40

Главная Товары Подбор Где купить Карьера Запрос Объяснение Блог Контакты О нас



#### Купить

Магазины рядом

Артикул: 1151311-004 Код поиска: 4014835728097

4388 p.

## SNOWMOBILES 4-Takt Fullsynth.

#### Для снегоходов

Синтетическое моторное масло для 4-тактных двигателей снегоходов. Защищает двигатель при экстремально тяжёлых условиях эксплуатации, включая резкие, кратковременные нагрузки при максимальных оборотах.

Соответствие спецификациям:

#API SN

Соответствие требованиям:

#Arctic Cat #Bombardier #Kawasaki #Polaris #Ski-Doo #Suzuki #Yamaha

Теги:

#Синтетика #Снегоходы #для снегоходов #Arctic Cat #Bombardier #Kawasaki #Polaris #Ski-Doo #Suzuki #Yamaha

RAVENOL Snowmobiles 4-Takt Fullsynth. – высококачественное полностью синтетическое моторное масло для 4Т двигателей, окрашенное в зеленый цвет и разработанное на основе современной синтетической технологии.

Имеет высокий индекс вязкости благодаря специально подобранному пакету присадок и рецептуре. Прекрасные свойства при «холодном» пуске обеспечивают оптимальное смазывание. Благодаря экономии топлива RAVENOL Snowmobiles 4-Takt Fullsynth. обеспечивает уменьшенное количество выхлопов в атмосферу.

Применение:

Разработано для использования в 4-тактных двигателях снегоходов, обеспечивает экономию топлива.

1л 4л

Страница продукта на ravenol.de

# Применение SNOWMOBILES 4-Takt Fullsynth. обеспечивает:

- Низкий расход масла за счет низкой скорости испарения
- Защиту от образования шлама, нагара и коррозии, даже в неблагоприятных условиях
- Отсутствие нагара в камерах сгорания в зоне поршневых колец и клапанов
- Неизменяемую вязкость на протяжении всего интервала замены масла, с высоким индексом вязкости
- Нейтральное поведение по отношению к уплотнительным материалам
- Быстрое смазывание всех частей двигателя, даже при температуре -35°C

### Параметры:

Параметр	Ед. измерения	Данные	Метод испытания
Цвет		зеленый	
Плотность при 20°C	KL/W <sub>3</sub>	843	<b>DIN EN ISO 12185</b>
Вязкость при 40°C	MM <sup>2</sup> /C	69,2	DIN 51 562-1
Вязкость при 100°C	MM <sup>2</sup> /C	12,2	DIN 51 562-1
Вязкость ССS при -35°C	мПа*с	5 610	ASTM D5293
Индекс вязкости		176	DIN ISO 2909
Температура потери текучести	°C	-51	DIN ISO 3016
Температура вспышки	°C	236	DIN ISO 2592
Щёлочное число	мг КОН/г	10,1	ASTM D2896

#### Сгенерировать описание в формате PDF

#### Актуальные продукты

**1 л:** 1151311-001-01-999 / 4014835728011 **4 л:** 1151311-004-01-999 / 4014835728097

#### Снятые с производства продукты

**1** л**:** 1151311-001-01-100 / 4014835638914 **5** л**:** 1151311-005-01-100 / 4014835638952

#### Равенол Руссланд © 2021

#### Политика обработки персональных данных

Сводные данные о результатах проведения специальной оценки условий труда

□ Сводная ведомость по охране труда (DOC, 30.2 Kb)

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

国 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