



MOTOR CYCLE OIL SYN 4T 10W-40

Описание продукта

MOTOR CYCLE OIL SYN 4T 10W-40 – это высокоэффективное масло для 4-тактных бензиновых двигателей, разработанное специально для удовлетворения особых требований новейших 4-тактных мотоциклов с воздушным/водяным охлаждением. Оно обеспечивает превосходную защиту двигателя, коробки передач и мокрого сцепления, используемых в 4-тактных мотоциклах, и обеспечивает высочайшую степень надежности даже в тяжелых условиях эксплуатации и при высоких температурах.

MOTOR CYCLE OIL SYN 4T 10W-40 – создано на основе высококачественной синтетической технологии, а именно, подвергнутые гидрокрекингу и гидрообработке базовые масла в сочетании со специально подобранным пакетом присадок придают готовому маслу следующие свойства:

- Превосходная термическая и окислительная стойкость.
- Исключительные противоизносные, антикоррозийные и противозадирные свойства.
- Контролируемые фрикционные свойства исключают проскальзывание сцепления.
- Повышенная мощность / экономия топлива и улучшенная управляемость
- Превосходные диспергирующие и моющие свойства.
- Превосходная устойчивость к сдвигу сохраняет вязкость при высоких температурах и обеспечивает улучшенную защиту от износа.
- Превосходные низкотемпературные свойства позволяют легко запускать двигатель при низких температурах окружающей среды и обеспечивают эффективную смазку и защиту от износа при запуске.
- Характеристики низкой летучести снижают потребление масла и загрязнение окружающей среды углеводородами



MOTORCYCLE OIL RACING 4T 10W-60 соответствует следующим требованиям:

API SN JASO MA/MA-2

| Характеристика | Ед. изм. | Метод | Значение |
|---------------------------------|--------------------|------------|----------|
| Класс вязкости SAE | | SAE J300 | 10W-40 |
| Плотность @15°C | кг/м ³ | ASTM D4052 | 858 |
| Кинематическая Вязкость @40°C | мм ² /с | ASTM D7042 | 91,0 |
| Кинематическая Вязкость @100°C | мм ² /с | ASTM D7042 | 14,10 |
| Индекс вязкости | | ASTM D2270 | 160 |
| Вязкость хол. пуска @-25°C, max | сП | ASTM D2270 | 5000 |
| Температура вспышки о. т. | °C | ASTM D92 | >201 |
| Температура застывания | °C | ASTM D7346 | -36 |
| Щелочное число | Мг KOH/г | ASTM D2896 | 8,5 |
| Сульфатная зольность | % масс. | ASTM D874 | 0,9 |

Код продукта: 42995
Дата разработки

Дата пересмотра: 02-02-2021

-