

Contains no chlorinated solvents. Quickly dissolves grease, oil, dirt and other contaminants. Helps prevent current leakage, excessive resistance and reduced performance. Low odour formulation. High flash point – over 80°C. Acceptable for use in food establishments as a solvent for cleaning electronic instruments and devices in non food processing areas.

DIRECTIONS: Read entire label before using this product.

1. Do not apply while equipment is energized. 2. Allow to dry thoroughly and vent before reactivating system. 3. May be harmful to some plastics. Test on small area before using. Do not use on sensitive electronic equipment. Use a CRC contact cleaner product. 4. Remove mechanical plates, covers, etc. to expose equipment interior. Remove heavy deposits of contaminants by scraping. 5. Apply liberally by spraying and allow to run off. Wait several minutes to allow the product to penetrate and lift the soil. Spray again to flush away contaminants. Use extension tube for hard-to-reach areas. 6. Allow to air dry or dry with absorbent cloth.

Ne contient aucun solvant chloré. Dissout rapidement la graisse, l'huile, saleté et autres contaminants. Aide à prévenir les pertes de courant, la résistance excessive et la réduction de performance. Formule à faible odeur. Point d'éclair élevé – au dessus de 80°C. Acceptable comme solvant pour nettoyer les instruments et dispositifs électroniques dans les établissements alimentaires dans les aires sans transformation alimentaire.

MODE D'EMPLOI: Lisez l'étiquette en entier avant d'utiliser ce produit.

1. Ne pas appliquer lorsque l'équipement est sous tension. 2. Laisser le produit sécher complètement et ventiler avant de réactiver le système. 3. Peut endommager certains plastiques. Tester sur une petite surface avant d'utiliser. Ne pas utiliser sur de l'équipement électronique sensible. Utiliser un nettoyeur de contact CRC. 4. Enlever les plaques mécaniques, couvercles etc. pour exposer l'intérieur de l'équipement. Enlever les gros dépôts de saleté en grattant. 5. Appliquer généreusement par pulvérisation. Attendre quelques minutes pour laisser le produit pénétrer et soulever la saleté. Vaporiser encore pour chasser les contaminants. Utiliser le tube extension pour les endroits difficiles d'accès. 6. Laisser sécher à l'air ou essuyer avec un linge absorbant.

Danger: Extremely flammable aerosol. Contains gas under pressure; may explode if heated. May be fatal if swallowed and enters airways. Causes serious eye irritation.

Precautionary Statements: Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. Do not spray on an open flame or other ignition source. Do not pierce or burn, even after use. Wear eye protection/face protection. Wash thoroughly after handling. Store locked up. Protect from sunlight. Store in a well-ventilated place. Do not expose to temperatures exceeding 50°C/122°F. Dispose of contents/container in accordance with local/regional/national/international regulations.

First Aid: IF SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER/doctor. Do NOT induce vomiting. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. If eye irritation persists: Get medical advice/attention.

Danger: Aérosol extrêmement inflammable. Contient un gaz sous pression; peut exploser sous l'effet de la chaleur. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Provoque une sévère irritation des yeux.

Conseil de prudence: Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'ignition. Ne pas fumer. Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'inflammabilité. Ne pas perforer ni brûler, même après usage. Porter une protection oculaire/faciale. Se laver soigneusement après manipulation. Garder sous clef. Protéger de lumière du soleil. Entreposer dans un endroit bien ventilé. Ne pas exposer à des températures supérieures à 50 °C /122 °F. Éliminer le contenu/réceptif conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

Premiers Soins: EN CAS D'INGESTION: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin. NE PAS faire vomir. 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. Si l'irritation des yeux persiste : Demander un avis médical/Consulter un médecin.

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. Keep away from all live electrical sources. Failure to observe this warning may result in serious injury and/or flash fire.

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. Tenir loin d'une source d'électricité sous tension. Un manquement à respecter cet avertissement peut entraîner une blessure grave et/ou un embrassement éclair.



Lectra Clean® II Non Chlorinated Heavy Duty Degreaser Dégraisseur Puissant Non chloré

Cleans Electrical Motors & Equipment

Nettoie l'équipement et les
moteurs électriques



Nonfood Compounds
Program Listed: K1, K2
Reg.#: 154198
Composés
non-alimentaire
Programme répertorié:
K1, K2 Reg.#: 154198



PART/PIÈCE 72120 425 g