

Очиститель контактов от окислений Kontakt 60

Производитель

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



Общее описание

Kontakt 60 представляет собой состав для очистки и восстановления корродированных электрических контактов. Помимо компонентов, растворяющих продукты коррозии (оксиды, сульфаты, сульфиды, карбонаты) , препарат содержит смесь растворителей, устраняющих грязь и масла , т.к. проблемы, возникающие с электрическими контактами, вызываются не только коррозией, но и загрязнениями, формирующими на поверхности контактов покрытия с высоким электрическим сопротивлением .

Быстро испаряется , аэрозольный баллон оборудован 360° клапаном (работает в любом положении баллона).

Применяется для чистки всех видов контактов и разъемов .

Инструкция

Нанести Kontakt 60 на корродированные контакты . Предварительно протерев контакты ватным или бумажным тампоном , можно ускорить процесс их очищения и растворения окалины. Если нет возможности протереть контакты, оставьте Kontakt 60 на 10-15 минут, чтобы средство могло впитаться и подействовать. Если возможно, пару раз пошевелите детали .Оптимальный результат достигается, если на растворенную грязь и продукты коррозии еще раз нанести Kontakt 60, затем обработать Kontakt WL. Дайте растворителям испариться перед запуском . После чистки контакты рекомендуется защитить при помощи CRC Vaseline HD или Kontakt 61.



Основные данные продукта

Цвет:красный прозрачный

Температура воспламенения:<0 °C

Плотность при 20 °C:0,774 г/см³

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°C. Не прокалывать и не сжигать, даже после использования. Не распылять на открытый огонь или на раскаленные предметы.

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

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

Вдыхание : Вынести пострадавшего на свежий воздух, обеспечить согревание и покой.

При появлении болезненных ощущений обратиться к врачу

Проглатывание : 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

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

