



Description générale

Nettoyage, désoxydation, lubrification et protection des contacts électriques. Utilisable en toute sécurité sur les plastiques et caoutchoucs.



Caractéristiques

- N'attaque pas la couche ozone.
- Non corrosif.
- Contient un inhibiteur de corrosion.
- Permet une lubrification longue durée.
- Sans danger pour toutes les surfaces métalliques, sans coloration.
- Sans danger pour la plupart des caoutchoucs, matières plastiques et revêtements. Faire un test au préalable sur des matériaux sensibles ou sous contraintes.
- Aérosol avec une valve 360° très pratique (utilisation possible tête en haut - tête en bas)
- Gaz propulseur CO2 de grande pureté, donnant 95% de produit actif dans l'aérosol.

Applications

- Montages électro-mécaniques.
- Montages de contrôle.



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

1/1





- Tous contacts électriques.
- Capteurs.

Mode d'emploi

- Vaporiser généreusement et laisser couler.
- Faire un test au préalable sur les matériaux fragiles.
- Ne pas utiliser sur un équipement sous tension.
- Ne pas utiliser sur un équipement électronique sensible.
- Protéger et lubrifier à nouveau si nécessaire
- Pour enlever l'oxydation et les dépôts de carbone, utiliser un abrasif et rincer par intervalles avec du CRC Contact Cleaner
- **Une fiche de sécurité (MSDS) selon Directive CE 1907/2006 Art. 31 et amendements est disponible pour tous les produits CRC.**

Propriétés physiques typiques (sans gaz propulseur)

| | |
|--------------|----------------------------------|
| Apparence | Liquide sous pression. |
| Odeur | Solvant. |
| Densité | 0.67 g/cm ³ (@ 20°C). |
| Point éclair | < 0 °C (en vase clos) |

Conditionnement

Aérosol 12x500 ML

Toutes les données de cette publication sont basées sur l'expérience et/ou les tests de laboratoire. Vu l'importante variété des conditions et des appareillages employés, ainsi que les facteurs humains imprévisibles, nous vous conseillons de vérifier la co

Version CRC_GREEN-CONTACT_CLEANER_PLUS-20120914

Date



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

