

## Очиститель кондиционеров ABRO®



Артикул: AC-100

**Описание:** пенный очиститель кондиционеров.

**Сфера применения:** используется для очистки автомобильных и бытовых кондиционеров.

**Свойства:**

- удаляет пыль, загрязнения, а также плесень, грибок и бактерии, являющиеся основной причиной появления неприятных запахов из испарителя;
- очищает и дезинфицирует воздух в салоне, снижает риск простудных и легочных заболеваний;
- помогает поддерживать запах свежести в машине, улучшает микроклимат в салоне;
- гипоаллергенный, биоразлагаемый состав;
- может использоваться для любой системы кондиционирования.

### Технические характеристики

Физический тип	Прозрачная жидкость
Температура кипения	>100°C
Температура вспышки	-104,4°C
Пределы воспламеняемости	Нижний: 1,9% Верхний: 9,5%
Относительная плотность	0,887
Окисляющие свойства	Не является окислителем
Взрывоопасность	Не является взрывчатой

### Применение:

В АВТОМОБИЛЕ:

1. Выключите двигатель.
2. Встряхните баллон и вставьте трубочку в центральное вентиляционное отверстие.
3. Распыляйте в течение 10 секунд.
4. Выньте трубочку и подождите 10 минут, пока пена осядет и выйдет из автомобиля через систему кондиционирования (если под машиной будет черно-зеленая грязь, то повторите очистку, пока жидкость не станет чистой).
5. Заведите двигатель и включите систему кондиционирования воздуха на положение «high» на пару минут.

**Состав:** бутан, пропан, нитрит натрия, прочие вещества, являющиеся ноу-хау компании.

**Масса:** 225 г.

**Количество в упаковке:** 12 штук.

**Упаковка:** баллон под давлением с трубочкой для подачи пены.

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

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

**Срок годности:** при соблюдении условий хранения 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.

ДЛЯ БЫТОВЫХ КОНДИЦИОНЕРОВ:

1. Выключите кондиционер.
2. Выньте съемную панель испарителя и распыляйте на радиатор.
3. Пена удалит грязь, плесень и выльется в поддон для конденсата.
4. Поставьте обратно съемную и вентиляционную панели и включите кондиционер, чтобы осушить систему.
5. Можно очистить и внешний радиатор кондиционера, однако пена сама не сольется, ее необходимо удалять после очистки самостоятельно.