

# АЭРОЗОЛЬНЫЙ УДАЛИТЕЛЬ НАКЛЕЕК И СЛЕДОВ ТОНИРОВОЧНОЙ ПЛЁНКИ MobiCAR® • 210 мл

## Лист технической информации

### НАЗНАЧЕНИЕ

Профессиональное средство для удаления наклеек и следов тонирующей плёнки предназначено для эффективного и безопасного удаления наклеек, самоклеящихся этикеток, следов клея от тонирующей плёнки и липкой ленты.

### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ И ПРИМЕНЕНИЕ

Оптимальная рабочая температура баллона от +10°C до +25°C.

1. Не применять вблизи работающих нагревательных приборов, источников открытого огня, искр.
2. Наносить при температуре воздуха от +10°C до +30°C. Взболтать баллон 1 минуту и нанести пробный слой на небольшой участок для проверки состава на нейтральность к основе подклеиваемым слоем.
3. Для удаления самоклеящейся этикетки или клеевого слоя нанести средство с расстояния 15 см, дать подействовать 2–3 минуты и удалить мягкой тканью или бумажной салфеткой. При необходимости повторить обработку. При удалении тонирующей плёнки защитить поверхности, не подлежащие обработке, и не допускать длительного контакта с поверхностями из пластмассы! Равномерно прогреть стекло с тонирующей плёнкой. Поддеть край плёнки и медленно снять её со всей площади стекла. Дать стеклу остыть и равномерно нанести средство. Дать подействовать средству 30 секунд и удалить состав салфеткой.

### ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

Хранить в прохладном, сухом, проветриваемом помещении вдали от 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 и избегать попадания состава 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

Основа	Смесь органических растворителей.
Внешний вид	Бесцветный
Температура окружающей среды при нанесении	от +10°C до +30°C
Морозостойкость	да
Срок хранения с даты изготовления, лет	8
Класс пожарной опасности	2
Состав	Смесь органических растворителей, диметиловый эфир, д-лимонен.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	210
Вес баллона брутто, г	158
Количество баллонов в коробке, шт.	24
Вес коробки, кг	4,07
Объём коробки, куб. м	0,0116
Размер коробки, мм:	
• высота	155
• ширина	224
• глубина	334



### НОМЕНКЛАТУРА

НАИМЕНОВАНИЕ И АРТИКУЛ	ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА	ШТРИХ-КОД КОРОБКИ
Удалитель наклеек и следов тонирующей плёнки 0540-00 MC	4 610 122 13 221 1	1 46 10122 13221 8