

АЭРОЗОЛЬНЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ КОНТАКТОВ MobiCAR® • 210 мл

Лист технической информации

НАЗНАЧЕНИЕ

Очиститель электрических контактов MobiCAR® предназначен для мягкой очистки электрооборудования автомобиля, компьютеров, видеотехники и других устройств. Подходит для обслуживания электроплат, штекерных соединений, клемм, реле, стартеров, генераторов и т.д. Удаляет с электроконтактов любые загрязнения, жир, окислы, безопасен для лакокрасочных покрытий, деталей из пластика и резины.

ПРИМЕНЕНИЕ

1. Перед началом работ баллон тщательно взболтать в течение 1-3 минут.
2. Отключить электроконтакты от источника питания.
3. Распылить состав на очищаемую поверхность добиваясь эффекта промывки. При сильном загрязнении повторить обработку.
4. При необходимости удалить избыток средства и грязь сухой мягкой тканью.

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: 36 месяцев 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 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. Товар сертифицирован. Использованный баллон утилизировать на специально отведённых территориях.

ЗНАКИ МАРКИРОВКИ



НОМЕНКЛАТУРА

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОДУКТА И АРТИКУЛ	ШТРИХ-КОД БАЛЛОНА	ШТРИХ-КОД КОРОБКИ
Очиститель контактов 0533-01 MC	4 610 122 11300 19	1 46 10122 13001 6



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

Основа	Смесь углеводородов
Внешний вид	Прозрачная бесцветная жидкость
Температура окружающей среды при нанесении	от +10°C до +25°C
Морозостойкость	да
Срок хранения с даты произ-ва, месяцев	36
Класс пожарной опасности	2
Состав	Алифатические углеводороды, нафтенные углеводороды, озонобезопасный пропеллент.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	210
Масса брутто баллона, г	158
Количество баллонов в коробке, шт.	24
Масса брутто коробки, кг	3,95
Объём коробки, куб. м	0,00121
Размер коробки, мм:	
• высота	160
• ширина	226
• глубина	335

