

## HIGHTEC 2-T SCOOTER

Полусинтетическое высокопроизводительное моторное масло для двухтактных двигателей с воздушным или водяным охлаждением. Отлично подходит для смазки смесью масла с горючим или отдельной смазки.

### Описание

HIGHTEC 2-T SCOOTER представляет собой высокопроизводительное моторное масло для двухтактных двигателей, изготовленное на основе отборных минеральных и синтетических базовых масел. Оно отличается малозольной рецептурой пакета присадок, благодаря чему при сгорании практически не образуется остатков. Это помогает предотвратить загрязнение свечей зажигания и образование отложений в критических зонах, таких как поршневые кольца и выпускные отверстия, и таким образом обеспечить более длительный срок службы двигателя.

### Применение

HIGHTEC 2-T SCOOTER подходит для многофункционального использования в двухтактных двигателях с воздушным или водяным охлаждением. Оно может применяться как для смазки смесью масла с горючим, так и для отдельной смазки. При смазывании смесью масла с горючим необходимо учитывать соотношение составных компонентов смеси в соответствии с предписаниями производителя.

**Имеет равноценное качество в соответствии с законодательством ЕС согласно**

- API TC (TSC-3)
- ISO-L-EGD (low smoke)
- JASO FC/FD

### Преимущества

- Отличная защита от износа
- Практически полное сгорание
- Формула Low Smoke
- Снижение количества отложений на поршневых кольцах, выпускных отверстиях и свечах зажигания
- Многофункциональное применение
- Подходит для двухтактных двигателей с воздушным или водяным охлаждением
- Может применяться как для смазки смесью масла с горючим, так и для отдельной смазки



## Таблица смешивания

Пропорция смеси	Масло для двухтактных двигателей	Бензин
1:50	20 ml	1 l
1:33	30 ml	1 l
1:25	40 ml	1 l
1:20	50 ml	1 l
1:50	100 ml	5 l
1:33	150 ml	5 l
1:25	200 ml	5 l
1:20	250 ml	5 l

## Основные характеристики

Характеристика	Метод	Единица	Значение
Плотность при 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.864
Кинематическая вязкость KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	57,5
Температура вспышки	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	132
Температура застывания	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-32
Цвет	visuell	-	bernstein / amber

Эти характеристики являются типичными для текущего производства. Данные не являются гарантией наличия определенных свойств или пригодности для конкретной области применения. Ответственность за соблюдение действующих положений законодательства и нормативных документов, регламентирующих использование продукции, возлагается на получателя наших продуктов. Компания ROWE постоянно совершенствует свою продукцию. Поэтому компания ROWE сохраняет за собой право в любое время и без предварительного уведомления вносить изменения в технические характеристики, приведенные в данной информации о продукте. На все поставки распространяется действие наших актуальных Общих условий поставок и платежей ([www.rowe-oil.com](http://www.rowe-oil.com)).

ROWE MINERALÖLWERK GMBH  
Langgewann 101, D-67547 Worms



Какое масло подходит для вашего транспортного средства? Мы поможем вам выбрать подходящее масло ROWE HIGHTEC.