

## ОБЕЗЖИРИВАТЕЛЬ АНТИСИЛИКОН MobiCAR® • 520 мл

### Лист технической информации

#### НАЗНАЧЕНИЕ

Обезжириватель-антисиликон MobiCAR® предназначен для удаления смазочных материалов, силиконов, масляных, восковых и жировых загрязнений с различных поверхностей перед последующим окрашиванием. Идеально подходит для подготовки поверхности перед склеиванием. Не взаимодействует с лакокрасочным покрытием, резиновыми и пластмассовыми деталями.

#### ПРИМЕНЕНИЕ

1. Не применять вблизи работающих нагревательных приборов, источников открытого огня, искр.
2. Перед применением нанести на небольшой участок для проверки основы на совместимость. Распылить обезжириватель-антисиликон на загрязненную поверхность с расстояния 20–30 см.
3. Протереть поверхность чистой сухой салфеткой в одном направлении, чтобы предотвратить размазывание загрязнений. При необходимости повторить обработку.
4. Перед нанесением лакокрасочных покрытий убедитесь, что поверхность высохла.

#### 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  $-35^{\circ}\text{C}$  до  $+50^{\circ}\text{C}$ !

#### 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! 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. СОСТАВ Комбинированный органический растворитель, пропан-бутан.

#### 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
Обезжириватель АНТИСИЛИКОН 0525-01 MC	4 610122 132532	1 46 10122 13259 1



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа	Комбинированный органический растворитель.
Внешний вид	Прозрачная бесцветная жидкость.
Температура окружающей среды при нанесении	до $-50^{\circ}\text{C}$
Морозостойкость	да
Срок хранения с даты изготовления, лет	8
Класс пожарной опасности	2
Состав	Комбинированный органический растворитель, пропан-бутан.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УПАКОВКИ

Объём баллона, мл	520
Масса брутто баллона, г	250
Количество баллонов в коробке, шт.	12
Масса брутто коробки, кг	4,44
Объём коробки, куб. м	0,0115
Размер коробки, мм:	
• высота	206
• ширина	272
• глубина	206

