

Удалитель герметика и силиконовых прокладок ABRO®



Артикул: GR-600

Описание: удалитель герметика и силиконовых прокладок в форме аэрозоля.

Сфера применения: предназначен для легкого и быстрого удаления силиконовых прокладок с различных металлических поверхностей.

Свойства:

- отлично подходит для удаления адгезивов, клеев, термообработанных смазок и масел, засохшего масла, краски, лака и т. п.;
- подходит для использования на вертикальных поверхностях;
- быстрый и легкий в использовании;
- не повреждает обрабатываемые поверхности.

| Технические характеристики | |
|--|-----------------------------------|
| Физический тип | Жидкость |
| Температура вспышки (в закрытом тигле) | -29°C |
| Коэффициент испарения | 5,3 |
| Пределы возгораемости | Нижний – 0,8%; верхний – 36,5% |
| Давление паров (при 20°C) | 13,5 кПа (101,325 мм рт. ст.) |
| Плотность паров | 1,11 |
| Относительная плотность | 0,79 |
| Вязкость кинематическая | < 0,07 см ² /с (7 сСт) |
| Теплота сгорания | 0,00004011 кДж/г |

Применение:

1. Распылите средство на обрабатываемую поверхность.
2. Оставьте на 5-10 мин.
3. Удалите прокладку шпателем или острым лезвием. При необходимости нанесите повторно.
4. Подготовьте металлическую поверхность перед формированием новой прокладки.

Не рекомендуется использовать на пластмассе и прочих синтетических материалах. Протестируйте на небольшом участке, если не уверены в стойкости материала.

Упаковка: аэрозольный баллон.

Состав: пропан, бутан, углеводородные полимеры, нафталин, метил ацетат, 1-метил-2-пирролидон.

Масса нетто: 226 г.

Количество в упаковке: 12 шт.

Условия хранения: храните в прохладном, сухом, хорошо вентилируемом месте вдали от прямых солнечных лучей и открытого огня. Не нагревайте выше 50°C. БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.

Температурный режим транспортировки: от -40°C до +49°C.

Срок годности: при соблюдении условий хранения срок годности не ограничен.

Гарантия: ABRO® гарантирует, что продукция в рамках срока годности и при соблюдении условий хранения соответствует заявленной информации.

Производитель: АБРО Индастриз Инкорпорейтед, США.