

ELECTRO 40

DIELECTRIQUE CONTACT ELECTRONIQUE Utilisation sous tension

PROPRIETES

ELECTRO 40 est un solvant hydrofluorocarboné ne contenant pas de chlore et compatible avec la plupart des supports métalliques, plastiques, élastomères.

Son évaporation est rapide et ne laisse pas de trace. Il est utilisable sous tension.

ELECTRO 40 contient 0,9% en masse de composants inflammables.

CARACTERISTIQUES

- Aspect -----liquide fluoré incolore
- Rigidité diélectrique sous sa propre pression -----à 21°C = 50.7kV/cm,
-----à 25°C =40.9 kV/cm
- Pression de vapeur -----1227 hPa
- Valeur limite moyenne d'exposition -----300 ppm
- Gaz propulseur -----inflammable
- Pas de point éclair

UTILISATIONS

ELECTRO 40 est recommandé pour le nettoyage des appareils électriques et électroniques sous tension, tels que les ordinateurs, télévisions, appareils électroménagers, armoires électriques...

Il convient parfaitement dans le domaine de l'électronique, de la chimie, de la pharmacie, de l'aérospatiale, etc.

ELECTRO 40 n'altère pas les isolants.

**UTILISABLE SOUS
TENSION**

ININFLAMMABLE

**SECHE TRES
RAPIDEMENT SANS
LAISSER DE TRACE**

**NON AGRESSIF POUR
LES COMPOSANTS**

UTILISATEURS

ELECTRO 40 est à utiliser par les professionnels.

MODE D'EMPLOI

Ne nécessite pas la mise hors tension des matériels nettoyés.

Pulvériser directement à 20cm des parties à traiter. (Ne pas pulvériser trop près).

Répéter l'opération jusqu'à la disparition totale des éléments indésirables.

Un essai préalable avant utilisation est recommandé.

CONDITIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Produit dangereux, respectez les précautions d'emploi.

Consulter la fiche de données de sécurité disponible sur simple demande.

CONFORMITE A LA LEGISLATION

Préparation en conformité au règlement (CE) n°1272/2008 et ses adaptations relatives à la classification, à l'emballage et à l'étiquetage des préparations dangereuses.

