



# FICHA DE DADOS TÉCNICOS

1/2

## CRC CONTACT CLEANER

Ref. : 10151

### 1. DESCRIÇÃO GERAL

---

Limpeza de contactos de precisão.

CRC Contact Cleaner é um spray de alta pureza, precisão efectiva de limpeza, desenhado para cumprir com os desafios ambientais dos dias de hoje. Baseado na secagem rápida com solventes naphthenic sem chlorinated, álcool ou glicol. CRC Contact Cleaner melhora a performance e reabilita os equipamentos electrónicos através da limpeza dos contactos e componentes, de forma rápida e eficaz. Previne falhas nos contactos ou maus funcionamentos através da dissolução de contaminantes, que se acumulam e causam bloqueios e corrosão.

### 2. CARACTERÍSTICAS

---

- Limpeza de rápida acção para remover, óleos leves, impressões digitais e outro tipo de contaminantes.
- Amigo do Ozono (ODP = 0,00).
- Aplicações periódicas e planeadas, prolongam a esperança de vida dos componentes.
- Não condutivo e não corrosivo.
- Evapora completamente, sem deixar qualquer resíduo.
- Seguro para todas as superfícies em metal, maioria das borrachas, plásticos, roupas de teste, em plásticos sensíveis, peças adesivo – montadas ou forçadas.
- Válvula de aplicação em 360º (aplicação com aerossol invertido).
- Propelente CO<sub>2</sub> Alta pureza, contendo um total de produto activo de 97%.

### 3. APLICAÇÕES

---

Ideal para aplicações onde outros solventes de baixo ponto de inflamação podem ser usados:

Relés	Contactos
Botões	Equipamentos de laboratório e de teste
Disjuntores de circuito	Terminais
Alarmes e sistemas de sinais	Fichas
Placas de circuito impressas	Conjuntos electromecânicos
Conectores	Controlos de motor
Geradores	Sensores.

### 4. INSTRUÇÕES

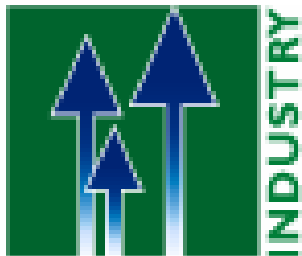
---

- Colocar na superfície a ser limpa e deixar que desapareça. Utilize o tubo de extensão para uma aplicação mais precisa.
- Para remover os depósitos do óxido e de carbono, use um abrasivo enxaguando intermitentemente com o líquido de limpeza de contactos da CRC. Volte a lubrificar com CRC 2-26 se necessário.



Manufactured by :  
CRC Industries Europe BVBA  
Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgium  
Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34  
www.crcind.com





## FICHA DE DADOS TÉCNICOS

2/2

### CRC CONTACT CLEANER

Ref. : 10151

- Formula altamente inflamável. Não pulverize no equipamento eléctrico ou em circuitos energizados; desactive antes que aplicação do produto e extinga todas as fontes de energia, luzes piloto e aquecedores.
- Durante o uso, os vapores inflamáveis podem-se acumular, em especial em equipamentos fechados. Use com ventilação adequada e mantenha a ventilação até que os vapores estejam dissipados. Deixe secar completamente antes de reactivar os sistemas.

**Para todos os produtos CRC estão disponíveis folhas de segurança segundo as directizes EU 91/155/CEE e emendas.**

#### 5. DADOS TÍPICOS DO PRODUTO (Sem propelente)

---

Aspecto	: Líquido transparente
Cheiro	: típico
Escala de distalação	: 75-85°C
Ponto de inflamação (tampa fechada)	: < 0°C
Conteúdos aromáticos	: 0,05 % wt
Material permanente	: < 100 ppm
Cor (Saybolt)	: +30
Gravidade específica (@ 20°C)	: 0,78
Kauri-Butanol value	: 48
Tensão da superfície (@ 25°C)	: 22 mN/m
Rácio de evaporação (vs. ether = 1)	: 2,3
Densidade do vapor (vs. air = 1)	: >1
Constante dieléctrica (*) (@ 25°C)	: 1,99

#### 6. EMBALAGEM

---

Aerosol: 12 x 300 ml

Todas as indicações nesta publicação são baseadas na experiência do serviço e/ou em testes de laboratório. Por causa da variedade larga de equipamentos e as circunstâncias e dos factores humanos imprevisíveis envolvidos, nós recomendamos que nossos produtos sejam testados antes do uso. Toda a informação é dada em boa fé mas sem garantia expressa nem implicada.

Esta folha de dados técnicos pode já ter sido revista neste momento devido a elementos tal como a legislação, disponibilidade dos componentes e de experiências recentemente adquiridas. A versão válida e única desta folha de dados técnica ser-lhe-á emitida em caso de pedido simples ou pode ser encontrada no nosso Web site: [www.crcind.com](http://www.crcind.com).

Recomendamos o registo no site, de forma a poder receber as actualizações de forma automática.

Versão : 10151 07 0801 04  
Fecha : 19 December 2006



Manufactured by :  
CRC Industries Europe BVBA  
Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgium  
Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34  
[www.crcind.com](http://www.crcind.com)

