



SINTEC Moto 2T

Моторное масло для 2-тактных двигателей

Описание

Полусинтетическое моторное масло специально разработано для 2-тактных двигателей мотоциклов, мотороллеров, снегоходов и скутеров. Подходит для двигателей с прямым впрыском или карбюратором. Может применяться в системах со смешанной или отдельной системой смазки. Применяется с неэтилированным бензином. Соответствует требованиям спецификаций **JASO FC** и **API TC**.

Ключевые особенности

- обеспечивает чистоту двигателя и свечей зажигания, продлевая ресурс работы двигателя.
- обеспечивает создание надежной масляной пленки на поверхностях поршня и стенках цилиндра.
- снижает дымность отработанных газов.
- усиленные антикоррозионные и противоизносные свойства.
- защищает детали двигателя от образования нагара.

Применение

● двухтактные бензиновые двигатели мотоциклов, мопедов, мотороллеров, скутеров и снегоходов, где рекомендуется использовать масла эксплуатационного класса **JASO FC/API TC** и соответствующего класса вязкости: **SAE 30**.

Одобрения и соответствия

Масло SINTEC Moto 2T соответствует требованиям спецификаций:

- ▶ **JASO FC**
- ▶ **API TC**
- ▶ **ISO EGC**
- ▶ **TISI 1040**

Физико-химические свойства

Типичные характеристики	SINTEC Moto 2T
Плотность при 20°C, г/см ³	0,8847
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с	11,53
Щелочное число, мг КОН/г	1,92
Сульфатная зольность, %	0,1
Температура вспышки в открытом тигле, °C	243
Температура застывания, °C	Минус 15



АО «Обнинскоргсинтез»
249032, Россия, Калужская обл., г. Обнинск, Киевское ш. 57.
Телефон для связи: +7 (484) 394-45-25, 394-41-60 www.oos.ru

Безопасность

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании по прямому назначению, масло **SINTEC Moto 2T** 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.

Защита окружающей среды

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.

