



Oldtimer Classic SAE 40 API SB

Для ретро-автомобилей

Минеральное моноградное моторное масло для ретро-автомобилей, с и без масляного фильтра. Изготовлено на основе высокоочищенного минерального базового масла с добавлением необходимого пакет присадок.

Соответствие спецификациям:

#API SB #SAE 40

Теги:

#Всесезонные продукты #Легковые автомобили #Минеральный
#Моторные масла #Фасовка в бочках #SAE40 #40

RAVENOL Oldtimer Classic SAE 40 API SB - 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 1951 года выпуска. Применение в современных двигателях может вызвать поломку двигателя.

RAVENOL Oldtimer Classic SAE 40 API SB применяется для двигателей автомобилей до 1951 года выпуска, которым предписано применение масла уровня качества API SB.

Придерживайтесь рекомендациям автопроизводителя по применению и выбору смазочных материалов.

Купить

Магазины рядом

Артикул: 1118114-005

Код поиска: 4014835845411

2531 р.

Страница продукта на ravenol.de

- Защиту от коррозии
- Хорошую устойчивость к сдвигу
- Высокую устойчивость к окислению
- Прекрасные вязкостно-температурные свойства
- Хорошие детергентные и моющие 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		жёлтый	
Плотность при 20°C	кг/м³	882	DIN EN ISO 12185
Вязкость при 100°C	мм²/с	13,85	DIN 51562
Вязкость при 40°C	мм²/с	139	DIN 51562
Индекс вязкости	°C	95	DIN ISO 2909
Температура застывания	°C	-12	DIN ISO 3016
Температура вспышки	°C	272	DIN ISO 2592

Сгенерировать описание в формате PDF

Актуальные продукты

1 л: 1118114-001-01-999 / 4014835845398


5 л: 1118114-005-01-999 / 4014835845411


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