



Spécialités chimiques - Specialty Chemicals

## Fiche technique - Technical Specifications

DISTRIBUTION – FABRICATION – FORMULATION SUR DEMANDE  
DISTRIBUTION – MANUFACTURING – CUSTOM BLENDING

# ELECTROMEGA

### NETTOYEUR POUR CONTACT SURFACES DÉLICATES

*ININFLAMMABLE – NON TOXIQUE*

CONFORME AUX SPÉCIFICATIONS SUIVANTES: MIL-C-81302B  
GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

#### UTILISATION

IDÉAL POUR ENLEVER LA GRAISSE OU LA SALETÉ DES PIÈCE DÉLICATES DE L'ÉQUIPEMENT ÉLECTRONIQUE, TÉLÉVISUEL ET TÉLÉPHONIQUES. Pour nettoyer les instruments de précisions, les tableaux de contrôle et les ordinateurs. Avant d'appeler un technicien, vaporiser généreusement la pièce d'équipement afin de nettoyer tout les points de contact. Remet l'équipement de précision électronique à l'état neuf. Ne devrait pas altérer les matières plastiques et les gaines d'isolation des fils électriques. Faire un test avant d'utiliser.

#### MODE D'EMPLOI

Vaporiser généreusement en plaçant la buse près de la surface à traiter. Utiliser l'embout allongé pour les endroits difficiles d'accès. **Pour nettoyer** : pièces électromécaniques, mécanisme, relais, surfaces métalliques, tête de lecture et d'enregistrement, équipement téléphonique, système à oxygène liquide, instrument de précision, glissières pour pièces de monnaie, moteurs, syntonisateurs, équipements hydrauliques, embranchements, alarmes, tableau de contrôle, magnétophones, signaux, minuteurs, ordinateurs, compteurs à pièces de monnaie, gyroscopes, bornes, commutateurs, ruban magnétiques et équipement de bureau. **Élimine l'humidité.**

#### MISE EN GARDE

Contenant peut exploser si chauffé. Éviter d'inhaler les vapeurs. Assurer une ventilation adéquate. Contenu sous pression. Ne pas placer dans l'eau chaude, près des radiateurs, des fours ni d'autres sources de chaleur. Ne pas perforer ni incinérer ce contenant même une fois vide. Ne pas ranger à une température excédant 50°C.

#### PREMIER SOINS

**Contact avec les yeux**: rincer à grande eau pendant 15 minutes. Obtenir des soins médicaux. **Contact avec la peau**: laver abondamment à l'eau tiède. **En cas d'inhalation**, transporter la victime à l'air frais. Si besoin est, pratiquer la respiration artificielle. Obtenir des soins médicaux.

LES RENSEIGNEMENTS CI-DESSUS SONT VRAIS ET PRÉCIS AU MEILLEUR DE NOTRE CONNAISSANCE. TOUTES LES RECOMMANDATIONS OU SUGGESTIONS SONT FAITES SANS AUCUNE GARANTIE, VU QUE LES CIRCONSTANCES ET CONDITIONS SONT HORS DE NOTRE CONTRÔLE.

Mégalab Inc.

905 Michelin  
Laval, QC H7L 5B6

### CONTACT CLEANER SENSITIVE ELECTRONIC

*NON-FLAMMABLE-NON TOXIC*

MEETS FOLLOWING SPECIFICATIONS: MIL-C-81302B  
KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

#### WHERE TO USE

IDEAL FOR REMOVING GREASE OR DIRT FROM SENSITIVE ELECTRONIC, TELEVISION AND TELEPHONE EQUIPMENT. Contact cleaner is used to clean precision instruments, controls and computers. Before calling the technician or electronic repairman, flood electronic components with product to clean all contact surfaces. Make precision electronic equipment perform like new. Should not attack plastics or wire insulation. Test first.

#### HOW TO USE

Spray thoroughly with nozzle close to work. Use snorkel attachment for hard to reach areas. **For use on**: Electronic mechanisms, relays, metal surfaces preparations, tapes head, telephone equipment, lox systems, precision instruments, coins chutes, moisture removal, fluid systems, electronic chassis, motors, tuners, hydraulic equipment, contact, alarms, control recorders, signals, timers, computers, coin counters, gyroscopes, connectors, switches, magnetic tapes, office machines

#### WARNING

Container may explode if heated. Cautions: Avoid breathing vapour. Use with adequate ventilation. Content is under pressure. Do not place in hot water or near radiators, stoves or other sources of heat. Do not puncture on incinerate container even when empty. Do not store at temperature over 50°C

#### FIRST AID

**Eye contact**: flush with plenty of water for at least 15 minutes, get medical attention. **For skin contact**: wash thoroughly with warm water. **If inhaled**: remove the victim to fresh air. Give artificial respiration if necessary. Get medical attention

THE INFORMATION CONTAINED HEREIN IS TRUE AND ACCURATE TO THE BEST OF OUR KNOWLEDGE. ANY RECOMMENDATIONS OR SUGGESTIONS ARE MADE WITHOUT WARRANTY OR GUARANTEE, SINCE THE CONDITIONS AND CIRCUMSTANCES OF USE ARE BEYOND OUR CONTROL.

Tel: 450 663-1100 | 800 361-3605

Fax: 450 663-1117 | info@megalab.ca