

Стартовая жидкость ABRO®



Артикул: SF-650

Описание: эффективное средство для запуска двигателя в холодную погоду.

Сфера применения: может применяться во всех бензиновых двигателях (карбюраторных, инжекторных), в том числе двухтактных, а также в дизельных двигателях.

Свойства:

- гарантирует быстрый и легкий старт холодного двигателя при температуре до -54°C , а также в условиях повышенной влажности и при резких перепадах температур;
- обеспечивает смазку верхних частей рабочих цилиндров двигателя, предохраняя цилиндропоршневую группу от микрозадиров при запуске двигателя;
- существенно снижает разряд аккумуляторных батарей, продлевает ресурс стартера.

Технические характеристики

Физический тип	Прозрачная жидкость
Запах	Эфирный
Температура кипения	95°C
Скорость испарения	> 1
Воспламеняемость	Воспламеняющийся
Относительная плотность	0,7 г/мл
Растворимость в воде	Частично растворима
Вязкость	2 сСт

Применение:

1. Снимите крышку воздушного фильтра.
2. Распыляйте содержимое баллона внутрь карбюратора (можно внутрь воздухозаборника двигателя) в течение 3-х секунд. Не передозируйте!
3. Заведите двигатель по обычной процедуре.
4. Закройте крышку воздушного фильтра.

В случае неудачи повторите распыление 1-2 раза. Если и в этом случае завести двигатель не удастся, проверьте систему зажигания.

Не пытайтесь использовать стартовую жидкость при попытке завести двигатель, «залитый» топливом.

Упаковка: баллон под давлением.

Состав: гептан, этиловый эфир, двуокись углерода.

Масса нетто: 312 г.

Количество в упаковке: 12 шт.

Условия хранения: храните в сухом, хорошо вентилируемом месте, вдали от солнечных лучей, горячих поверхностей, искр, огня и других источников возгорания. Не прокалывайте баллон, не сжигайте и не нагревайте выше 49°C . **БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.** Может вызвать сонливость.

Температурный режим транспортировки: от -40°C до $+49^{\circ}\text{C}$.

Срок годности: при сохранении герметичности срок годности не ограничен.

Гарантия: ABRO® гарантирует, что продукция в рамках срока годности и при соблюдении условий хранения соответствует заявленной информации.

Производитель: АБРО Индастрис Инкорпорейтед, США.