

NORDWater equipment 2T мин.

Минеральное моторное масло для 2-х тактных двигателей

Моторное масло специально разработано для 2-х тактных двигателей гидроциклов с непосредственным впрыском или карбюратором, применяющихся в режимах высокой производительности или в спорте. Может применяться для 2-х тактных двигателей гидроциклов с системами автоматической подачи масла или предварительного смешивания: KAWASAKI, YAMAHA, POLARIS, BRP.

Совместимо с этилированным и неэтилированным бензином, этанолом или биотопливом.

Благодаря сочетанию высококачественного базового компонента и уникального комплекса присадок, NORDWater equipment 2T мин. обладает следующими свойствами:

- Мгновенно образует стабильную смесь с топливом.
- Превосходная чистота поршня, клапанов и камеры сгорания.
- Повышает срок службы двигателя, уменьшает трение и износ.
- Малодымное.

Рекомендуемая концентрация для предварительного смешивания: от 1% до 2% (от 100:1 до 50:1) согласно рекомендациям производителей техники и может изменяться в зависимости от условий эксплуатации.

Соответствует требованиям:

NMMA TCW; TCWII; TCW3.

Типичные физико-химические характеристики

| | Единица метод | | минеральная |
|--------------------------------------|--------------------|------------|-------------|
| Базовый состав | | | синий |
| Цвет | | | синий |
| Вязкость кинематическая при 40 °C | мм ² /с | ГОСТ 33 | 43.3 |
| Вязкость кинематическая при 100 °C | мм ² /с | ГОСТ 33 | 7.45 |
| Индекс вязкости | | ГОСТ 25371 | 119 |
| Зольность сульфатная | % | ГОСТ 12417 | 0.2 |
| Температура вспышки в открытом тигле | °C | ГОСТ 4333 | 200 |
| Температура застывания | °C | ГОСТ 20287 | -24 |
| Плотность при 20 °C | кг/м ³ | ГОСТ 3900 | 870 |

| | | | |
|-----------|--------|-------------|--------|
| 1л | NRM049 | 20л | NRM051 |
| 4л | NRM050 | 60л | NRM146 |
| 5л | NRM089 | 205л | NRM052 |

Срок годности и хранения:

5 лет с даты изготовления. Хранение по ГОСТ 1510.

Меры безопасности при использовании:

По имеющейся токсикологической информации масло не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье при правильном обращении и использовании, не требуется особых мер предосторожности, за исключением соблюдения правил личной гигиены, включая стирку загрязненной продуктами одежды и мытье загрязненных участков кожи водой с мылом.

