

Electronic Degreaser / Dégraissant de pièces électroniques

WARNING! Contents under pressure. Harmful if inhaled or swallowed. Vapours may cause respiratory tract irritation, nausea, headache and dizziness. Causes skin and eye irritation. Contains material which may cause cancer or reproductive harm.



Precautions: Use in well-ventilated area. Wear protective equipment during handling. Avoid breathing vapours or mists. Avoid contact with eyes, skin and clothing. Keep away from heat and flame. Keep away from bases and incompatibles. Do not puncture or incinerate container. Store in a cool, dry, well ventilated area, away from incompatibles. Do not store in direct sunlight.



First Aid: If inhaled, remove victim to fresh air. If breathing stopped, begin artificial respiration. Call physician. For skin contact, wash with soap and water while removing contaminated clothing. For eye contact, flush with running water for at least 15 minutes. For all cases of eye and skin contact, obtain medical attention if irritation persists. If ingested, DO NOT induce vomiting. Obtain medical attention immediately.

REFER TO MATERIAL SAFETY DATA SHEET FOR FURTHER INFORMATION/POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS, CONSULTER LA FICHE SIGNALÉTIQUE

 CRC Canada Co., 2-1246 Lorimar Drive, Mississauga, Ontario L5S 1R2

Instantly removes grease, oil, dirt, fluxes, polar soils and other contaminants • Chemically stable, non-conductive, non-corrosive, with no flash point • Helps prevent contact failure or malfunction by dissolving and rinsing away contaminants.

DIRECTIONS: READ ENTIRE LABEL BEFORE USING THIS PRODUCT

1. Do not apply while equipment is energized.
2. Do not use on modern plastics, such as Lexan®, ABS and Noryl. If in doubt, check with manufacturer or test on a small area before using.
3. Do not use on sensitive electronic equipment such as tape decks, VCRs, DVDs, computers, fax machines, copiers, printers, shredders, etc.
4. Spray until clean and allow to run off. Use extension tube for pinpoint cleaning.
5. Use an abrasive on surfaces with heavy carbon deposits or corrosion – remove residue with intermittent spray before reactivating system.
6. Periodic planned maintenance prolongs life expectancy of components and helps eliminate deposits that cause leakage. Use resistance measurements to determine frequency of application.

AVERTISSEMENT! Contenu sous pression. Nocif si inhalé ou avalé. Les vapeurs peuvent causer une irritation des voies respiratoires, de la nausée, des maux de tête et des étourdissements. Provoque une irritation de la peau ou des yeux. Contient une matière qui risque de causer le cancer ou d'être nocive pour la reproduction.

Précautions: Utiliser dans un endroit bien ventilé. Lors de la manipulation, porter un équipement de protection. Éviter de respirer les vapeurs ou le brouillard. Éviter tout contact avec les yeux, la peau et les vêtements. Tenir à l'écart des flammes et de la chaleur. Tenir à l'écart des bases et des matières incompatibles. Ne pas perforez ou incinérer le contenant. Entreposer dans un endroit frais, bien ventilé, à l'écart des matières incompatibles. Ne pas entreposer à l'ensoleillement direct.

Premiers Soins: Si inhalé, transporter la victime à l'air frais. En cas d'arrêt respiratoire, pratiquer la respiration artificielle. Appeler un médecin. En cas de contact avec la peau, laver avec du savon et de l'eau tout en retirant les vêtements contaminés. En cas de contact oculaire, rincer sous l'eau courante pendant au moins 15 minutes. Dans tous les cas de contact avec les yeux et la peau, si l'irritation persiste, obtenir des soins médicaux. Si ingéré, NE pas faire vomir. Obtenir immédiatement des soins médicaux.

Élimination instantanée de graisse, huile, souillures, fondants, composés polarisés et autres contaminants • Composé chimiquement stable, non conducteur et non corrosif, sans point d'éclair • Prévention de la défaillance et des anomalies de fonctionnement des contacteurs par la dissolution et l'expulsion des contaminants.

MODE D'EMPLOI: LIRE LA TOTALITÉ DE L'ÉTIQUETTE AVANT D'UTILISER LE PRODUIT

1. Ne pas appliquer le produit sur un équipement sous tension.
2. Ne pas utiliser sur des plastiques actuels, comme le Lexan®, ABC et Noryl. En cas de doute, consulter le fabricant ou faire un essai sur la petite zone avant d'utiliser ce produit.
3. Ne pas utiliser le produit sur un équipement électronique délicat – comme lecteur de cassette ou disque DVD, magnétoscope, ordinateur, télécopieur, imprimante, déchiqueteuse de papier, etc.
4. Pulvériser sur la surface jusqu'à ce qu'elle soit propre, et laisser le produit s'écouler. Utiliser le tube d'application pour une application localisée et précise.
5. Sur une surface corrodée ou comportant un épais dépôt, utiliser un abrasif – éliminer le résidu avec un jet intermittent avant de réactiver le système.
6. Un entretien périodique planifié maximise la longévité des composants et permet d'éliminer les dépôts responsables de fuites. Effectuer des mesures de résistance pour déterminer la fréquence d'application appropriée.



©2009 CRC Canada Co.
Made in U.S.A./
2-1246 Lorimar Drive,
Mississauga, ON L5S 1R2
www.crc-canada.ca



**ELECTRICAL GRADE
QUALITÉ ÉLECTRICITÉ**

Electronic Degreaser

Dégraissant de pièces électroniques



HCFC Alternative

**Advanced Technology Formula
Non-chlorinated • No Flash Point
No Residue • Evaporates Rapidly**

Pas de HCFC

**Composition – technologie avancée
Non chloré • Pas de point d'éclair
Aucun résidu • Évaporation rapide**



PART/PIÈCE 72215 425 g