



DIELECTRIQUE

SOLVANT DIELECTRIQUE SPECIAL CONTACTS

CARACTERISTIQUES

Permet un nettoyage et une désoxydation sans démontage tout en laissant les surfaces propres.

Faible tension de surface permettant une très forte pénétration dans les endroits difficilement accessibles.

Enlève les traces indésirables de graisse, d'huile, de cire ou de paraffine et ne présente aucun danger sur les métaux, les plastiques, les marquages, les sérigraphies, les peintures, etc...

Elimination d'encrassements divers : poussières, huiles, graisses, paraffine, ... des contacts électriques, mais également des circuits électriques ou électroniques : moteurs, pièces mécaniques, brûleurs mazout.

MODE D'EMPLOI

- Bien agiter avant emploi.
- Pulvériser directement sur les zones à traiter.
- Laisser sécher.

PRECAUTIONS EVENTUELLES

Pour les utilisations sur des pièces fragiles en plastique ou en caoutchouc, nous préconisons un test de compatibilité.

Ne pas utiliser sur du matériel sous tension.

Ne pas mettre sous tension avant l'évaporation complète du produit.

Stockage dans un endroit frais et sec en emballage d'origine, à l'abri du gel et des fortes chaleurs.



Consultez nos FDS sur



USAGE PROFESSIONNEL

Les indications d'emploi ci-dessus ne sont que des recommandations générales dont l'adaptation à chaque cas particulier est laissée au compte de l'utilisateur. Nous déclinons toute responsabilité quant aux conséquences de cette adaptation eu égard aux nombreux facteurs qui échappent à notre contrôle. Notre responsabilité est expressément limitée à la fourniture de spécialités conformes aux spécifications d'emploi figurant sur l'emballage.

Indice 2 / décembre 2009

ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001
BUREAU VERITAS
Certification

