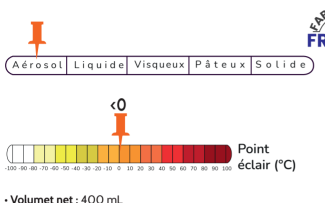


# DIELECLEAN



Version 01.2025

#### SOLVANT DIÉLECTRIQUE HORS TENSION



· Volumet net: 400 mL

· Volume brut: 650 mL

· Couleur: incolore

· Constante diélectrique à 25°C: 1.964

· Conductivité: 510 (ohm x cm)

• Tension de claquage : 30 000 V



### - Propriétés -

- Dégraissage et désoxydation du matériel sans démontage.
- · Laisse les surfaces propres.
- Enlève les traces indésirables de graisse, huile, cire, paraffine...
- Ne dérègle pas les circuits mais rétablit les constantes électriques.

### – Mode d'emploi ————

- Mettre les appareils hors tension.
- Pulvériser à environ 20 cm des parties à traiter et laisser
- · Après évaporation du solvant, essuyer le surplus éventuel à l'aide d'un chiffon propre et sec.
- Travailler en atmosphère ventilée.
- Utilisable tête en bas ou en haut.

#### Domaines d'utilisation —

- · Sans action sur les résines thermodurcissables et la plupart des matières plastiques (PVC, PET, PP, nylons...).
- Nettoyage d'appareils électroniques, électriques, ordinateurs, télévisions, armoires électriques hors tension...
- · Acier, fer, inox, cuivre, bronze, aluminium, zinc...
- Un essai préalable avant utilisation est recommandé afin d'obtenir le résultat souhaité.

## Conformité à la législation -

Conformité à la législation : produit réservé à un usage professionnel. Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en oeuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.