

# SODELEC

## NETTOYANT DIÉLECTRIQUE

- Assure le nettoyage et le dégraissage des composants électroniques, des matériels électriques ou de précision.
- Compatible avec la plupart des supports métalliques, plastiques et élastomères.
- Excellentes propriétés diélectriques : à 21°C = 50.7 kV/cm - à 25°C = 57.8 kV/cm.
- Utilisable sous tension.
- Sans point éclair, produit ininflammable.
- Evaporation rapide sans laisser de trace.
- Sans danger pour l'utilisateur et l'environnement (ODP=0).

### UTILISATIONS :

SODELEC est préconisé pour :

- le nettoyage des appareils électriques et électroniques sous tension. Il n'altère pas les isolants,
- le nettoyage des contacts électroniques des ordinateurs, télévisions, appareils électro ménagers, armoires électriques etc...
- la maintenance dans les domaines de l'électronique, de la chimie, de l'aérospatiale, médicale, etc...

### APPLICATIONS :

Pulvériser directement à 20 cm des surfaces à traiter.

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

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect : gaz liquéfié

Couleur : incolore

Odeur : éthérée

Densité : 1.25

Indice Kb : 9 ±1

Pression de vapeur : 1227 hPa

Volume net : 325 ml