

Моторное масло для 2Т картов RAVENOL Racing Kart 2T

Полностью синтетическое



1 литр

Артикул:
1144100-001
Артикул:
1144100-001-01-999
Штрих-код:
4014835727113



4 литра

Артикул:
1144100-004



10 литров

Артикул:
1144100-010



20 литров

Артикул:
1144100-020



20 литров, esobox

Артикул:
1144100-B20



60 литров

Артикул:
1144100-060



208 литров

Артикул:
1144100-208



1000 литров

Артикул:
1144100-700

RAVENOL Racing Kart 2T полностью синтетическое моторное масло для 2-тактных двигателей. Специально разработано на основе практического применения в картинговом спорте, стритрейсинге, мотокроссе при тяжелых нагрузках в чемпионатах Гран-При.

Произведено на основе синтетического базового масла, с добавлением полиолэстеров N.H.C. и полиизобутиленов. Эти синтетические компоненты имеют сложную молекулярную структуру и гарантируют наилучшие защитные свойства.

Полностью синтетическое моторное масло высшего качества, изготовленное в Германии на основе смеси полиэстеров и полиизобутена.

Применение:

Может смешиваться с минеральными и синтетическими маслами для 2-тактных двигателей в пропорции до 50:1 (согласно предписаниями производителя техники). Не смешивается с маслами на основе клещевины или с содержанием метанола. **Не подходит для отдельной системы смазки!** Обеспечивает хорошее смешивание.

Применение **Racing Kart 2T** обеспечивает:

- Низкий износ
- Высокую устойчивость к сдвигу при тяжелых нагрузках
- Защиту от истирания поршня
- Отсутствие лакообразных отложений увеличенный срок службы двигателя
- Отличную вязкость при любых температурах
- Сгорание без остатков и отложений на свечах зажигания
- Улучшенный ход техники
- Отличную смешиваемость

Характеристики

| Наименование | Значение | Аудит |
|---------------------------|--------------------------|-----------------|
| Одобрено производителем | FIA-CIK Homologation | |
| Плотность при 20°C | 899 г/см ³ | EN ISO 12185 |
| Цвет | Желто-коричневый | визуальный |
| Вязкость при 100°C | 25 мм ² /с | DIN 51562-1 |
| Вязкость при 40°C | 216.3 мм ² /с | DIN 51562-1 |
| Индекс вязкости VI | 120 | DIN ISO 2909 |
| Температура застывания | -33 °C | DIN ISO 3016 |
| Температура воспламенения | 210 °C | DIN EN ISO 2592 |
| Щелочное число | 1.5 mgKOH/g | ASTM D2896 |
| Тактность двигателя | 2T | |

Фасовки снятые с производства

| Фасовка | Артикул | Штрих-код |
|------------|--------------------|---------------|
| 1 литр | 1144100-001-01-000 | 4014835639515 |
| | 1144100-001-06-999 | 2200000026514 |
| 4 литра | 1144100-004-01-999 | |
| 10 литров | 1144100-010-01-999 | |
| 20 литров | 1144100-020-01-999 | |
| 60 литров | 1144100-060-01-999 | |
| 208 литров | 1144100-208-01-999 | |