



Wolver Four Stroke RACING 4T 10W-40

УПАКОВКА
208 L | 60 L | 1 L

Wolver Four Stroke Racing 4T 10W-40 - специальное полусинтетическое масло для использования в современных четырехтактных двигателях двухколесной и малой техники, в т.ч. гоночной (мотоциклы, скутеры, квадроциклы и т.д.).

Wolver Four Stroke Racing 4T 10W-40 - соответствует техническим требованиям мировых производителей мотоциклов, и подходит для всех 4-х тактных двигателей мотоциклов с воздушным и водяным охлаждением.



СПЕЦИФИКАЦИИ:
SAE 10W-40
API SL

СООТВЕТСТВУЕТ:
JASO MA-2

Свойства

- Высокая защита от износа
- Экстремальная устойчивость к высоким температурам
- Высокая смазывающая способность
- Обеспечивает чистоту двигателя
- Низкая испаряемость

Эффективность

- Высокая надежность

- Отличные показатели при холодном пуске - быстрое поступление к точкам смазки
- Препятствует отложению нагара
- Экономия топлива благодаря улучшенным антифрикционным свойствам
- Круглогодичное применение
- Возможность применения в мотоспорте

Применение

- Современные двигатели 4-х тактных мотоциклов
- Современные двигатели 4-х тактной силовой техники

Устранение отходов

- Отработанное масло **Wolver Four Stroke Racing 4-T 10W-40** относится к отходам 2-ой категории и подлежит утилизации в специально отведенных местах.

Совместимость

Wolver Four Stroke Racing 4T 10W-40 полностью совместимо с аналогичными маслами и может быть при необходимости смешанным. Для того, чтобы полностью использовать преимущества **Wolver Four Stroke Racing 4T 10W-40** все же рекомендуется использовать его не смешивая.

Таблица данных

| ПОКАЗАТЕЛЬ | ЕД.ИЗМ. | ТИПИЧНОЕ ЗНАЧЕНИЕ |
|-------------------------|-------------------|-------------------|
| Плотность при 15°C | kg/m ³ | 863 |
| Вязкость при -25°C | cP | 6500 |
| Вязкость при 40°C | cSt | 118 |
| Вязкость при 100°C | cSt | 17,4 |
| Индекс вязкости | | 162 |
| Точка воспламенения СОС | °C | 226 |
| Температура застывания | °C | -36 |
| Щелочное число | mgKOH/g | 8,1 |

1л - банка 4125 4260360940422
 208л - бочка 4042 4260360941252