		92	DIN ISO 2909
Температура застывания	°C	-12	DIN ISO 3016
Температура вспышки	°C	283	DIN ISO 2592

Сгенерировать описание в формате PDF

Актуальные продукты

1 л: 1118105-001-01-999 / 4014835845312


5 л: 1118105-005-01-999 / 4014835845336


Равенол Руссланд © 2021


[Политика обработки персональных данных](#)

[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
(Bureau Veritas)



Номер сертификата
соответствия стандарту ISO
9001:2015 RU003195 (Bureau
Veritas)



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



Политика в области
качества и экологии

[Бизнес-мессенджер](#)

Отправьте нам сообщение