

## 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:

: API SN  
: JASO MA2

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

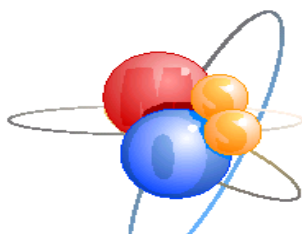
Класс по SAE	: 10W-40	SAE J300
Плотность при 15 °C	: 0,845 г/см <sup>3</sup>	DIN 51757
Вязкость при 40 °C	: 87,0 мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 7042-04
Вязкость при 100 °C	: 13,7 мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 7042-04
Вязкость при -30°C (MRV)	: < 60000 мПас	ASTM D 4684
Вязкость при -25°C (CCS)	: <= 7000 мПас	ASTM D 5293
Индекс вязкости	: 161	DIN ISO 2909
НТНС при 150°C	: >= 2,9 мПас	ASTM D 5481
Температура застывания	: -39 °C	DIN ISO 3016
Испаряемость (Noack)	: 3,7 %	ASTM D5800 B
Температура вспышки	: 232 °C	DIN ISO 2592
Щелочное число	: 6,5 мг KOH/г	DIN ISO 3771
Цвет (ASTM)	: L 2,0	DIN ISO 20499

### 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.**



## Motorbike 4T 10W-40 Street Race

### ТАРА ДЛЯ ПОСТАВКИ

Motorbike 4T 10W-40 Street Race

1л  
4л  
20л

№ продукта 20753  
№ продукта 20754  
№ 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.**

