



PRO'ELEC

VERNIS DE PROTECTION POLYMÉRISABLE

ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

Préparation à base de résines polymérisables en dispersion dans des solvants oxygénés.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

. ETAT PHYSIQUE	Liquide clair
. MASSE VOLUMIQUE	930 g/l +/- 20 g/l.
. REACTION CHIMIQUE	Neutre.
. POINT D'ÉCLAIR	Inférieur à 21 °C, Afnor coupe fermée
. ODEUR	Solvant oxygéné
. COULEUR	Incolore
G A Z P R O P U L S E U R	
. Propulseur hydrocarboné co-solvant autorisé	

PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

Prêt à l'emploi.
Préparation active non miscible à l'eau.
Générateur d'aérosols utilisation tête en haut.

AVANTAGES

Protection isolante pour circuits imprimés ou montages électroniques.
Améliore la résistivité superficielle.
Utilisable pour la protection des équipements électriques en atmosphères chaudes et humides (conforme aux tests de tropicalisation).
Rigidité diélectrique initiale des résines renfermées : 80000 volts.
Retarde l'oxydation des métaux cuivreux.

Suite

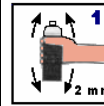


E.R.P. Hygiène, Maintenance, Produits Techniques

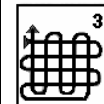
MODES ET DOSES D'EMPLOI

. Avant toute application veiller à ce que les matériaux soient parfaitement nettoyés, dégraissés, désoxydés si nécessaire et séchés.

Bien agiter l' aérosol avant emploi.



Utilisation à 20 cm de la surface à traiter. Aérosol utilisation tête en haut. Vaporiser directement sur surfaces propres, non grasses, dépoussiérées et parfaitement sèches à 20 cm de la surface à traiter en 2 couches croisées.



Laisser sécher complètement.

. Après utilisation purger l'aérosol tête en bas, ceci afin d'éviter l'obstruction de la valve et du bouton poussoir.

RECOMMANDATIONS

Réceptacle sous pression. A protéger contre les rayons solaires et à ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas percer ou brûler même après usage. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent. Conserver et utiliser à l'écart de toute flamme ou source de chaleur, d'ignition et d'étincelles, appareil électrique en fonctionnement. Ne pas fumer. Conserver hors de la portée des enfants. Ne pas utiliser dans une atmosphère confinée. Procéder par de brèves pressions sans pulvérisation prolongée. Bien ventiler après usage. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné.

L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges

Ne pas respirer les vapeurs

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

Éliminer le produit et/ou son récipient comme un déchet dangereux.



E.R.P.; 17 bis rue louis loucheur 69009 Lyon

Téléphone : 04-78-83-03-06 Télécopie 04-72-20-02-71 Mobile : 06-10-16-11-68

Siret n° 420 383 648 00011 RCS Lyon TVA européenne FR 24 42 03 83 648 APE 514 J

E-Mail ; produits-erp.com