

FICHE PRODUIT

Date: 21 janvier 2009

DEGRAISSANT DIELECTRIQUE TITRE:

(VRAC)

Réf .Nr :PFDIE00010

MARQUE:

MB®DIELEC

Utilisateurs:

Toutes industries de mécanique, robotique, électricité, électronique (horlogeries, services entretien, bureautiques, etc.).

Propriétés:

- → Dégraissant haute performance, spécialement conçu pour le nettoyage minutieux de tous mécanismes ou pièces peu accessibles.
- → Convient tout particulièrement pour la rénovation du matériel électrique (contacts, circuits imprimés, etc.).
- → Elaboré avec des solvants de la nouvelle génération, MB® DIELEC répond à toutes les exigences du dégraissage industriel.
- → Dissout efficacement toutes traces de graisses, huiles, cambouis, et s'évapore rapidement sans effet résiduel.
- → Présente une excellente stabilité thermique et chimique et garantit une grande sécurité d'emploi aux utilisateurs, sans porter atteinte à la couche d'ozone.

S'applique sur tous les matériaux usuels, sans les altérer (métaux, alliages légers, vernis électriques, résines thermodurcissables, nylon, polyéthylène etc.). Vérifier la compatibilité chimique avec certaines matières plastiques et notamment le polycarbonate, l'ABS (Acrylobutadiène styrène), le "plexiglas" (polyméthacrylate de méthyle).

Mode d'emploi :

Agiter avant emploi. Pulvériser à 20 centimètres du support jusqu'à élimination complète des souillures.

Précautions de stockage :

Stocker en emballages d'origine bien fermés, en locaux tempérés.

RESPONSABILITE: les données qui sont dans la fiche sont basées à notre connaissement actuel du produit. Cette fiche seulement informe sur les possibilités d'application, mais il n'y a pas d'engagement de notre part.