



MELGAVOLTS

DÉGRAISSANT DIÉLECTRIQUE HAUTE SÉCURITÉ

CARACTÉRISTIQUE

Liquide incolore, pratiquement inodore, insoluble dans l'eau.

Point d'éclair supérieur à 62°C

Rigidité diélectrique : supérieur à 30 KV (sur solvant séché > 60 KV).

Vitesse d'évaporation moyenne permettant à la fois d'imbiber suffisamment longtemps les pièces à nettoyer, mais aussi un séchage assez rapide pour permettre l'application immédiate des graisses protectrices.

N'attaque pas les peintures ni les vernis électriques.

USAGE

Spécialement étudié pour le nettoyage des isolateurs et du matériel haute tension, pour l'élimination des graisses, silicones protecteurs.

Il est aussi parfaitement adapté pour le nettoyage des moteurs électriques et des pièces mécaniques.

MELGAVOLTS, est une combinaison optimale d'efficacité et de sécurité.

MODE D'EMPLOI

S'utilise au trempé, au chiffon, au pinceau.

Pour l'usage en pulvérisation, prévoir une bonne ventilation.

HYGIÈNE / SÉCURITÉ

Suivre les indications se trouvant dans la fiche de données de sécurité.

S.F.D.P.I. MELGAD
Z.I. LES PORTES DU NORD
62820 LIBERCOURT

Tél : 03.21.37.26.00
Fax : 03.21.37.42.82
E-mail : sfdpimelgad@wanadoo.fr