PRODUKTINFORMATION



Motorbike 4T 10W-40 Street Race

ОПИСАНИЕ

Современное полностью синтетическое моторное масло. Обеспечивает максимальную производительность и защиту двигателя при любых условиях эксплуатации. Обеспечивает оптимальное смазывание, отличную чистоту двигателя, правильные фрикционные характеристики, минимальный износ, легкое переключение передач, совместимо с «мокрым» сцеплением. Делает комфортным управление техникой. Протестировано на двигателях с катализаторами.

СВОЙСТВА

- превосходная чистота двигателя
- оптимальная стабильность к старению
- низкие потери на испарение
- смешивается со всеми товарными маслами
- испытано на совместимость с катализаторами
- подходит для «мокрого» сцепления
- отличная защита от износа
- усиленный смазывающий эффект

СПЕЦИФИКАЦИИ И ДОПУСКИ:

ДОПУСКИ: : API SN

:JASO MA2

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

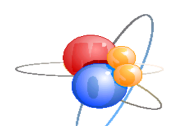
Класс по SAE : 10W-40 SAE J300 Плотность при 15 °C : 0,845 г/см³ DIN 51757 Вязкость при 40 °C : 87,0 mm²/c ASTM D 7042-04 Вязкость при 100 °C : 13,7 mm²/c ASTM D 7042-04 Вязкость при -30°C (MRV) :< 60000 мПас **ASTM D 4684** Вязкость при -25°C (CCS) :<= 7000 мПас **ASTM D 5293** Индекс вязкости **DIN ISO 2909** : 161 НТНЅ при 150°C : >= 2,9 мПас **ASTM D 5481** : -39 °C Температура застывания **DIN ISO 3016** Испаряемость (Noack) : 3.7 % ASTM D5800 B Температура вспышк : 232 °C **DIN ISO 2592** Щелочное число : 6.5 мг КОН/г **DIN ISO 3771 DIN ISO 20499** Цвет (ASTM) : L 2,0

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Разработано для 4-х тактных двигателей с воздушным и водяным охлаждением, эксплуатируемых в экстремальных условиях. Для спортивного использования. Подходит для двигателей с "сухим" и «мокрым» сцеплением.

ПРИМЕНЕНИЕ

Соблюдайте правила эксплуатации и предписания производителей техники. Внимание: оптимальная эффективность достигается при использовании продукта без смешивания с аналогичными маслами.



PRODUKTINFORMATION



Motorbike 4T 10W-40 Street Race

ТАРА ДЛЯ ПОСТАВКИ

Motorbike 4T 10W-40 Street Race

1л № продукта 20753 4л № продукта 20754 20л № продукта 20755

PI 2/19/01/2017

Данная информация предоставлена на основе подробных исследований, которым можно доверять, но предназначается она для использования только в качестве справочных материалов без предоставления гарантий.