

## CONTACT CLEANER FPS

### Очиститель электродеталей для пищевой промышленности

Артикул: 12101 (Аэрозоль – 500 мл)

#### 1. Общее описание

Эффективный прецизионный очиститель, не оставляющий остатков, для очистки печатных плат и электронных компонентов. Не использовать для очистки электрооборудования под напряжением.

Быстро и качественно очищает контакты и компоненты. CRC Contact Cleaner FPS улучшает эффективность работы и надежность электрооборудования. Предотвращает разрыв контакта или неисправную работу путем растворения и/или смывания загрязнений, которые удерживают влагу и являются источниками коррозии или искрения.



#### 2. Свойства

- Быстро удаляет следы флюса, светлых нефтепродуктов, отпечатков пальцев и других загрязнений.
- Периодическое плановое применение продлевает срок службы компонентов.
- Не промерзает во время использования, тем самым предотвращая образование конденсата на прецизионном электродеталей и электродеталей.
- Продукт не проводит ток и не является источником коррозии.
- Полностью испаряется, не оставляя следов и остатков.
- Средство безопасно для всех металлических поверхностей, большинства резиновых изделий, пластиков и покрытий. Перед использованием предварительно протестируйте на чувствительных пластиковых поверхностях, склеенных деталях и деталях, находящихся под механическим напряжением.
- Аэрозольный баллон оборудован 360° клапаном (работает в любом положении) и дополнительной трубкой для удобства использования.
- Допуск NSF (Национального Санитарного Фонда США): K2 (зарегистрирован за № 140234) для использования в пищевой промышленности.

#### 3. Применение

Продукт идеален для применения, где могут быть использованы только растворители (сольвенты) с низкой точкой воспламенения:

Реле	Коннекторы	Розетки, патроны
Переключатели	Генераторы	Электромеханические узлы
Электровыключатели, рубильники	Контакты	Двигательное управление
Сигнализационные системы	Лабораторное оборудование	Датчики
Печатные платы	Терминалы	

#### 4. Инструкция

- Обильно распылите на поверхность, которую необходимо очистить, и дайте средству стечь. Используйте дополнительную трубочку для точечного очищения.
- Для удаления окислов и углеродных остатков используйте абразивный материал, периодически смывая остатки CRC Contact Cleaner FPS. Если необходимо повторное смазывание, используйте CRC 2-26.
- Легко воспламеняющийся состав. Не распылять на электрооборудование, находящееся под напряжением или электрические сети, деактивировать их перед использованием продукта, а также -

Производитель: CRC Industries Europe bvba  
Touwslagerstraat 1, 9240 Zele Belgium - Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34,

[www.crcind.com](http://www.crcind.com)

Официальный дистрибьютор: ТОО «DATA24»

[www.data24.kz](http://www.data24.kz) e-mail: [info@data24.kz](mailto:info@data24.kz)

потушить вблизи места использования продукта все очаги возгорания, сигнальные лампы, запальное пламя и обогревательные приборы.

- В процессе применения средства в закрытом помещении могут образовываться воспламеняющие пары. Используйте необходимую вентиляцию и проветривайте помещение до тех пор, пока пары не исчезнут. Позвольте средству до конца высохнуть перед запуском оборудования.
- Предварительно протестируйте средство перед использованием на чувствительных пластиковых поверхностях, склеенных деталях и деталях, находящихся под механическим напряжением.

**Листы безопасности (MSDS) согласно Ст.31 Положения ЕС № 1907/2006 и со всеми приложениями доступны для всех продуктов CRC.**

#### 5. ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ ПРОДУКТА (без газа-вытеснителя)

Зарегистрированный допуск NSF	№140234. Кат. K2	
Внешний вид	Жидкость	
Цвет	Прозрачная бесцветная	
Запах	Углеводородного растворителя	
Точка вспышки (крышка закрыта)	< 0°C	
Плотность	0.67 г/см <sup>3</sup> (@ 20°C)	
Растворимость	Растворимо в большинстве органических растворителей	

#### 6. УПАКОВКА

Аэрозоль: 12 x 500 мл

Эти данные основаны на нашем опыте в области сервиса и/или лабораторных тестах. Ввиду большого разнообразия оборудования, условий применения и человеческого фактора, рекомендуем протестировать наши изделия перед использованием. Вся информация предоставлена исчерпывающим образом, но не является гарантией.

Возможно, в настоящий момент эти Технические характеристики уже пересмотрены по причинам, связанным с законодательством, доступностью компонентов и вновь приобретенным опытом. Последняя актуальная версия этих Технические характеристик может быть выслана Вам по запросу или найдена на нашей странице в Интернете: [www.crcind.com](http://www.crcind.com).

Рекомендуем вам зарегистрироваться на нашей странице в качестве покупателя данного вида продукта и, таким образом, Вы сможете автоматически получать обновленную версию.