

CRC QD CONTACT CLEANER

Ref: 10153

1. ALGEMENE BESCHRIJVING

Sneldrogend oplosmiddel voor de reiniging van elektronische apparatuur. CRC QD-Contact Cleaner is een stabiel, inert, uitermate zuiver reinigingssolvent voor toepassingen waar oplosmiddelen met een lager vlampunt toegelaten zijn en waar gevoelige kunststoffen aan de orde zijn. Op basis van zeer snel drogende koolwaterstofoplosmiddelen zonder CFK's, HCFK's, gechloreerde, fluorhoudende, alcohol- of glycoetherbestanddelen.

CRC QD-Contact Cleaner maakt een zeer gerichte reiniging mogelijk van kwetsbare elektronische en elektrische apparatuur, zonder gevaar voor dure beschadigingen.

2. KENMERKEN

- Sneldrogend.
- Verwijdert doeltreffend lichte onzuiverheden, stof, vuil, vingerafdrukken, sporen van lichte olie en vocht.
- Geen ozon-aantastend effect (ODP = 0,00).
- Vermindert contactweerstand, vonkontlading en slijtage.
- Verlengt de levensduur van kwetsbare apparatuur.
- Niet-geleidend en niet-corroderend.
- Laat geen resten na.
- Veilig op algemeen gebruikte kunststoffen, rubbers en coatings.
- Spuitbussen met een handig 360°-spuitventiel (ondersteboven).
- Uiterst zuiver C₀₂-drijfgas levert een werkzame productinhoud op van ruim 97%.
- Goedgekeurd door de USDA voor gebruik in de voedingsmiddelenindustrie.

3. TOEPASSINGEN

Ideaal voor toepassingen waar oplosmiddelen met een lager vlampunt toegelaten zijn en waar gevoelige kunststoffen voorkomen:

- | | | |
|-----------------|--------------------|---------------|
| • Contactgevers | • Motorbesturingen | • Printplaten |
| • Schakelaars | • Printplaten | • Telefoons |
| • Sensoren | • Beeldstations | |
| • Relais | • Leeskoppen | |

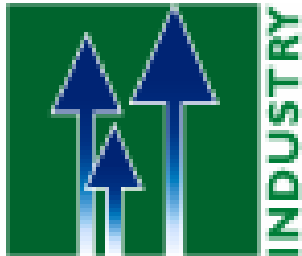
4. INSTRUCTIES

- Overvloedig op het te reinigen oppervlak spuiten en laten afvoeren. Gebruik het verlengbuisje voor precisiewerk.
- Gebruik een schuurmiddel op oppervlakken met koolstofaanslag of oxidatie; residu verwijderen door tussentijds product op te spuiten. Zo nodig opnieuw smeren met CRC 2-26.
- Licht ontvlambaar product. Niet op apparatuur onder spanning of stroomkringen spuiten; stroom uitzetten alvorens het product op te spuiten en alle vlammen, waakvlammen en verwarmingstoestellen doven.



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 QD CONTACT CLEANER

Ref: 10153

- 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.
- Wees voorzichtig bij gebruik op uitermate 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)

| | | |
|--|---|---------------------------|
| Kleur | : | heldere vloeistof |
| Geur | : | zeer zachte koolwaterstof |
| Distillatietraject | : | 60-100°C |
| Vlampunt (gesloten cup) | : | < 0°C |
| Gehalte aromatische stoffen | : | 0,001 gewichts-% |
| Niet-vluchtige stof | : | < 10 ppm |
| Kleur (Saybolt) | : | +30 |
| Relatieve dichtheid (bij 20°C) | : | 0,70 |
| Kauri-Butanolwaarde | : | 28 |
| Oppervlaktenspanning (bij 25°C) | : | 20 mN/m |
| Verdampingssnelheid (vs. ether = 1) | : | 2,7 |
| Dampdichtheid (vs. lucht = 1) | : | > 1 |
| Diëlektrische constante (*) (bij 20°C) | : | 1,9 |

6. VERPAKKING

aërosol : 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 voorzien 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 : 10153 01 0398 01

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

