



GUN&FOAM CLEANER

ОЧИСТИТЕЛЬ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ПОЛИУРЕТАНОВОЙ ПЕНЫ

Страницы: 1 из 1

Технические данные:

| | |
|-----------|------------------------|
| Основа | Хлорометил |
| Плотность | 1,24 г/см ³ |

Описание продукта:

Gun & Foam Cleaner – готовый к применению очиститель в форме аэрозоля, используемый для смывания свежей неотвердевшей монтажной пены, очистки пистолетов Soudafoam Gun и баллонов монтажной пены, а также обезжиривания металлических поверхностей перед применением монтажной пены.

Характеристики:

- Используется для очистки пистолетов и баллонных насадок от пены.
- Содержит растворители.
- Может использоваться с обычными баллонами благодаря наличию адаптера.

Упаковка:

Цвет: прозрачный

Упаковка: аэрозольный баллон 150 мл, 500 мл.

Хранение:

24 месяца в закрытой упаковке в сухом прохладном месте при температуре от +5 °С до +25 °С.

Инструкция по применению:

Смывание пены:

- Закрепить красный клапан с трубочкой на вентиль баллона,
- Побрызгать чистящей жидкостью места, запачканные свежей пеной,
- Вытереть образовавшуюся жидкость чистой сухой тканью.

Чистение пистолета:

- Снять с пистолета пустой баллон.

- Нажать на спуск на несколько секунд, выпуская остатки пены из пистолета. Обработать очистителем гнездо и пистолет снаружи.
- Прикрутить баллон с очистителем на пистолет.
- Несколько раз нажать на спуск пистолета.
- Встряхнуть пистолетом с баллоном в течение около 5 секунд.
- Оставить пистолет с прикрепленным баллоном в вертикальном положении на около 20 минут.
- Несколько раз нажать спуск, пока из пистолета не пойдет чистый очиститель.
- Снять с пистолета баллон с очистителем.

Если начинаем работу непосредственно после чистения пистолета, следует после закрепления баллона с пеной нажать на спуск пистолета, так чтобы пена вытеснила из него очиститель.

Рекомендации по безопасности:

Стандартная промышленная техника безопасности. Избегать контакта с кожей. В случае контакта с кожей немедленно промыть водой.

Может вызывать раздражение глаз, использовать защитные очки. Не пробивать и не раздавливать баллон. Во время работы хорошо проветривать помещения. Не использовать при огне и в температуре выше 50°C. Хранить от детей.

Нормы и сертификаты:

Продукт производится компанией Soudal NV в Турнхют, Бельгия, согласно нормам качества ISO 9001.2000.

Рекомендации, содержащиеся в данной документации, являются результатом наших экспериментов и нашего опыта. Из-за разнообразия материалов и большого количества разнообразных способов применения, находящихся вне нашего контроля, мы не берем на себя ответственность за полученные результаты. В каждом случае рекомендуется провести предварительное испытание.