

## АЭРОЗОЛЬНЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ КОНДИЦИОНЕРА DECORIX® • 520 мл

### Лист технической информации

#### НАЗНАЧЕНИЕ

Профессиональный пенный очиститель кондиционера DECORIX® 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. Не вызывает аллергии.

#### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

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. Присоедините входящую в комплект гибкую трубочку к распылителю баллона.
5. Вставьте трубочку в дефлекторы и заполните каналы воздухопроводов пеной-очистителем постепенно вытягивая трубочку из воздухопроводов 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 просушивания воздухопроводов двери или окна держите открытыми.
8. Вставить обратно воздушный фильтр и при необходимости отрегулировать соотношение компонентов горячей смеси.

#### ХРАНИЕНИЕ 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! Выдерживает 5 циклов замораживания–оттаивания. При хранении не допускайте сдавливания баллона. Срок хранения: 10 лет от даты изготовления. Дата изготовления указана на колпачке.

#### 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 эмали 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, прекратите работу и выйдите на свежий воздух. При продолжении затруднительного дыхания, немедленно обратитесь 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



#### НОМЕНКЛАТУРА

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА И АРТИКУЛ	ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА	ШТРИХ-КОД КОРОБКИ
Очиститель кондиционера DECORIX • 520 мл 0414-01 DA	4 65 007 0 374 99 8	1 46 50070 37499 5



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Способ нанесения	Распыление.
Внешний вид	Прозрачная бесцветная пена.
Основа	Водный раствор ПАВ.
Пропеллент	Диметиловый эфир.
Плотность при 20°C, гр/см³	0,94–0,98
Показатель pH	10–12
Температура окружающей среды при нанесении	от +10°C до +25°C
Морозостойкость	да
Срок годности с даты произ-ва, лет	8
Класс пожарной опасности	2
Состав	Вода, ПАВ, смесь органических растворителей, пропеллент.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	520
Вес баллона брутто, гр	355
Количество баллонов в коробке, шт.	12
Вес коробки, кг	4,44
Объём коробки, куб. м	0,0124
Размер коробки, мм:	
• высота	205
• ширина	275
• глубина	205

