



Scotch™ 1638

Сжатый воздух

1. Описание изделия

Продукт Scotch™ 1638 – это аэрозольный баллон ёмкостью 400 мл, содержащий воздух, сжатый под высоким давлением.

2. Область применения

Scotch™ 1638 является идеальным средством для любых операций по очистке, особенно при удалении пыли в труднодоступных местах. Мощная струя воздуха позволяет сдувать все загрязнения и пыль с электрооборудования.

3. Типовые характеристики

Цвет	Бесцветный
Ёмкость	400 мл
Основа	Тетрафторэтан
Растворитель	Отсутствует
Газ-вытеснитель	Пропан-бутан

4. Основные преимущества

- Очень эффективно удаляет пыль.
- Обеспечивает несложную обработку труднодоступных мест.
- Экологичен.

5. Способ применения и требования безопасности

Перед использованием убедиться в пригодности продукта и закрыть окружающее пространство от попадания брызг. Не направлять сопло распылителя на тело и в лицо!

Трубка обеспечивает лёгкий доступ в самые труднодоступные места. При распылении баллон необходимо держать в вертикальном положении. Этот очиститель можно использовать на приборах, находящихся под напряжением..

6. Подтверждение соответствия

Продукт не является объектом обязательной сертификации в Системе сертификации ГОСТ Р, и предоставление сертификата соответствия не требуется.

На продукт имеется санитарно-эпидемиологическое заключение № 77.01.12.249. П. 15899.06.5 от 06.06.05

Scotch™ это зарегистрированная торговая марка компании 3M.

Страна изготовитель: Германия

Предостережение

Продукт крайне огнеопасен. Может вызывать раздражение глаз. Хранить вдали от источников тепла. Недопустимо попадание пламени или искр. Не курить вблизи использования.

Не распылять в направлении глаз. Не вдыхать пары/аэрозоль. Применять только в хорошо вентилируемых местах. Избегать частых или длительных контактов с кожей. В случае попадания в глаза, сразу же промыть их большим количеством воды и обратиться к специалисту (врачу). При попадании на кожу, смыть водой с мылом. Хранить в недоступном для детей месте. **ОСТОРОЖНО!** Ёмкость под давлением. Предохранять от солнечных лучей и избегать нагревания свыше 50 °С. Даже после полного использования, не протыкать и не сжигать. Не распылять в направлении пламени или раскалённых тел.

Важная информация

Все заявления, техническая информация и рекомендации, относящиеся к изделиям продавца, основаны на информации, считающейся надёжной, но ее точность и полнота не гарантируется. Перед использованием изделия пользователь должен определить его пригодность для предполагаемой цели. Пользователь принимает на себя все риски и всю ответственность за такое использование.

Любые заявления или рекомендации продавца, не содержащиеся в настоящей публикации, не имеют силы, за исключением содержащихся в договорах, подписанных уполномоченным должностным лицом продавца. Заявления, содержащиеся в настоящей публикации, заменяют собой все прямые или косвенные гарантии, включая, помимо прочего, косвенные гарантии товарного состояния и пригодности для конкретной цели, которые настоящим прямо отзываются.

ПРОДАВЕЦ НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ПЕРЕД ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ ИЛИ ЛЮБЫМ ДРУГИМ ЛИЦОМ ПО ЛЮБОЙ ПРАВОВОЙ ТЕОРИИ, ВКЛЮЧАЯ, ПОМИМО ПРОЧЕГО, ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА НЕБРЕЖНОСТЬ И СТРОГУЮ ОБЪЕКТИВНУЮ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ЛЮБЫЕ ТРАВМЫ ИЛИ ЗА ЛЮБОЙ ПРЯМОЙ ИЛИ КОСВЕННЫЙ УЩЕРБ, ПОЛУЧЕННЫЕ ИЛИ ПОНЕСЕННЫЕ ПО ПРИЧИНЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЮБОГО ИЗ ИЗДЕЛИЙ ПРОДАВЦА.

3M Россия

Отдел Электротехнического Оборудования

121614, Россия, Москва

Ул. Крылатская, д.17, стр. 3

Бизнес-парк «Крылатские Холмы»

Тел.: +7 495 784 7479

Факс: +7 495 784 7475

www.3MElectro.ru