



RAVENOL Outboardoel 2T Mineral (арт. 1153200)

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 низкосольных 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.

Имеет официальную лицензию: NMMA TC-W3/сертификат RL-90000G

Соответствует спецификациям: API TB

Соответствует требованиям: Evinrude, Johnson, Mercury, Selva, Suzuki, Tohatsu, Yamaha

Применение RAVENOL Outboardoel 2T Mineral обеспечивает:

- 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

Технические данные

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

Дата документа: 28.05.2017