

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, болезнествортых 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 пленку. 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. Выключите кондиционер и заглушите двигатель. Отрегулируйте дефлекторы каналов воздуховода до полного открывания. Снимите салонный фильтр. Установите рециркуляцию воздуха внутри салона автомобиля и работу вентилятора на минимальную мощность.
3. Перед началом работ баллон тщательно взболтать.
4. При соедините входящую в комплект гибкую трубочку к распылителю баллона.
5. Вставьте трубочку в дефлекторы и заполните каналы воздуховодов пеной-очистителем постепенно вытягивая трубочку из воздуховодов до появления пены в дефлекторах.
6. Подождите не менее 5 минут до исчезновения пены и поставьте новый салонный фильтр.
7. Включите кондиционер в режим обогрева на 5–10 минут и установите рециркуляцию на поступление воздуха в салон снаружи автомобиля. На время просушки воздуховодов двери или окна держите открытыми.
8. Установите воздушный фильтр.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

Хранить в прохладном, сухом и проветриваемом помещении вдали от источников огня, нагревательных приборов и других источников тепла. Предохранять от ударов и действия прямых солнечных лучей. Температура хранения и транспортирования от -35°C до +50°C! При хранении не допускайте сдавливания баллона.

СРОК ХРАНЕНИЯ: 8 лет от даты изготовления.
Дата изготовления указана на дне баллона.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

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

ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

При попадании в глаза, немедленно промойте большим количеством воды не менее 15 минут и немедленно обратитесь к врачу. При попадании на кожу, тщательно смойте водой с мылом. При затруднении дыхания, прекратить работу и выйти на свежий воздух. При продолжении затруднительного дыхания, немедленно обратиться к врачу и показать баллон.

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. Использованный баллон утилизировать на специально отведённых территориях.

ЗНАКИ МАРКИРОВКИ



АССОРТИМЕНТ

НАЗВАНИЕ И АРТИКУЛ

Очиститель кондиционера

0514-01 МС

ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА



ШТРИХ-КОД КОРОБКИ



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 годности от даты произ-ва, лет	8
Класс пожарной опасности	2
Состав	Вода, изопропиловый спирт, антимикробный препарат (диклоzan), 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	3,58
Объём коробки, куб. м	0,0088
Размер коробки, мм:	
• высота	236
• ширина	222
• глубина	168

