



Купить

Магазины рядом

Артикул: 1153200-004

Код поиска: 4014835728998

2538 р.

1 л

1 л

4 л

5 л

10 л

20 л

20 л

60 л

208 л

Outboardoel 2T Mineral

Для лодок

Минеральное моторное масло для 2-такт. подвесных лодочных моторов согласно требованиям NMMA TC-W3. Безупречное смазывание при высоких оборотах и нагрузках, защиту от износа и от коррозии.

Официальная лицензия:

#NMMA TC-W3 #NMMA сертификат RL-90000G

Соответствие спецификациям:

#API TB

Соответствие требованиям:

#Evinrude #Johnson #Mercury #Selva #Suzuki #Tohatsu #Yamaha

Теги:

#Катера и яхты #Минеральный #Подвесные моторы #2T

RAVENOL Outboardoel 2T Mineral – минеральное моторное масло, специально разработанное для бензиновых 2-тактных подвесных лодочных моторов. Обеспечивает смазывание и защиту от износа, благодаря специальному комплексу низкотемпературных присадок.

Применяется для подвесных моторов с водяным охлаждением с отдельной системой смазки или для смешанного смазывания.

Выполняет требования ассоциации National Marine Manufacturers Association NMMA TC-W3.

Применение:

Применяется для всех типов подвесных лодочных моторов, где производителем техники рекомендовано применение моторного масла NMMA "TC-W3".

Рекомендуется для применения в подвесных лодочных моторах Yamaha, Suzuki, Tohatsu, Johnson, Evinrude, Mercury и Selva.

Рекомендованная пропорция смешивания с бензином: макс. 1:50.

Придерживайтесь рекомендаций производителя техники по выбору масла и пропорциям смешивания.

- Превосходную защиту от коррозии во всех контактирующих с маслом деталях двигателя
- Высокую устойчивость к окислению
- Отличную защиту от износа
- Мгновенное, однородное смешивание с используемым топливом
- Стабильную масляную пленку даже при высоких нагрузках
- Уменьшение количества дыма в выхлопных газах
- Чистое горение без осадков

Параметры:

Параметр	Ед. измерения	Данные	Метод испытания
Цвет		синий	
Плотность при 20°C	кг/м³	866,2	DIN EN ISO 12185
Вязкость при 100°C	мм²/с	7,45	DIN 51562
Вязкость при 40°C	мм²/с	43,3	DIN 51562
Индекс вязкости		119	DIN ISO 2909
Температура потери текучести	°C	-24	DIN ISO 3016
Сульфатная зольность	%	< 0,2	DIN 51575

[Сгенерировать описание в формате PDF](#)

Актуальные продукты

1 л: 1153200-001-01-999 / 4014835728912
1 л: 1153200-001-01-998 / 4014835780316
4 л: 1153200-004-01-999 / 4014835728998
5 л: 1153200-005-01-999 / 4014835728950
10 л: 1153200-010-01-999 / 4014835728943
20 л: 1153200-020-01-999 / 4014835728929
20 л: 1153200-020-01-888 / 4014835780323
60 л: 1153200-060-01-999 / 4014835728967
208 л: 1153200-208-01-999 / 4014835728981


Снятые с производства продукты


1 л: 1153200-001-01-100 / 4014835637313
1 л: 1153200-001-01-001 / 4014835637382
5 л: 1153200-005-01-100 / 4014835637351
10 л: 1153200-010-01-100 / 4014835637344
20 л: 1153200-020-01-100 / 4014835637320
60 л: 1153200-060-01-100 / 4014835637368
200 л: 1153200-200-01-100 /
208 л: 1153200-208-01-100 / 2200000007346


Равенол Руссланд © 2021

[Политика обработки персональных данных](#)

Сводные данные о результатах проведения специальной оценки условий труда

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

 [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](#)