



## Продукты для технического обслуживания электроники и электротехники

### KONTAKT CHEMIE DustOff 67

#### Средство для удаления пыли

#### Описание



DustOff 67 - очиститель на основе сухих сжиженных инертных газов, формирующий сильную струю газа для быстрого и безопасного удаления частиц пыли и мелкого мусора с электрических и электронных приборов, оптических компонентов, механизмов, медицинского оборудования и т.д. Особенно подходит для ситуаций, когда очистка жидкими очистителями невозможна. Очиститель не оставляет после себя следов и разводов, конденсата.

В отличие от многих дешевых аналогов, в состав препарата входят только негорючие компоненты, что позволяет применять Аэрозоль DustOff 67 даже для очистки электроприборов (компьютеров, измерительной аппаратуры, радиоэлектронных устройств, нагревательных приборов и т.д.), находящихся под напряжением, в режиме эксплуатации.

#### Инструкция

Нажав на клапан, распыляйте препарат на очищаемую поверхность короткими порциями. Используйте прилагаемую трубку для труднодоступных мест. Не отклоняйте баллон от вертикального положения больше чем на 30 °С. Если в процессе использования баллона сила струи уменьшится, подождите некоторое время, чтобы давление внутри баллона восстановилось и продолжайте обработку. Для усиления очищающего эффекта используйте кисть.

Несмотря на пожаробезопасность препарата, не рекомендуется направлять его струю на раскаленные предметы и открытое пламя, так как под действием высоких температур сжатые газы, входящие в состав препарата, могут вступать в химические реакции с выделением токсичных веществ.

#### Меры предосторожности

DustOff 67 достаточно безопасен и не токсичен в применении, однако большие концентрации препарата могут вызвать раздражение дыхательной системы, рвоту, сонливость и головокружение. Не вдыхать пары аэрозоля. Работать только в хорошо проветриваемом помещении. При распылении вызывает понижение температуры. При контакте жидкого содержимого баллона с кожей может вызвать обморожение. Избегать попадания в глаза! Хранить вдали от источников возгорания. Не курить и не принимать пищу при использовании препарата. Не распылять на открытый огонь или на раскаленные предметы. Предохранять от воздействия прямых солнечных лучей и нагревания выше 50 °С. Не прокалывать и не сжигать даже после использования. Хранить в недоступном для детей месте. Использовать баллон в вертикальном положении.

#### Состав

Смесь сжиженных инертных газов, репеллент.

**Наименование производителя и адрес производства, страна происхождения**

CRC Industries Europe bvba, Touwslagerstraat 1 - 9240 Zele, Бельгия

Импортер в Республику Беларусь: Частное предприятие «БелЧип», 220113, г. Минск, а/я 132, ул. Л. Беды, 45, пом. 556

Дата производства: 04.2015