

## **ОЧИСТИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛИУРЕТАНОВОЙ ПЕНЫ**

Представляет собой очищающую жидкость, предназначенную для удаления незатвердевшей пены с загрязненных поверхностей, а также для очистки монтажного пистолета.

### **ОЧИСТКА ЗАГРЯЗНЕНИЙ**

- Перед применением хранить баллон при комнатной температуре (около +20°C) не менее 12 часов.
- Снять защитную крышку
- Прикрепить наконечник (входит в комплект) к клапану
- Направляя струю очищающей жидкости от себя, нанести на незатвердевшую пену.
- Удалить загрязнения с помощью сухой ткани.

### **ОЧИСТКА ПИСТОЛЕТА**

- Прикрутить к пистолету баллон очистителя
- Нажать на спусковой рычаг и наполнить пистолет очистителем.
- Пистолет, заполненный очищающей жидкостью, оставить примерно на 10 мин.
- Нажать снова на спусковой рычаг и промыть пистолет свежим очистителем.
- Повторить эту процедуру до полной очистки пистолета.
- Когда пистолет очищен, открутить баллон с очистителем.

**Рабочие температуры: от -10°C до +30°C**

### **ВНИМАНИЕ**

Метилацетат.



H319: При попадании в глаза вызывает выраженное раздражение.

H225: Легковоспламеняющаяся жидкость. Пары образуют с воздухом взрывоопасные смеси.

H336: Может вызвать сонливость и головокружение.

P101: При необходимости обратиться за медицинской помощью, по возможности показать упаковку/маркировку продукта.

P102: Хранить в недоступном для детей месте.

P210: Беречь от источников воспламенения/ нагревания/искр/открытого огня. Не курить.

P264: После работы тщательно вымыть руки.

P280: Использовать перчатки/спецодежду/ средства защиты глаз/лица (тип указывает производитель/поставщик).

P303+P361+P353: ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ (или волосы): Немедленно снять всю загрязненную одежду, кожу промыть водой или под душем.

P304+P340: ПРИ ВДЫХАНИИ: Свежий воздух, покой.

P305+P351+P338: ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если Вы ими пользуетесь, и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз.

P370+P378: При пожаре: Использовать порошковый огнетушитель для тушения пожаров класса АВС.

P501: Утилизировать содержимое и/или его контейнер с помощью системы раздельного сбора, установленного в Вашем городе.

Очищающая жидкость – высокоэффективное растворяющее и очищающее вещество, может растворить некоторые пластики, лакированные и окрашенные поверхности, ткани. Избегайте попадания очищающей жидкости на неиспачканные монтажной пеной поверхности.

### **ХРАНЕНИЕ**

- Хранить в вертикальном положении клапаном вверх в сухом, прохладном, защищенном от солнца месте при температуре от +5°C до +30°C в упаковке производителя.

### **СРОК ХРАНЕНИЯ**

- 18 месяцев с даты изготовления
- **СОСТАВ**
- метилацетат, ГВАУ (очищенный углеводородный пропеллент), бутан.

Не подлежит обязательной сертификации.