

## CRC OXIDE CLEAN & PROTECT PRO

Очиститель корродированных и сильнозагрязненных контактов и защитная смазка

Артикул: 32738 (Аэрозоль – 250мл)

### 1. Общее описание

CRC OXIDE CLEAN & PROTECT PRO представляет собой масло для чистки контактов. используется для восстановления корродированных электрических контактов. Помимо компонентов, растворяющих продукты коррозии, аэрозоль содержит смесь растворителей, также устраняющих грязь и осмоленные масла и смазки. На самом деле, проблемы, возникающие с электрическими контактами, вызваны не только коррозией, но и топливными загрязнениями, формирующимися на поверхности контактов покрытия с низкой электропроводностью.

### 2. Свойства

- Удаляет коррозию (оксиды, сульфаты, сульфиды, карбонаты).
- Растворяет грязь, масляные и смолистые загрязнения.
- Восстанавливает низковольтный отвод от электрических контактов.
- Аэрозольные баллончики оборудованы 360° клапаном (работает в любом положении баллона) и дополнительной трубкой-насадкой для удобства пользования.



### 3. Применение

- Ламповые контакты в осветительной системе легковых автомобилей, грузовиков, автобусов, трейлеров, фургонов, тракторов...
- Защелкивающиеся соединители, используемые для соединения проводов в автомобильном секторе.
- Точки контакта в соединительных штепселях, используемых для разветвления электрических или электронных модулей.
- Зажимы предохранителей.
- Замыкатели.
- Контакты штампованных схем.
- Электронные двухтактные разъемы (соединители).
- Цилиндрические и подпружиненные контакты. Sleeve contacts or spring loaded contacts.

### 4. Инструкция

- Не использовать OXIDE CLEAN & PROTECT PRO на включенном оборудовании.
- Нанести OXIDE CLEAN & PROTECT PRO на корродированные контакты.
- Предварительно протерев контакты, можно ускорить процесс их очищения и растворения окислов. Если контакты легко доступны, их можно осторожно протереть, используя, например, целлюлозные, кожаные или ватные тампоны.
- Если нет возможности протереть контакты, оставьте CRC OXIDE CLEAN & PROTECT PRO на 10-15 минут, чтобы средство могло впитаться и подействовать. Если возможно, пару раз приведите в движение детали.
- Оптимальный результат достигается, если на растворенную грязь и продукты коррозии еще раз нанести OXIDE CLEAN & PROTECT PRO для смыва.
- Позвольте растворителю испариться перед запуском.
- После чистки контакты рекомендуется защитить при помощи CRC 5-56 PRO или HD Vaseline PRO.

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)



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)



	Аэрозоль	
Температура вспышки (крышка закрыта ASTM D 56)	< 0° C	
Плотность (20°C) (FEA 605)	0,77 г/см3 (@ 20°C)	
Внешний вид	прозрачная красного цвета жидкость	
Степень испарения (DIN 53 170)	± 5	

## 6. УПАКОВКА

Аэрозоль: 12 x 250 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 Технических 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.