

# ZEP RESTORE

# Vernis acryl protecteur

- Film protecteur souple, incolore et transparent sur tous types de supports contre les acides légers, la décoloration, les taches de graisse, les empreintes digitales, les alcalis, la poussière, etc.
- Avec Zep Restore, les plans, les cartes, documents importants, etc. restent intacts et parfaitement lisibles. Protège contre les traces de doigts sales et rend imperméable.
- Les moteurs, fils et batteries traités avec 'Zep Restore' sont protégés contre l'humidité et la rouille, ce qui facilite l'entretien du moteur.
- Zep Restore ne jaunit pas ni ne se décolore avec le temps ; la couleur originale du support traité n'est pas altérée non plus.
- Un lambris de bonne qualité est onéreux : protégez cet investissement de manière simple, avec une couche de Zep Restore le brillant original restera intact et les taches, traînées et rayures peuvent être éliminées avec un chiffon humide.
- Une seule couche de Zep Restore offre une protection de 6 mois. Sur le métal, le produit agit contre la corrosion.
- En utilisant Zep Restore, les surfaces sont complètement protégées contre l'influence de l'humidité, soit par la condensation, soit par la pluie.

## **APPLICATION**

Plastifications des plans, photocopies, documents, dessins. Protège les circuits imprimés, les connexions électriques. Contre la corrosion des métaux exposés aux intempéries, des cosses de batterie, des caoutchoucs exposés à l'eau et aux projections d'huile.

#### **MODE D'EMPLOI**

Nettoyer le support pour le débarrasser des impuretés. Agiter avant l'emploi. Pulvériser à environ 30 cm du support à traiter. Appliquer plusieurs couches successives pour obtenir le maximum de protection. Deux couches minces sont conseillées plutôt qu'une seule couche épaisse.

Laisser sécher 10 min entre chaque couche. Après pulvérisation, inverser l'aérosol et purger pour éviter l'obturation de la valve.

# **UTILISATEURS**

Bureaux, concessionnaires de voitures, garages, électriciens, etc....

## MODE D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage. Il est conseillé de vérifier au préalable la compatibilité du produit avec le support car les solvants du produit peuvent endommager certains plastiques et surfaces peintes.

#### **CARACTÉRISTIQUES**

Aspect : couche de laque transparente en aérosol

Couleur : incolore Volume net : 570 ml.

Gaz propulseurs : propane et butane.

Toutes les mentions stipulées dans ce document sont basées sur notre expérience pratique et/ou sur des tests en laboratoire. Etant donné la grande diversité de circonstance d'utilisation et des facteurs humains non prévisibles, nous recommandons de toujours tester de nos produits avant leurs utilisations définitives dans la pratique. La présente feuille de données techniques peut déjà avoir été revue en fonction de la réglementation, de la disponibilité des composants ou des nouvelles informations reçues. La dernière version en vigueur et donc la seule valable, peut vous être envoyée sur simple demande.

Version 0046-1214

#### **ZEP INDUSTRIES B.V.**