

АЭРОЗОЛЬНЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ КОНДИЦИОНЕРА MobiCAR® • 400 мл

Лист технической информации

НАЗНАЧЕНИЕ

Профессиональный пенный очиститель кондиционера MobiCAR® с содержанием натуральных экстрактов предназначен для очистки и дезинфекции испарителей и воздушных каналов автомобильных кондиционеров от микробов, болезнетворных бактерий и плесени.

- Применение очистителя не требует разборки системы кондиционирования.
- Восстанавливает производительность и продлевает срок службы кондиционера.
- Формирует на поверхностях испарителя кондиционера устойчивую защитную дезинфицирующую плёнку.
- Помогает поддерживать запах свежести в автомобиле.
- Подходит для всех типов климатических установок.

ПРИМЕНЕНИЕ

1. Оптимальная температура проведения работ от +10°C до +25°C.
2. Выключить кондиционер и заглушить двигатель. Отрегулировать дефлекторы каналов воздуховода до полного открывания. Снять салонный фильтр. Установить рециркуляцию воздуха внутри салона автомобиля и работу вентилятора на минимальную мощность.
3. Перед началом работ баллон тщательно встряхнуть.
4. Присоединить входящий комплект гибкую трубочку к распылителю баллона.
5. Вставить трубочку в дефлекторы и заполнить каналы воздуховодов пеной-очистителем, постепенно вытягивая трубочку из воздуховодов до появления пены в дефлекторах.
6. Подождать не менее 5 минут до исчезновения пены.
7. Включить кондиционер в режим обогрева на 5–10 минут и установить рециркуляцию на поступление воздуха в салон снаружи автомобиля. На время просушивания воздуховоды двери или окна держать открытыми.
8. Установить салонный фильтр.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

Хранить в прохладном, сухом, проветриваемом помещении вдали от нагревательных приборов, источников огня и тепла. Предохранять баллон от сдавливания, ударов и прямых солнечных лучей. Температура хранения и транспортирования от –35°C до +50°C! СРОК ХРАНЕНИЯ 8 лет с даты изготовления, указанной на дне баллона.



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Баллон под давлением! Не распылять вблизи открытого огня и раскаленных предметов! Огнеопасно! Во время работы запрещается курить! Не вскрывать и не сжигать баллон после использования! При работе применять средства индивидуальной защиты кожи рук (перчатки), органов дыхания (респиратор) и глаз (очки). Аэрозольные пары не вдыхать, избегать попадания на кожу и в глаза. Работать в проветриваемом помещении! Не разбирать и не давать детям! Не употреблять внутрь!

ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

При попадании в глаза немедленно промыть большим количеством воды не менее 15 минут и обратиться к врачу. При затруднении дыхания прекратить работу и выйти на свежий воздух.

ВНИМАНИЕ!

Потребитель несёт всю ответственность за последствия использования, хранения и обращения с баллоном и его содержимым не по назначению или не в соответствии с инструкцией по применению. Товар сертифицирован.

ЗНАКИ МАРКИРОВКИ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--|---|
| Способ нанесения | Распыление. |
| Внешний вид | Прозрачная бесцветная жидкость. |
| Пропеллент | Смесь пропан-бутан. |
| Температура окружающей среды при нанесении | от +10°C до +25°C |
| Морозостойкость | да |
| Срок хранения от даты изготовления, лет | 8 |
| Класс пожарной опасности | 2 |
| Состав | Вода, изопропиловый спирт, антимикробный препарат (дикло-зан), ПАВ, смесь пропан-бутан. |

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

| | |
|------------------------------------|--------|
| Объём баллона, мл | 400 |
| Вес баллона брутто, г | 280 |
| Количество баллонов в коробке, шт. | 12 |
| Вес коробки, кг | 4,16 |
| Объём коробки, куб. м | 0,0088 |
| Размер коробки, мм: | |
| • высота | 240 |
| • ширина | 244 |
| • глубина | 184 |



АССОРТИМЕНТ

НАЗВАНИЕ И АРТИКУЛ

Очиститель кондиционера

0514-01 MC

ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА



ШТРИХ-КОД КОРОБКИ

