



## 1. Általános leírás

Precíziós tisztítószer kifejezetten érzékeny elektromos, elektronikus berendezések karbantartására. Eltávolít mindenféle – enyhébb – szennyeződést, port, koszt, könnyű olajokat, és az ujjlenyomatokat.



## 2. A termék főbb jellemzői

- Nincs ózonréteg károsító hatása.
- Maradék nélkül szárad.
- Nem korrózív.
- Elektromosan nem vezető.
- Minden fémfelületen biztonsággal használható, nem hagy foltot.
- A legtöbb gumin, műanyagon, és bevonaton biztonsággal alkalmazható. Érzékeny illetve feszítő terhelésnek kitett anyagokon előzetes felületpróba javasolt.
- Az aeroszolos változat a kényelmes munkavégzés érdekében 360° fokban (tetszőleges szögben) szabadon használható.
- Nagy tisztaságú CO2 hajtógázzal töltve, melynek köszönhetően az aktív hatóanyag tartalom 95%.

## 3. Lehetséges felhasználási területek

- Gyorsan és maradéktalanul feloldja és eltávolítja a flux maradványokat, a különféle könnyű olajokat,



ujjlenyomatokat és egyéb szennyeződések.

- Elektro-mechanikai szerelvények.
- Szabályzó egységek.
- Mindenféle elektromos érintkezés.
- Elektromos részegységek, alkatrészek.
- Nyomtatott áramköri kártyák.
- Érzékelők.

#### 4. Használati utasítás

- Bőven permetezzen a szerből, és hagyja szabadon lefolyni.
- A pontos felvitelhez használja a mellékelt toldócsövet.
- Csak megfelelő szellőztetés mellett használja a terméket.
- Érzékeny műanyagok esetében előzetes felületpróba javasolt.
- Soha nem használja a készítményt áram alatt levő berendezésen.
- Ne használja a szert érzékeny elektronikus berendezésen.
- A berendezést csak azután hozza ismét működésbe, hogy teljesen megszáradt.
- Gondoskodjon a korrózió elleni védelemről, és szükség esetén kenje újra a felületet.
- A különféle oxid és koromlerakódások eltávolításához, váltakozva csiszolja át a felületet és öblítse le CRC Contact Cleaner-rel.
- **Valamennyi CRC termékhez tartozik egy az Európai Közösség 1907/2006. évi 31. rendeletének ill. annak kiegészítéseinek megfelelő biztonságtechnikai adatlap.**

#### 5. A termék fizikai és kémiai jellemzői (hajtógáz nélkül)

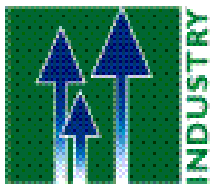
Appearance	Folyadék.
Szín	Színtelen.
Szag	Oldószer.
Density	0.76 g/cm <sup>3</sup> (@ 20°C).
Flash Point	< 0 °C (Zárt tégely)
Öngyulladás hőmérséklet	> 200 °C
Dielectric strenght active product	1.99 kV
Surface tension active product	22 mN/m
Kauri Butanol value active product	48



Manufactured by :  
**CRC Industries Europe bvba**  
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)

2/1





## 6. Kiszerezés

Aeroszol	12x200 ML
	12x300 ML
	12x500 ML
	24x200 ML

## 7. Megjegyzések

Fokozottan tűzveszélyes készítmény; tilos áram alatt levő berendezésen használni.

A jelen kiadványban szereplő valamennyi adat és állítás gyakorlati tapasztalatokon és/vagy laboratóriumi teszteken alapul. A felhasználás módjának és körülményeinek, valamint a felhasználás során használt gépeknek és berendezéseknek rendkívül nagy száma és - a gyártó cég számára - ellenőrizhetetlen volta, és a kiszámíthatatlan emberi tényező miatt, erősen ajánljuk, hogy a konkrét felhasználás előtt, minden esetben teszteljék le termékeinket. A kiadványban előforduló valamennyi információ legjobb tudásunk szerint a termék kiállításának pillanatában fennálló valóságot tükrözi, de ez nem jelent garanciát a gyártó részéről. Előfordulhat, hogy jelen Technikai Termék Adatlap már elavult, valamely új törvényi előírás, a termék egyes összetevőinek rendelkezésre (nem) állása, vagy új felhasználási tapasztalatok miatt. Jelen Technikai Termék Adatlap legfrissebb és egyedül érvényes verzióját külön kérésre elküldjük Önnek, vagy közvetlenül letöltheti weboldalunkról [www.crcind.com](http://www.crcind.com) Rendszeres felhasználóként érdemes regisztrálnia a honlapunkon erre a termékre, hogy a jövőben automatikusan megkapja a Technikai Termék Adatlap frissített verzióját.

Verziószám            CRC\_GREEN-CONTACT\_CLEANER-20131002

Dátum



Manufactured by :  
**CRC Industries Europe bvba**  
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)**

