

# STEHER

## Смазочные материалы

STEHER предлагает широкую гамму смазочных материалов, специально созданных для различной садовой техники: бензопил, культиваторов, газонокосилок, генераторов и т.п.

- Стабильность свойств в различных условиях
- Увеличивает срок службы инструмента
- Современные функциональные присадки





## Внимание!

Соблюдайте пропорции смешивания масла с топливом строго в соответствии с рекомендациями производителей техники.



### ДЛЯ 2-ТАКТНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ

#### МИНЕРАЛЬНОЕ

Масло класса **API TC, JASO FB** с добавлением антикоррозионного пакета присадок разработано специально для двигателей с высокими требованиями.

- Превосходная смешиваемость с бензином
- Не допускает преждевременного засорения свечи зажигания
- Предотвращает калильное зажигание
- Наличие красителя помогает отличить готовую смесь от чистого топлива

Применение	<b>Бензопилы, бензотриммеры, мотобуры</b>
Классификация	<b>API TC, JASO FB</b>
Температура применения	-20... +35 °C
Объем, л	1
Артикул	76001-1



### ДЛЯ 4-ТАКТНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ

#### ПОЛУСИНТЕТИЧЕСКОЕ

Всесезонное моторное масло **SAE 10W-40** изготовлено на основе полусинтетических базовых масел, гарантирует безопасность подвижных деталей и защиту от образования осадка и отложений.

- Защита двигателя от износа
- Повышенная стойкость к окислению при высокой температуре
- Защищает подвижные детали двигателя от образования шлама и отложений
- Предотвращает коррозию металлических поверхностей

Применение	<b>Генераторы, мотоблоки, газонокосилки</b>
Классификация	<b>SAE 10W-40</b>
Температура применения	-25... +35 °C
Объем, л	1
Артикул	76010-1



#### МИНЕРАЛЬНОЕ

Летнее моторное масло **SAE 30** на минеральной основе, создано с использованием пакета функциональных присадок и эффективно защищает двигатель от отложений во всем диапазоне рабочих температур.

- Защита двигателя от износа
- Повышенная стойкость к окислению при высокой температуре
- Защищает подвижные детали двигателя от образования шлама и отложений
- Предотвращает коррозию металлических поверхностей

Применение	<b>Газонокосилки</b>
Классификация	<b>SAE 30</b>
Температура применения	-5... +35 °C
Объем, л	1
Артикул	76011-1



### ДЛЯ СМАЗКИ ПИЛЬНЫХ ЦЕПЕЙ И ШИН

#### МИНЕРАЛЬНОЕ

Цепное масло обеспечивает снижение температуры в зоне трения, создает отличное сцепление со смазываемой поверхностью и сохраняет текучесть до -20 °C.

- Высокая адгезия к подвижным деталям
- Улучшенные противозадирные и антизаклинивающие свойства
- Эффективное снижение температуры в зоне трения
- Увеличение ресурса цепи и шины
  - Экономичный расход

Применение	<b>Бензопилы, электропилы</b>
Классификация	-
Температура применения	-20... +35 °C
Объем, л	1
Артикул	76020-1