

DIRECTIONS: Read entire label before using this product. 1. Do not apply while equipment is energized. 2. May be harmful to some plastics. Do not use on polycarbonate, such as Lexan®. If in doubt call the equipment manufacturer. Do not use on sensitive electronic equipment. 3. Spray until clean. Use extension tube for pinpoint cleaning. Only use the necessary amount to achieve results. 4. Use an abrasive on surfaces with heavy carbon deposits or corrosion – remove residue with intermittent spray before reactivating system. 5. Product may pool in unseen areas. Use a combustible gas detector to ensure there are no flammable vapors remaining before reactivation. 6. Periodic maintenance prolongs longevity of components; helps eliminate deposits that cause leakage. Use resistance measurements to determine frequency of application.

MODE D'EMPLOI: Lire l'étiquette en entier avant d'utiliser ce produit. 1. Ne pas appliquer sur un équipement sous tension. 2. Peut endommager certains plastiques. Ne pas utiliser sur du polycarbonate de type Lexan®. Dans le doute, appeler le fabricant de l'équipement. Ne pas utiliser sur de l'équipement électronique sensible. 3. Pulvériser jusqu'à propreté. Utiliser le tube de rallonge pour un nettoyage de précision. N'employer que la quantité nécessaire. 4. Utiliser un abrasif sur les surfaces souillées de calamine ou présentant de la corrosion – éliminer les résidus par pulvérisation intermittente avant de réactiver l'équipement. 5. Le produit peut s'accumuler dans les endroits non visibles. Avant la réactivation, utiliser un détecteur de gaz combustible pour garantir l'absence de vapeur inflammable résiduelle. 6. Un entretien périodique prolonge la longévité des composants et contribue à éliminer les dépôts causant les fuites. Procéder à des mesures de résistance pour établir la fréquence d'utilisation.

Danger: Flammable aerosol. Contains gas under pressure; may explode if heated. May displace oxygen and cause rapid suffocation. Harmful if swallowed. May be fatal if swallowed and enters airways. Causes skin irritation. Causes serious eye irritation. May cause drowsiness or dizziness.

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. Do not eat, drink or smoke when using this product. Avoid breathing mist or vapor. Use only outdoors or in a well-ventilated area. Wear eye protection/face protection. Wear protective gloves. Wash thoroughly after handling. Store in a well-ventilated place. Keep container tightly closed. Store locked up. Protect from sunlight. Do not expose to temperatures exceeding 50°C/122°F. 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 SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER/doctor. Do NOT induce vomiting. Rinse mouth. IF ON SKIN: Wash with plenty of water. If skin irritation occurs: Get medical advice/attention. Take off contaminated clothing and wash it before reuse. IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. Call a POISON CENTER/doctor if you feel unwell. 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: Aerosol inflammable. Contient un gaz sous pression; peut exploser sous l'effet de la chaleur. Peut déplacer l'oxygène et causer rapidement la suffocation. Nocif en cas d'ingestion. Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut provoquer somnolence ou vertiges.

Conseils 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'ignition. Ne pas performer ni brûler, même après usage. Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit. Éviter de respirer les brouillards ou les vapeurs. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Porter une protection oculaire/ faciale. Porter des gants de protection. Se laver soigneusement après manipulation. Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Garder sous clef. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122 °F. 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 D'INGESTION: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/ un médecin. NE PAS faire vomir. Rincer la bouche. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau. En cas d'irritation cutanée, demander un avis médical/ Consulter un médecin. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. EN CAS D'INHALATION: Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler un CENTRE ANTIPOISON/ un médecin en cas de malaise. 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 embrasement éclair.



Contact Cleaner 2000™/MC Precision Cleaner Nettoyant de précision

No Flash Point
Evaporates Quickly
No Residue
Pas de point d'éclair
Évaporation rapide
Pas de résidus



NSF

Nonfood Compounds
Program Listed: K2
Reg.#: 154200
Composés
non-alimentaires
Programme enregistré: K2
Reg.#: 154200

