



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 °C до +25 °C.

Инструкция по применению:**Смывание пены:**

- Закрепить красный клапан с трубкой 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 Турнхут, Бельгия, согласно нормам качества ISO 9001.2000.