

# Информация к продукту

## Klimareiniger ULTRASONIC

PI 13/07/03/2019



### Описание

Быстро и просто (прибл. 20 мин.) освобождает кондиционеры легковых и грузовых автомобилей, автобусов, а также всю систему вентиляции от микробов, грибков и бактерий, как, например, легионелл. Устраняются неприятные запахи в салоне автомобиля, а легкий запах лимона обеспечит свежий и чистый воздух. Рекомендуется ежегодная очистка в ходе технического осмотра. Чистящая жидкость на основе воды является неядовитой и неаллергенной. **С осторожностью применяйте биоцидные продукты. Перед применением всегда читать этикетку и информацию о продукте.**

### Свойства

- простое применение
- пригодно к применению со всеми привычными ультразвуковыми очистителями климатизирующих систем
- оптимизирует экономическое применение
- повышает безопасность езды
- очищает каналы впуска
- повышает комфорт езды
- уничтожает микробы, грибки и бактерии
- удаляет застоявшийся запах

### Технические данные

|   |   |
|---|---|
| Форма   | flüssig / liquid  |
| База  | Desinfektionsmittel, Geruchshemmer, Duftstoffe / disinfectant, odor remover, fragrances |
| Цвет / внешний вид                                    | farblos / colourless  |
| Запах   | geruchlos / odorless  |
| Содержание растворителя                               | 0 %   |
| Растворимость в воде                                  | mischbar / mixable  |
| Плотность при 20°C                                    | 1,0 г/см <sup>3</sup>   |
| Пригодность к хранению                                | 2 Jahre in original verschlossene Gebinde / 2 years unopened can                        |
| Минимальный срок годности в первоначально упакованной | 24 месяц  |

### Сфера применения

Для очистки и дезинфекции систем кондиционирования и вентиляции в легковых и грузовых автомобилях и автобусах. Для устранения неприятных запахов в салоне автомобиля.



### Применение

Чистящая жидкость применяется со всеми распространенными имеющимися на рынке ультразвуковыми устройствами очистки кондиционеров. Вернуть бутылку с завинчивающейся герметичной крышкой в устройство очистки или же залить чистящую жидкость в емкость устройства очистки. Содержимого банки достаточно для одной очистки. При использовании необходимо соблюдать требования изготовителя устройства.

### Имеющиеся упаковки

|                              |              |
|------------------------------|--------------|
| 100 мл пластиковый баллончик | 4079 D       |
| 100 мл пластиковый баллончик | 39015 RUS-UA |

**Наша информация основывается на тщательных исследованиях и считается достоверной, тем не менее, она должна использоваться только для не обязывающей рекомендации.**