



## ST OIL 2T

### TC / FC

 моторное масло

#### ОПИСАНИЕ

Моторное масло для двухтактных двигателей.

**2T**

Двухтактные двигатели



Высокие моющие свойства



Полусинтетическое масло



Хорошие низкотемпературные свойства



Минимизация образования отложений

#### ПРИМЕНЕНИЕ

Для смазки двухтактных двигателей, используемых в

- мототехнике: Honda, Kawasaki, Polaris, Yamaha, Suzuki и т. д.

- цепных пилах, газонокосилках, мотокосах и другом садовом и лесном оборудовании: Husqvarna, Stihl, Hitachi, Echo, Honda и т. д.

Допуски и одобрения:  
HUSQVARNA, STIHL, AL-KO,  
BOSCH, CHAMPION, DAEWOO,  
DEWALT, ECHO, HUTER,  
HYUNDAI, IRON, ANGEL,  
MAKITA, OLEO-MAC, PATRIOT,  
STARK, VITALS, WERK,  
DOLMAR, HOMELITE,  
JONSERED, POULAN, RYOBI,  
Hitachi, Honda, John Deere,  
Kawasaki, Lawn Boy, Massey  
Ferguson, Polaris, Powermate,  
Tecumseh, Weedeater,  
Woods, Yamaha, Yardman и т.  
д.

Спецификации:  
API TC  
JASO FC



## ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛЬ	МЕТОД	ST OIL 2T
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 445	8,7
Температура вспышки в открытом тигле, °С	ASTM D 92	206
Температура застывания, °С	ASTM D 97	-42
Плотность, кг/м <sup>3</sup>	ASTM D 1298	869
Индекс вязкости	ASTM D 2270	124

Выше представленные данные являются типовыми для выпускаемой продукции на данный момент. В связи с постоянными исследованиями и разработками информация, содержащаяся в документе, может быть изменена. Информация о безопасном использовании продукта содержится в Паспорте безопасности. Более подробную информацию можно получить у технических специалистов компании. E-mail: [suhinin@kht.tsgroup.ru](mailto:suhinin@kht.tsgroup.ru).

ХАРАКТЕРИСТИКИ	ПРЕИМУЩЕСТВА
Низкая температура застывания	Обеспечивает надежный холодный пуск.
Современный пакет присадок и высокоочищенная основа	Гарантируют устойчивую работу двигателя при любых условиях применения, в том числе при высоких рабочих температурах и нагрузках, предотвращают образование нагара и лака на поршнях и свечах, стенках камеры сгорания, клапанах и соплах, предотвращают залегание поршневых колец, что продлевает срок службы двигателя.
Отличные антикоррозионные, противоизносные и антифрикционные свойства.	Увеличивают ресурс двигателя даже при длительной эксплуатации в условиях больших нагрузок.
Бездымное сгорание	Полностью сгорает не оставляя дыма и отложений.

### РЕКОМЕНДАЦИИ

Интервал замены моторного масла выбирается согласно рекомендациям производителя техники и может быть изменен исходя из условий эксплуатации транспортного средства.

### ГАРАНТИЯ

Гарантийный срок хранения моторных масел ST OIL - 5 лет со дня изготовления продукции на заводе-изготовителе, в таре производителя.

### ХРАНЕНИЕ

Хранить в заводской упаковке на стеллажах, поддонах или штабелях в крытых складских помещениях или под навесом в хорошо проветриваемых местах, защищенных от действий прямых солнечных лучей и атмосферных осадков, вдали от источников воспламенения. Тару устанавливают пробками вверх.

### ЭКОЛОГИЯ И УТИЛИЗАЦИЯ

Не допускать попадания масла в почву, воду и канализацию. Утилизировать в специально отведенных местах.

Вся информация и правила, касающиеся здоровья, безопасности и окружающей среды, указаны в паспорте безопасности. В нем содержится информация о рисках, процедурах безопасности и правилах оказания первой помощи в чрезвычайных ситуациях. В нем разъясняются все процедуры, которые необходимо выполнить в случае случайной утечки, а также для утилизации продукта и его воздействия на окружающую среду.

Технические характеристики нашей продукции определяются только на момент заказа и регулируются нашими общими условиями продажи и гарантии. Чтобы предоставить нашим клиентам последние технические разработки общие характеристики нашей продукции могут различаться. Данные о безопасности этого продукта доступны на сайте [tsgroup.ru](http://tsgroup.ru)

All information and rules about health, safety and the environment are mentioned on the safety data sheet. It provides information about risks, safety procedures and first aid emergency rules. It clarifies all procedures to implement in the case of an accidental spillage, and for the disposal of the product and its effects on the environment.

The specifications of our products are definite only at the time of order, and are subject to our general sale and guarantee conditions. To give our customers the latest technical developments, the general characteristics of our products may vary. The safety data sheet of this product is available at [www.tsgroup.ru](http://www.tsgroup.ru)

