

### ОПИСАНИЕ:

Средство для глубокой очистки и дезодорирования автомобильных кондиционеров.

### СВОЙСТВА/ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Плотная сверхстойкая пена обеспечивает максимальное заполнение всей системы кондиционирования
- Эффективно очищает загрязнения любой сложности, обеспечивая приток свежего воздуха в салон
- Содержит в составе антибактериальные компоненты
- Устраняет неприятные запахи, придает легкий вишневый аромат

### ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Внешний вид: бесцветный

Запах: вишневый

### СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

Средство для очистки автомобильной системы кондиционирования, а также для устранения неприятных запахов, освежения и ароматизации системы вентиляции салона автомобиля.

### ПРИМЕНЕНИЕ:

Запрещено вводить состав в отверстия вентиляционных дефлекторов салона!

Перед применением тщательно встряхнуть!

1. Снять салонный фильтр.
2. Определить местонахождение дренажной трубки слива конденсата из кондиционера.
3. Вставить шланг-удлинитель в дренажную трубку до упора.
4. Удерживая баллон в вертикальном положении, нажать на клапан и выпустить всю пену из баллона, постепенно извлекая шланг.
5. Вынуть шланг-удлинитель из дренажной трубки и подставить под нее емкость для слива загрязнений. После воздействия пены жидкость вытечет из испарителя в емкость.
6. Запустить двигатель и включить режим кондиционирования и рециркуляции, выставив интенсивность обдува в положение «максимум».
7. Дать поработать системе в течение 10 минут при

- закрытых дверях. Запрещено находиться в салоне!
8. Проветрить салон. Установить новый салонный фильтр.

### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ/ХРАНЕНИЕ:

Хранить в вертикальном положении при температуре от +5 до +25°C.  
Температура транспортировки ±30°C.

Осторожно. Воспламеняющийся аэрозоль. Баллон под давлением! Предохранять от действия прямых солнечных лучей, ударов и нагрева свыше +50°C. Не распылять вблизи открытого огня и раскаленных предметов. Не разбирать. Беречь от детей. При попадании в глаза вызывает слабое раздражение. В случае попадания промыть большими количеством воды. После использования или по истечении срока годности баллон утилизировать как бытовые отходы.

Для получения информации о безопасном обращении с этим продуктом обратитесь к паспорту безопасности (MSDS).

### ФАСОВКИ:

400 мл аэрозольный баллон Art. Ln2481

