

## Очиститель карбюратора пенный ABRO®



Артикул: СС-300

**Описание:** пенный очиститель карбюратора и дроссельных заслонок.

**Сфера применения:** предназначен для очистки карбюратора и дроссельных заслонок.

**Свойства:**

- быстро удаляет смолистые, углеводородные и другие отложения из системы подачи топлива;
- содержит высокоэффективные растворители и проникающие вещества;
- благодаря пенной формуле позволяет замачивать загрязнения;
- безопасен для карбюраторных и инжекторных двигателей (EFI, MPI, GDI, FSI и т. д.);
- устраняет залипания клапанов и залегания компрессионных колец, удаляет отложения из камер сгорания;
- обеспечивает быстрый запуск двигателя и его плавную работу на холостом ходу;
- способствует снижению расхода топлива.

### Технические характеристики

Физический тип	Жидкость
Температура вспышки	-104,4 °С
Относительная плотность	0,85
Ниж. и верх. пределы воспламенения	Между 0,9% и 12,7%
Растворимость в воде	Не растворима

**Применение:**

1. Прогрейте двигатель до нормальной рабочей температуры.
2. Снимите воздушный фильтр, дайте двигателю поработать на холостом ходу (около 750 оборотов в минуту).
3. Распылите содержимое всего баллона непосредственно в карбюратор, на дроссельную заслонку, основной дроссельный клапан и валы. Распылите очиститель на стенки камер и на все загрязненные поверхности. ПРИМЕЧАНИЕ: после распыления обороты двигателя упадут до 400-500 в минуту, это является нормальной реакцией.
4. Когда баллон опустеет, сразу же заглушите двигатель.
5. Дайте постоять 5-10 минут.
6. Заведите двигатель, открывайте и закрывайте дроссельную заслонку в быстром режиме в течение 2 минут.
7. Наденьте воздушный фильтр. Рекомендуется произвести его замену на новый.
8. Если необходимо, отрегулируйте поток воздуха и холостой ход.

**Упаковка:** аэрозольный баллон под давлением.

**Состав:** нефтяные дистилляты, 2-буктоксиэнанолгликолевый эфир, полимеры парафинов, морфолин, пропан.

**Масса нетто:** 283 г.

**Количество в упаковке:** 12 шт.

**Условия хранения:** храните в вертикальном положении в прохладном, сухом, хорошо вентилируемом месте вдали от прямых солнечных лучей и открытого огня. Не нагревать выше 50 °С. БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.

**Температурный режим транспортировки:** от -40 °С до +49 °С.

**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.