



# HF Contact Cleaner

## Nettoyant de Contact HF

High Flash Point  
Leaves No Residue  
Zero VOC

Point d'éclair élevé  
Ne laisse aucun résidu  
Sans COV



Item# 1750735

311 g

### DIRECTIONS: Read entire label before using this product.

**1. Do not apply while equipment is energized.** 2. Safe on most plastics but test first to ensure compatibility. 3. For best results, on heavily corroded metals and carbon deposits, prepare surface using a mild abrasive before applying HF Contact Cleaner. 4. For electrical components, shut-off or disconnect power supply and be sure all stored energy has been drained from the system. 5. Spray until clean. Use extension tube for hard to reach areas and pinpoint cleaning. 6. Allow product to run off between spray applications. 7. To facilitate drying, either wipe excess with clean dry cloth or blow air over surface. 8. Allow product to fully evaporate and vent before energizing system.

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

**1. Ne pas appliquer lorsque l'équipement est sous tension.** 2. Sécuritaire pour la plupart des plastiques. Toutefois, faire d'abord un essai pour vérifier la compatibilité. 3. Pour de meilleurs résultats sur les métaux très rouillés et les dépôts de calamine, préparer la surface à l'aide d'un abrasif doux avant d'appliquer le Nettoyant pour contacts HF. 4. Pour nettoyer les composants électriques, mettre l'équipement hors tension ou couper l'alimentation, et s'assurer que l'énergie emmagasinée dans l'équipement a été évacuée. 5. Pulvériser jusqu'à propreté. Utiliser le tube rallonge pour atteindre les endroits difficiles d'accès et pour le nettoyage de précision. 6. Laisser le produit s'écouler entre les pulvérisations. 7. Pour faciliter le séchage, essuyer l'excédent avec un chiffon sec et propre, ou souffler de l'air au-dessus de la surface. 8. Laisser le produit évacuer et s'évaporer complètement avant de remettre l'équipement sous tension.

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

**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. 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.

**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.

**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'ignition. Ne pas performer ni brûler, même après usage. Garder sous clef. Protéger du rayonnement solaire. Stocker dans un endroit bien ventilé. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/ 122 °F. Éliminer le contenu/réceptacle 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.

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.



Nonfood Compounds  
Program Listed: K2  
Reg.#: 157830  
Composés  
non-alimentaire  
Programme répertorié: K2  
Reg.#: 157830

