

Описание

Синтетическое моторное масло для 2-х тактных двигателей снегоходов. Свойства продукта облегчает холодный пуск двигателя и обеспечивает лучшее смешение с топливом при низких температурах. Без сомнений это лучший способ получить лучшую производительность и обеспечить исключительную защиту двигателя в самых экстремальных погодных условиях.

Свойства

- Низкая температура замерзания означает что продукт может быть использован при экстремально низких температурах.
- Подходит для снегоходов как с автоматической инжекцией так и с ручными премикс системами. Рекомендуемая пропорция от 2% до 4%. Регулируйте пропорцию в соответствии с рекомендациями производителя техники и условиями эксплуатации.
- Моющие свойства продлевают срок службы двигателя, поддерживают в чистоте выхлопную систему предотвращая формирование отложений.
- Малодымная рецептура

Уровни качества

- API TC

Технические характеристики

| | ЕД.ИЗМ. | МЕТОД | ЗНАЧЕНИЕ |
|---------------------------------------|----------|-------------|----------|
| Плотность при 15 °С | г/мл | ASTM D 4052 | 0.881 |
| Вязкость при 100 °С | сСт | ASTM D 445 | 10.15 |
| Вязкость при 40 °С | сСт | ASTM D 445 | 77 |
| Индекс вязкости | - | ASTM D 2270 | 141 |
| Температура вспышки, в открытом тигле | °С | ASTM D 92 | 122 |
| Температура замерзания | °С | ASTM D 97 | -48 |
| Т.В.Н. щелочное число | мг КОН/г | ASTM D 2896 | 5.5 |
| Сульфатная зольность | % веса | ASTM D 874 | 0.18 |

Паспорт безопасности предоставляется по запросу.

repsol.com
+34 901 111 999

Техническое описание смазочных материалов. Версия 3. Октябрь 2010 г.