

N2C : NETTOYANT CONTACT HORS TENSION

VERSION 1 - FEVRIER 2020

WWW.MECATECH-PERFORMANCES.COM

DEFINITION

- ◆ Nettoyant à évaporation rapide très efficace sur les circuits imprimés, cartes électroniques, télécommandes, potentiomètres, armoires et boîtiers électriques, connecteurs, douilles, contacteurs, interrupteurs, têtes de lecture...
- ◆ Grâce à sa formule, le **Nettoyant Contact Hors Tension** dissout et élimine les poussières, les graisses et dépôts huileux, à l'origine des dysfonctionnements des contacts électriques.
- ◆ Formule hydrofuge et anticorrosion, élimine l'humidité et protège des dysfonctionnements dus à l'humidité et à la corrosion

PRESENTATION

- ◆ Formulé sans solvant chloré.
- ◆ Produit nettoyant contacts très efficace.
- ◆ Evaporation rapide (moins d'une minute) qui ne laisse pas de traces.
- ◆ Formule compatible avec tous les matériaux : plastiques, résines, métaux, peintures, élastomères...
- ◆ Aérosol muni d'une valve 360° permettant une utilisation en toutes positions.

MODE D'EMPLOI

- ◆ A utiliser sur des circuits hors tension et à froid.
- ◆ Agiter l'aérosol, puis pulvériser en tenant l'aérosol à 20 cm des surfaces à nettoyer.
- ◆ Laisser s'évaporer.
- ◆ Ne pas mettre sous tension avant évaporation des vapeurs.



CARACTERISTIQUES PHYSICO CHIMIQUES

- ◆ **Couleur** Incolore
- ◆ **Odeur** Caractéristique
- ◆ **Point éclair** < 0°C

DONNEES DE SECURITE

- ◆ Consulter les FDS des produits disponibles sur notre site www.mecatech-performances.com.

CONDITIONNEMENT

- ◆ Conditionnement : Aérosol 405 / 250 ml
- ◆ Référence : 408012

Les renseignements contenus dans cette fiche technique ont pour but de vous conseiller. Ils n'impliquent aucun engagement de notre part.