Средство от статического заряда Anistatik 100

Производитель

Kontakt Chemie, CRC Industries Europe CRC Industries Europe BVBA
Touwslagerstraat 1 - 9240 Zele - Belgium,
http://www.crceurope.com







Общее описание

Универсальный очиститель, образующий устойчивую антистатическую защитную пленку на обрабатываемой поверхности.

- Этап 1. Растворение окислов, коррозионных продуктов ,сульфидов.
- Этап 2. Удаление растворенных окислов и др. продуктов, жира, масел, пыли.
- Этап 3. Защита и смазка контакта.

Препятствует накоплению статического электричества на пластике, ткани, других поверхностях. Формирует ультратонкую невидимую пленку. Безвредно для большинства покрытий, резины, пластиков. Надежно избавляет от статических зарядов: столы, облицовку, пластиковые поверхности, ковры, осветительные приборы, носители информации, стекла, бумаги.

Обработка корпусов измерительных устройств позволяет предупредить неправильные показания.

Инструкция

Нанести средство на поверхность . В случае сильных загрязнений нанести средство на ткань и растереть по поверхности .

Средство растворяется водой, поэтому, после воздействия влаги необходимо повторить обработку.

Содержит некоторые растворители, поэтому перед использованием на пластмассах требуется предварительное тестирование.



Меры предосторожности

Средство очень огнеопасно даже при низких температурах, в связи с чем необходимо исключить появление искр и пламени в местах обработки . Также , по этой причине , запрещается производить чистку деталей , находящихся под напряжением .

Работать в хорошо проветриваемом помещении , пары средства не вдыхать . При отсутствии надлежащей вентиляции возможно образование взрывчатых смесей и легкое отравление персонала (тошнота , головная боль , головокружение).

Средство раздражает кожу, поэтому необходимо избегать попадания средства на открытые участки. Герметичный контейнер: защищать от солнечного света и не подвергать воздействию температуры выше 50°С. Не прокалывать и не сжигать, даже после использования. Не распылять на открытый огонь или на раскаленные предметы.

<u>Попадание в глаза</u>: Если вещество попало в глаза, немедленно промыть их большим количеством воды и обратиться к врачу.

<u>Попадание на кожу</u>: Немедленно снять загрязненную одежду и смочить пораженную кожу большим количеством воды. Затем промыть водой с мылом .Обратиться к врачу.

<u>Вдыхание</u>: Вынести пострадавшего на свежий воздух, обеспечить согревание и покой.

При появлении болезненных ощущений обратиться к врачу

<u>Проглатывание</u>: Проглатывание маловероятно, но при проглатывании не вызывать рвоту из-за риска всасывания в легкие. При подозрении на отравление немедленно обратиться к врачу.

Подробнее о мерах безопасности в паспорте безопасности здесь : http://www.ti.kz/crc

Поставки и продажа в Казахстане - TOO Test instruments

TEST
INSTRUMENTS

050060 ,Республика Казахстан , г Алматы , ул Розыбакиева 184 ,

Тел (727)-379 99 55, Факс(727)-379 98 93

www.ti.kz , www.pribor.kz , www.sonel.kz , www.ersa.kz

Email: info@ti.kz

