

Информация к продукту

Пенный очиститель кондиционера

LAVR®

Описание

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

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 аромат ментола и эвкалипта

Физико-химические свойства

Внешний вид: бесцветный

Запах: специфический

Сфера применения

Автомобильные и бытовые системы кондиционирования.

Применение

Перед применением тщательно встряхнуть!

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

Запрещено находиться в салоне!

7. Проветрить салон.

Меры предосторожности / хранение

Хранить в вертикальном положении при температуре от +5 до +25°C. Температура транспортировки ±30°C. Баллон под давлением! Огнеопасно. Предохранять от действия прямых солнечных лучей, ударов и нагрева свыше +50°C. Не распылять вблизи открытого огня и раскаленных предметов. Не курить при использовании препарата. Не разбирать. Беречь от детей. Избегать попадания в глаза, в случае попадания - промыть водой. 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. Ln1750

Не для спецификаций продукции. Технические данные, содержащиеся в настоящем документе, предназначены только для ссылки. Пожалуйста, свяжитесь с отделом технической поддержки ТД «ЛАВР» за помощью и рекомендациями для вашего конкретного применения.