

**CRC ELECTRONIC CLEANER**

Electronica reiniger

Ref. : 10158

**1. ALGEMENE BESCHRIJVING**

CRC Electronic Cleaner biedt een aangepaste zachte reinigingsbehandeling voor gevoelige elektronica componenten en contacten zonder risico op beschadigingen.

CRC Electronic Cleaner is een stabiel en inert reinigingsmiddel met hoge zuiverheid voor toepassingen, waar oplosmiddelen met een lager vlammpunt toegelaten zijn en waar gevoelige kunststoffen aan de orde zijn. Op basis van zeer snel drogende koolwaterstofoplosmiddelen zonder CFK's, HCFC's, gechloreerde, fluorhoudende, alcohol- of glycoletherbestanddelen.

CRC Electronic Cleaner maakt een zeer gerichte reiniging mogelijk van gevoelige elektronische en elektrische componenten, zonder gevaar voor dure beschadigingen.

**2. KENMERKEN**

- Sneldrogend.
- Verwijdert doeltreffend lichte onzuiverheden, stof, vuil, vingerafdrukken, sporen van lichte olie en vocht van elektronische componenten en contacten.
- Geen ozon-aantastend effect (ODP = 0,00).
- Vermindert contactweerstand, vonkontlading en slijtage.
- Verlengt de levensduur van gevoelige apparatuur.
- Niet-geleidend en niet-corroderend.
- Laat geen resten na.
- Veilig op algemeen gebruikte kunststoffen, rubbersoorten en coatings. Testen vóór gebruik op gevoelige kunststoffen.
- Spuitbussen met een handig 360°-spuitventiel (ondersteboven).
- Uiterst zuiver CO<sub>2</sub> -drijfgas levert een werkzame productinhoud op van ruim 97%.

**3. TOEPASSINGEN**

Ideaal voor reinigen van elektronische componenten en contacten, daar waar oplosmiddelen met een lager vlammpunt gebruikt kunnen worden:

- |                               |                      |
|-------------------------------|----------------------|
| • Radio's                     | • Contacten          |
| • Motorbesturingen            | • Magneetbandkoppen  |
| • CD-spelers en cassettedecks | • PC's               |
| • Printplaten                 | • Sensoren           |
| • Alarmsystemen               | • Telefoontoestellen |
| • Connectoren en schakelaars  | • Relais             |

**4. INSTRUCTIES**

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



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





## CRC ELECTRONIC CLEANER

Electronica reiniger

Ref. : 10158

- Tijdens het gebruik kunnen er zich ontvlambare dampen ophopen, vooral in gesloten apparatuur. Zorg voor een goede ventilatie tijdens het gebruik en blijf verluchten tot alle dampen verdwenen zijn. Grondig laten drogen (minstens 10 min.) alvorens de systemen opnieuw te activeren.
- Testen vóór gebruik op kwetsbare kunststoffen, vastgelijmde of belaste delen.
- Voor alle producten van CRC is een veiligheidsgegevensblad (MSDS) volgens EU93/112 verkrijgbaar.

### 5. KARAKTERISTIEKE PRODUCTGEGEVENS (zonder drijfgas)

---

Kleur	: heldere vloeistof
Kleur (Saybolt)	: +30
Geur	: milde koolwaterstoffen
Relatieve dichtheid	: 0,70
Vlampunt (gesloten cup)	: < 0 °C
Gehalte aromatische stoffen	: 0,001 gewichts%
Niet-vluchtige stof	: < 10 ppm
Distillatie traject	: 60 - 100 °C
Oppervlaktespanning (bij 25 °C)	: 20 mN/m
Dampdichtheid (vs lucht = 1)	: > 1
Verdampingssnelheid (vs ether = 1)	: 2,7
Kauri-Butanol waarde	: 28
Diëlectrische constante (*) (bij 20 °C)	: 1,9

### 6. VERPAKKING

---

spraybus : 12 x 200 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](http://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 : 10158 01 1200 03

Datum : 09 October 2013



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)

