

Agent dégraissant à froid et pour contact électrique.

Réservé à un usage professionnel.

DESCRIPTION

NET CONTACT est composé d'un solvant hydrochlorofluorocarboné. Il est compatible avec la plupart des supports métalliques, plastiques, élastomères.

Ce diélectrique est sans effet sur la couche d'ozone et a un impact négligeable sur l'effet de serre (GWP = 6.5).

Il contient 0.7% en masse de composants inflammables.

AVANTAGES

- Sans résidu
- Temps de séchage très court
- Pouvoir mouillant sur toutes surfaces
- Grande compatibilité avec la plupart des matériaux

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHMIQUES DU PRODUIT ACTIF :

- Résistance diélectrique du solvant chlorofluorocarboné : 18 kV pour un écart d'un pouce
- Pression de vapeur du solvant chlorofluorocarboné : 126 kPa
- Valeur Kauri-butanol du solvant chlorofluorocarboné : 25

UTILISATIONS

NET CONTACT 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 les domaines de l'électronique, de la chimie, de la pharmacie, de l'aérospatiale, etc.

Il n'altère pas les isolants.

Fiche technique



MODE D'EMPLOI

Ne nécessite pas la mise hors tension des matériels à nettoyer.
Il est recommandé de tester le produit sur les matériaux spécifiques avant utilisation car il est **incompatible avec les oxydants, les matières comburantes, les EPDM et le nitrile.**
Pulvériser à 20 cm des surfaces à traiter, ne pas pulvériser trop près.
Répéter l'opération jusqu'à disparition des éléments indésirables.

CONDITIONNEMENT

Format du boîtier : 65 x 195
Matière : Fer blanc
Capacité nominale : 650 ml
Volume net : 250 ml
Carton de 6 unités

Gaz propulseur : 1234ZE
Code douanier : 3824 99 93

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Respecter toutes les recommandations spécifiques à l'usage des aérosols : bien observer les inscriptions figurant sur le boîtier et la Fiche de Données de Sécurité.

Les aérosols doivent être utilisés dans l'année suivant la livraison pour une utilisation optimale, les retours ne seront pas acceptés après ce délai.

Les caractéristiques sont données à titre indicatif et correspondent à nos standards de fabrication actuels. IGOL se réserve le droit de les modifier pour faire bénéficier sa clientèle de l'évolution de la technique. Avant d'employer ce produit, il convient de consulter les instructions d'utilisation et les impacts sur l'environnement figurant dans les fiches techniques et de sécurité. Les renseignements donnés ci-dessus sont basés sur l'état actuel des connaissances relatives au produit concerné. L'utilisateur du produit doit prendre toutes les précautions utiles relatives à son utilisation. En aucun cas IGOL ne pourra être tenu responsable de dommages résultant d'une mauvaise utilisation de celui-ci.

Réf. documentaire : XVII-64-1508- Date d'édition : 18/02/22

Fiche technique

