



## SINTEC RACING SAE 10W-60 A3/B4 SN/CF

Масло моторное синтетическое

### ОПИСАНИЕ

Масло моторное синтетическое «Sintec Racing SAE 10W-60 API SN/CF ACEA A3/B4» предназначено для использования в бензиновых и дизельных двигателях спортивных и гоночных автомобилей, в которых рекомендуется использовать высоковязкие масла класса ACEA A3/B4 API SN/CF и вязкости 10W-60. Обеспечивает надежную защиту мотора от перегрузок и перегрева в экстремальных режимах эксплуатации. Обладает высокой стойкостью к вспениванию. Исключительная термическая стабильность способствует чистоте деталей спортивных двигателей. Продукт разработан специально для увеличения срока службы двигателей спортивных автомобилей.

### КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Разработан для увеличения срока службы двигателей спортивных автомобилей
- Обеспечивает надежную защиту двигателя от перегрузок и перегрева в экстремальных режимах эксплуатации
- Исключительная термическая стабильность способствует чистоте деталей спортивных двигателей
- Обладает высокой стойкостью к вспениванию
- Современный пакет присадок с пониженным содержанием серы

### ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначено для использования в бензиновых и дизельных двигателях спортивных и гоночных автомобилей, в которых рекомендуется использовать высоковязкие масла класса ACEA A3/B4 API SN/CF и вязкости 10W-60.

### ОДОБРЕНИЯ И СООТВЕТСТВИЯ

- API SN/CF
- ACEA A3/B4
- BMW M-Models
- VW 501 01/505 00

### Физико-химические характеристики

ПОКАЗАТЕЛЬ	НОРМА ПО НТД	ФАКТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ
Плотность при 15°C, г/см <sup>3</sup>	определение обязательно	0,846
Индекс вязкости	определение обязательно	172
Кинематическая вязкость при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	21,9 – 26,1	23,91
Щелочное число, мг КОН/г	не менее 10,0	10,2
Испаряемость, %	не более 12,0	4,9
Температура вспышки в открытом тигле, °C	не ниже 220	256
Температура застывания, °C	не выше минус 38	Минус 42

Представленные свойства являются типовыми для выпускаемой продукции на данный момент. В связи с постоянными исследованиями и разработками, информация, содержащаяся в документе, может быть изменена.

### БЕЗОПАСНОСТЬ/ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании по прямому назначению, масло SINTEC RACING не представляет угрозы для здоровья и опасности для окружающей среды. Избегайте попадания масла на кожу и слизистые оболочки. При использовании пользуйтесь перчатками. При попадании на кожу смойте водой с использованием мыла. Отработанное масло и остатки продукта подлежат обязательному сбору в герметичную тару и сдаче в специализированные пункты по приему отработанных масел. Не сливайте отработанное масло в канализацию, почву или водоемы.