

MASTER FOAM CLEANER

Очиститель монтажной пены



Профессиональный очиститель монтажной пены MASTER FOAM CLEANER, позволяет легко очистить инструмент, клапаны баллонов пены, одежду и строительные поверхности от остатков не отвержденной монтажной пены, а так же промыть изнутри дозатор пистолета для монтажной пены.

Область применения Применяется для очистки внутренних и наружных частей дозирующих пистолетов, инструмента и очистки поверхностей от остатков не отвержденной полиуретановой монтажной пены.

Применение

Перед применением очистителя, выдержите баллон не менее 12 часов при комнатной температуре (от +18°C до +25°C). Тщательно встряхните баллон. Откройте крышку баллона и накрутите на монтажный пистолет для профессиональной пены. При использовании очистителя, баллон должен располагаться вертикально «дном вверх». Распыляйте очиститель на рабочие поверхности, требуемые для очистки, после распыления удалите остатки пены салфеткой или ветошью с требуемых поверхностей.

Для очистки и промывки пистолета: накрутите баллон на пистолет, нажмите на курок пистолета и пропустите очиститель через пистолет в течении 5 секунд, повторите операции до 3 раз для тщательной очистки.

Работы рекомендуется проводить при температуре окружающего воздуха от 0°C до +35°C и. **ВНИМАНИЕ: запрещено нагревать баллон свыше +50°C**

<p>Меры предосторожности</p>	<p>При работе с очистителем используйте средства индивидуальной защиты: перчатки, очки. Работы должны проводиться в хорошо проветриваемых помещениях При попадании очистителя на открытые участки кожи немедленно промойте водой с применением мыльных очищающих средств. Баллон не вскрывать, баллон находится под давлением. Вещество в баллоне относится к легковоспламеняющимся материалам. ОГНЕОПАСНО!</p>
<p>Упаковка</p>	<p>Аэрозольный баллон. номинальным объемом 500 мл, вес 420 гр. Коробка 12 шт. Размер коробки: 28x22x25 (см)</p>
<p>Состав</p>	<p>Внимание: содержит бутан, пропан, метилацетат</p>
<p>Утилизация</p>	<p>Использованный баллон не деформировать, не сжигать, не разбирать. Утилизировать в контейнер для бытовых отходов.</p>
<p>Хранение и транспортировка</p>	<p>Хранить в сухом помещении при температуре от +5°C до + 30°C, вдали от прямых солнечных лучей и источников нагрева и возгорания. Хранить и транспортировать строго в вертикальном положении клапаном вверх. Температурный режим транспортировки от -20°C до + 35°C</p>
<p>Срок годности</p>	<p>18 месяцев при соблюдении правил хранения и транспортировки</p>
<p>Юридическое примечание об ограниченной гарантии</p>	<p>Все вышеуказанные технические параметры и методики предоставлены добросовестно и считаются достоверными, основываясь на результатах тестов по корпоративным стандартам компании и международным нормативам. Производитель гарантирует качество и соответствие продукции технической спецификации на момент отгрузки товара, при соблюдении сроков, условий хранения, и транспортировки продукции. Конечный потребитель вправе получить гарантированный возврат средств, в размере стоимости продукции, или замену товара, в случаях если продукция не соответствует сроку годности, на момент получения товара потребителем, или не отвечает качественным свойствам, на основании результатов проверок. Производитель не несет ответственности и других гарантий за прямой или косвенный ущерб или потери. В связи с тем, что производитель не может контролировать условия и методы действительного применения своей продукции, потребитель должен самостоятельно провести проверку продукции перед применением для предполагаемого применения. Производитель вправе изменять свойства выпускаемой продукции. Потребитель должен руководствоваться последними изданиями спецификаций продуктов SANZ, предоставляемые по запросу потребителя.</p>

Юридическая
ответственность о
правах
интеллектуальной
собственности

Информация, представленная в данном техническом паспорте, является интеллектуальной собственностью ООО «АЗИАНА ТРЕЙД». Любое копирование информации технологической карты, стилистики, дизайна, будут расцениваться нарушением прав интеллектуальной собственности ООО «АЗИАНА ТРЕЙД». Технический паспорт предоставляется для оценки пригодности применения в строительстве, получения экспертных заключений и технических свидетельств, получения разрешительных документов и оформления проектной документации. Запрещается передавать технический паспорт продукта и документацию третьим лицам и открытой публикации в источниках интернет ресурсов, без письменного разрешения ООО «АЗИАНА ТРЕЙД».