



CRC CONTACT CLEANER

Ref: 10151

1. ALGEMENE BESCHRIJVING

Efficiënte precisie reiniger.

CRC Contact Cleaner is een bijzonder zuiver en efficiënt precisie reinigingsmiddel dat beantwoordt aan de hedendaagse milieu-eisen. Op basis van sneldrogende naftaanoplosmiddelen, zonder gechlloreerde, alcohol- of glycoletherbestanddelen. CRC Contact Cleaner verbetert de prestatie en bedrijfszekerheid van elektrische/elektronische apparatuur dankzij een snelle en doeltreffende reiniging van contacten en onderdelen. Voorkomt slecht contact of storingen door het vuil, dat vocht vasthoudt en corrosie of vonkontlading veroorzaakt, op te lossen en/of weg te spoelen.

2. KENMERKEN

- Snel reinigende werking voor het verwijderen van fluxsporen, lichte olie, vingerafdrukken en andere vervuiling.
- Geen ozon-aantastende werking (ODP = 0,00).
- Regelmatig gepland gebruik verlengt de levensduur van onderdelen.
- Niet-geleidend en niet-corroderend.
- Verdampmt volledig, laat geen resten na.
- Veilig voor alle metalen oppervlakken, de meeste rubbersoorten, kunststoffen en coatings. Testen op gevoelige kunststoffen, gelijmde of belaste delen.
- Handig 360°-spuitventiel (ondersteboven) voor spuitbussen.
- Drijfgas is bijzonder zuiver CO₂, wat een werkzame productinhoud van 97% oplevert.

3. TOEPASSINGEN

Ideaal voor toepassingen waar oplosmiddelen met een lager vlammpunt kunnen worden gebruikt:

- | | |
|--------------------------|-----------------------------------|
| • Relais | • Generatoren |
| • Schakelaars | • Contacten |
| • Stroomverbrekers | • Laboratorium- en testapparatuur |
| • Alarm- en meldsystemen | • Stekkers en stekkerdozen |
| • Printplaten | • Elektromechanische installaties |
| • Connectoren | • Motorbesturingen |
| • Sensoren | |

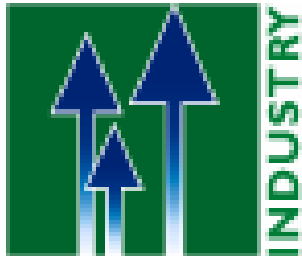
4. INSTRUCTIES

- Overvloedig op het te reinigen oppervlak spuiten en laten afvloeien. Gebruik het verlengbuisje voor een precisie reiniging.



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





CRC CONTACT CLEANER

Ref: 10151

- Om oxide- en koolstofneerslag te verwijderen, gebruikt u een schuurmiddel en moet u tussentijds spoelen met CRC Contact Cleaner. Zo nodig opnieuw smeren met CRC 2-26.
- Licht ontvlambaar product. Niet op bekrachtigde apparatuur of stroomkringen spuiten; stroom uitschakelen alvorens het product op te spuiten en alle vlammen, waakvlammen en verwarmingstoestellen doven.
- Tijdens het gebruik kunnen er zich ontvlambare dampen ophopen, vooral in gesloten apparatuur. Zorg voor een goede ventilatie tijdens het gebruik en blijf ventileren tot alle dampen verdwenen zijn. Grondig laten drogen alvorens de systemen opnieuw te activeren.
- Testen vóór gebruik op gevoelige kunststoffen, vastgelijmde of belaste delen.
- Voor alle CRC-producten is een veiligheidsgegevensblad (MSDS) volgens EU-richtlijn 93/112 verkrijgbaar.

5. KARAKTERISTIEKE PRODUCTGEGEVENS (zonder drijfgas)

| | | |
|---------------------------------------|---|-------------------|
| Voorkomen | : | heldere vloeistof |
| Geur | : | typisch |
| Distillatietraject | : | 75-85°C |
| Vlampunt (gesloten cup) | : | < 0°C |
| Gehalte aromatische stoffen | : | 0,05 gewichts-% |
| Niet-vluchtige stof | : | < 100 ppm |
| Kleur (Saybolt) | : | +30 |
| Relatieve dichtheid (bij 20°C) | : | 0,78 |
| Kauri-Butanolwaarde | : | 48 |
| Oppervlaktespanning (bij 25°C) | : | 22 mN/m |
| Verdampingssnelheid (ether = 1) | : | 2,3 |
| Dampdichtheid (lucht = 1) | : | > 1 |
| Diëlektrische constante (*) bij 25°C) | : | 1,99 |

6. VERPAKKING

aerosol : 12 x 300 ml

(*) Licht ontvlambaar product, niet gebruiken op apparatuur onder spanning.

Alle vermeldingen in deze publicatie zijn gebaseerd op onze praktijkervaring en/of laboratoriumtesten. Omwille van de grote diversiteit in werktuigen, gebruiksomstandigheden en de niet te voorziene menselijke factoren, bevelen wij aan, dat onze producten worden getest in de praktijkomstandigheden, voorafgaand aan het eigenlijke gebruik. Alle informatie wordt in vertrouwen maar zonder enige vorm van garantie, gegeven.

Dit technische gegevensblad kan op dit ogenblik al herzien zijn om reden van reglementering, beschikbaarheid van componenten of nieuw verkregen informatie. De laatste en enig geldende versie wordt u toegestuurd op eenvoudig verzoek of kan worden geraadpleegd op onze website: www.crcind.com.

Wij raden u aan u voor dit product te laten registreren op onze website zodat toekomstige versies van dit gegevensblad u automatisch kunnen toegestuurd worden.

Versie : 10151 01 0801 04

Datum: 29 september 2003



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

