

PLASTIFIX A

FLUIDE PROTECTEUR VERNIS PLASTIFIANT

PROPRIETES:

PLASTIFIX A est à base de résines copolymères plastifiantes souples et protège toutes les surfaces contre l'humidité, l'eau, les solutions alcalines ou acides, contre les incrustations de taches d'huiles, graisses ...PLASTIFIX A est parfaitement translucide et conserve aux supports flexibilité et souplesse, protège durablement des agressivités ambiantes extérieures. Possède une excellente adhérence sur papiers, plastiques, bois, métaux. Par ses propriétés électriques, PLASTIFIX A apporte une protection contre l'oxydation et améliore l'isolation des contacts électriques.

COMPOSITION:

Résines acryliques, solvants.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

Préparation non soumise à l'étiquetage de toxicité nocivité selon la directive européenne N°88/379 et ses adaptations.

UTILISATIONS:

Protection par plastification instantanée des documents, papiers, affiches, photocopies, plans, cartes routières et marines... des surfaces métalliques, métaux, alliages légers, cuivre, zinc, des circuits imprimés, des boites de raccords électriques, connexions, enseignes électriques, systèmes d'allumage, cosses de batteries...

MODE D'EMPLOI:

Appliquer sur support froid, sec. propre, dépoussiéré et dégraissé.

Bien agiter l'aérosol avant utilisation et toujours le maintenir tête en haut.

Effectuer une très fine pulvérisation à 25 à 30 cm de la surface, attendre quelques minutes et terminer par une deuxième couche croisée.

RECOMMANDATIONS:

Eviter de respirer les aérosols de façon prolongée. Après utilisation, purger l'aérosol tête en bas afin d'éviter l'obstruction de la valve et du bouton poussoir. Pour obtenir une pulvérisation correcte, il est souhaitable que la température du boîtier se situe à + 10°.

PRECAUTIONS D'EMPLOI ET STOCKAGE:

Stocker hors de portée des enfants et à l'abri du gel. Eviter le contact avec la peau et les yeux. En cas de contact avec la peau et les yeux, rincer immédiatement et abondamment à l'eau et consulter un spécialiste. Récipient sous pression. Ne pas respirer les vapeurs. A protéger des rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50° C. même après usage, ne pas percer ni brûler. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. Ne pas fumer. Procéder par de brèves pressions sans pulvérisation prolongée. Bien ventiler après usage. Utiliser uniquement dans des zones bien ventilées. Utiliser et ranger à l'écart de toute flamme, source d'étincelle ou d'ignition, source de chaleur et appareil électrique en fonctionnement.