

NAPA/CRC Lectra-Motive™ Electric Parts Cleaner is designed to clean electrical equipment where cleaning is accomplished when electrical current exists, or when there is a residual electrical potential from a component. It can be used to quickly and effectively degrease, remove oil, dirt, wax and other foreign matter that may cause electrical failure. NAPA/CRC LECTRA-MOTIVE leaves no residue. It is a non-flammable, non-conductive and non-staining cleaner.

DIRECTIONS: *Read entire label before use. Follow all directions.* Not for use on sensitive electronic equipment. Use a CRC plastic-safe cleaner for these applications.

1. DO NOT use on polycarbonate plastics. If in doubt, call the manufacturer of the equipment. **ALSO BE HARMFUL TO OTHER PLASTICS.** 2. Protect all rubber parts, plastic parts and painted surfaces from overspray. DO NOT spray directly on painted surfaces. 3. Remove access plates to expose equipment interior. For hard to reach areas, use extension tube. 4. Spray until clean. 5. Air dry. 6. Heavy deposits may require repeat applications.

NAPA/CRC Lectra-Motive™ Nettoyant de pièces électriques est conçu pour nettoyer l'équipement électrique lorsque le nettoyage est accompli avec équipement sous tension ou lorsqu'il y a potentiel de résidu de courant d'un composant. Il peut être utilisé pour dégraisser rapidement et efficacement, enlever l'huile, saleté, cire et autres matières étrangères qui peuvent causer une panne électrique. NAPA/CRC LECTRA-MOTIVE ne laisse aucun résidu. Il est ininflammable, non-conducteur et ne tache pas.

MODE D'EMPLOI: *Lire l'étiquette en entier avant d'utiliser ce produit.* Ne pas utiliser sur de l'équipement électronique sensible. Pour ces application, utiliser un nettoyant CRC sécuritaire pour les plastiques.

1. Ne pas utiliser sur des plastiques polycarbonates. En cas de doute, appeler le fabricant du matériel. **PEUT AUSSI ENDOMMAGER D'AUTRES PLASTIQUES.** 2. Protéger toutes les pièces de caoutchouc, plastiques, et surfaces peintes d'un dépassement de vaporisation. **NE PAS vaporiser directement sur les surfaces peintes.** 3. Enlever les plaques d'accès pour exposer l'intérieur du matériel. Se servir du tube rallonge aux endroits difficiles à atteindre. 4. Pulvériser jusqu'à écoulement. 5. Faire sécher à l'air libre. 6. Les dépôts lourds peuvent exiger une application supplémentaire.

CONTENTS MAY BE HARMFUL. FUMES MAY BE HARMFUL. CONTAINER MAY EXPLODE IF HEATED. MAY IRRITATE SKIN. Do not swallow. Do not get on skin or clothing. Do not breathe fumes. Do not puncture. Do not burn. Use only in a well-ventilated area. Keep out of reach of children. Wear rubber gloves. Wear a respirator. Store away from heat.

FIRST AID TREATMENT: Contains perchloroethylene. If swallowed, call a Poison Control Centre or doctor immediately. Do not induce vomiting. If on skin, rinse well with water. If breathed in, move person into fresh air.

LE CONTENU PEUT ÊTRE NOCIF. LES ÉMANATIONS PEUVENT ÊTRE NOCIVES. CE CONTENANT PEUT EXPLOSER S'IL EST CHAUFFÉ. PEUT IRRITER LA PEAU. Ne pas avaler. Éviter tout contact avec la peau et les vêtements. Ne pas respirer les émanations. Ne pas perforer. Ne pas brûler. N'utiliser que dans un endroit bien aéré. Tenir hors de la portée des enfants. Porter des gants de caoutchouc. Porter au besoin un respirateur. Conserver loin des sources de chaleur.

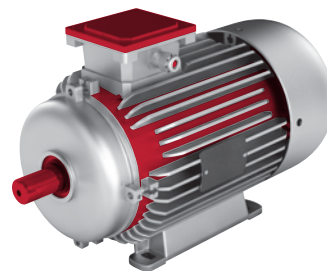
PREMIERS SOINS : Contient perchloroethylene. En cas d'ingestion, appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Ne pas provoquer le vomissement. En cas de contact avec la peau, bien rincer avec de l'eau. En cas d'inhalation, transporter à l'air frais la personne exposée.



Lectra-Motive™/MC

Electric Parts Cleaner

Nettoyant de pièces électriques



Non-Flammable • Non-Conductive
Ininflammable • Non conducteur

For Energized Equipment
Pour l'équipement sous tension



CAUTION/ATTENTION

POISON / IRRITANT
CONTENTS UNDER PRESSURE
CONTENU SOUS PRESSION

538 g

No. 79510
Item# 1006461

