

# 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 входящую в комплект гибкую трубочку к распылителю баллона.
5. Вставить трубочку в дефлекторы и заполнить каналы воздухопроводов пеной-очистителем, постепенно вытягивая трубочку из воздухопроводов 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 воздухопроводов двери или окна держать открытыми.
8. Установить салонный фильтр.

### ХРАНИЕНИЕ 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



### АССОРТИМЕНТ

НАЗВАНИЕ И АРТИКУЛ	ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА	ШТРИХ-КОД КОРОБКИ
Очиститель кондиционера	0514-01 MC	



### 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 (дикрозан), 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

