

Swiftly and effectively degreases; removes oil, dirt, wax, and other foreign matter that may cause electrical failure. CRC Lectra-Clean® is non-flammable, non-staining, non-conductive, and non-corrosive.

DIRECTIONS: Read entire label before using this product. Designed for use when electrical current exists. Not for use on sensitive electronic equipment.

1. Do not touch can to energized equipment. See electrical shock warning. 2. DO NOT use on polycarbonate plastics such as LEXAN®. If in doubt, call the manufacturer of the equipment. MAY ALSO BE HARMFUL TO OTHER PLASTICS. 3. Protect all rubber parts, plastic parts and painted surfaces from overspray. DO NOT spray directly on painted surfaces. 4. Remove access plates to expose equipment interior. For hard to reach areas, use extension tube. 5. Spray until clean. 6. Air dry. 7. Heavy deposits may require repeat applications.

Dégraisse rapidement et efficacement, enlève huile, saletés, cire et autres substances étrangères susceptibles d'entraîner des pannes de courant. Lectra-Clean® de CRC est un nettoyant ininflammable, non conducteur, non corrosif, qui ne tache pas.

MODE D'EMPLOI: Lisez l'étiquette en entier avant d'utiliser ce produit. Conçu pour être utilisé quand il y a présence de courant électrique. Ne pas utiliser sur de l'équipement électronique sensible.

1. Ne pas mettre en contact le récipient avec de l'équipement sous tension. Voir les avertissements de risque de décharge électrique. 2. NE PAS utiliser sur du plastique polycarbonate comme du LEXAN. Si un doute existe, contacter le fabricant de l'équipement. PEUT AUSSI AFFECTER D'AUTRES PLASTIQUES. 3. Protéger les pièces de caoutchouc, de plastiques et les surfaces peintes contre un débordement. NE PAS vaporiser directement sur les surfaces peintes. 4. Enlever les couvercles d'accès pour atteindre l'intérieur de l'équipement. Pour les endroits difficiles d'accès, utiliser le tube-rallonge. 5. Vaporiser jusqu'à la propreté désirée. 6. Sécher à l'air. 7. Une saleté tenace peut nécessiter des applications additionnelles.

Danger: Contains gas under pressure; may explode if heated. Causes skin irritation. May cause an allergic skin reaction. Causes eye irritation. May cause drowsiness or dizziness. May cause cancer.

Precautionary Statements: Obtain special instructions before use. Do not handle until all safety precautions have been read and understood. Contaminated work clothing should not be allowed out of the workplace. Avoid breathing mist or vapor. Use only outdoors or in a well-ventilated area. Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. Wash thoroughly after handling. Keep container tightly closed. Store locked up. Protect from sunlight. Store in a well-ventilated place. When exposed to extreme heat or hot surfaces, vapors may decompose to harmful or fatal corrosive gases such as hydrogen fluoride, hydrogen chloride and possibly phosgene. Dispose of contents/container in accordance with local/regional/national/international regulations.

First Aid: IF ON SKIN: Wash with plenty of water. IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. IF exposed or concerned: Get medical advice/attention. Call a POISON CENTER/doctor if you feel unwell. If eye irritation persists: Get medical advice/attention. If skin irritation or rash occurs: Get medical advice/attention. Take off contaminated clothing and wash it before reuse.

Danger: Contient un gaz sous pression; peut exploser sous l'effet de la chaleur. Provoque une irritation cutanée. Peut provoquer une allergie cutanée. Provoque une irritation des yeux. Peut provoquer somnolence ou vertiges. Peut provoquer le cancer.

Conseils de prudence: Se procurer les instructions avant utilisation. Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité. Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail. Éviter de respirer les brouillards ou les vapeurs. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Porter des gants/vêtements de protection/ équipement de protection des yeux/du visage. Se laver soigneusement après manipulation. Conserver le récipient bien fermé. Garder sous clef. Protéger du rayonnement solaire. Stocker dans un endroit bien ventilé. Lorsqu'elles sont exposées à la chaleur extrême ou à des surfaces chaudes, les vapeurs peuvent se décomposer en gaz corrosifs nocifs ou mortels, comme le fluorure d'hydrogène, le chlorure d'hydrogène ou le phosgène. Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

Premiers Soins: EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau. EN CAS D'INHALATION: Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée: Demander un avis médical/Consulter un médecin. Appeler un CENTRE ANTIPOISON/un médecin en cas de malaise. Si l'irritation des yeux persiste: Demander un avis médical/Consulter un médecin. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: Obtenir une consultation médicale ou des soins médicaux. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.

Deliberate misuse by concentrating and inhaling the contents is illegal and can be harmful or fatal. Inhalation abuse can cause death. For additional information, consult SDS for this product.

Electrical Shock Hazard: This metal can will conduct electricity. Do not touch can to live electrical sources, as this may result in serious injury.

Une mauvaise utilisation intentionnelle consistant à concentrer ou inhaler les contenus est illégale et peut être dangereuse, voire mortelle. L'inhalation excessive peut causer la mort. Pour de plus amples renseignements, consultez la fiche signalétique de sécurité du produit.

Risque de choc électrique: Cette boîte en métal est conductrice d'électricité. Éviter de toucher une source d'électricité sous tension avec la boîte, car cela peut entraîner des blessures graves.



Lectra-Clean®

Electrical Parts Cleaner

Nettoyant de Pièces Électriques

Non-flammable

Ininflammable



Nonfood Compounds
Program Listed: K2
Reg.#: 154081
Composés
non-alimentaire
Programme répertorié: K2
Reg.#: 154081



PART/PIÈCE 72018 538 g