



## **meccanocar 411 00 14655-2743-Colle permanente spray.**

### **PROPRIETÉS CHIMIQUES ET PHISQUES**

- Composition: colle contenant des solvants sur base de styrène, butadiène, diméthyle-hydroxy-méthane.
- Gaz propulseur: mélange de G.P.L.
- Aspect et couleur: liquide beige sous pression.
- Inflammabilité: extrêmement inflammable.
- Hydrosolubilité: NON.
- Liposolubilité: OUI.

### **CATACTÉRISTIQUES**

Produit spécifique pour les collages durables sur de très nombreux matériaux. Idéal pour les matières plastiques, le caoutchouc, les métaux, le liège, les cuirs, les carreaux, le verre, le bois, etc. Il sèche très rapidement en une distribution uniforme et très fine.

### **EMPLOI**

Bien agiter la bombe avant l'emploi. Vaporiser le produit uniformément à une distance d'environ vingt centimètres. Attendre 2/3 minutes pour le séchage du produit, puis assembler les matériaux à coller en les pressant bien. On obtient de meilleurs résultats après 24 heures de séchage. Après l'utilisation, il est fondamental de retourner la bombe et de vaporiser jusqu'au vidage complet de la valve; cette opération est nécessaire pour empêcher qu'à l'intérieur du tuyau d'aspiration et dans le corps de la valve il reste du produit et que le bon fonctionnement de la bombe et de la pose du produit soit compromis.

### **EMBALLAGE**

Bombe en fer-blanc non recyclable. Dénomination "aérosol".

### **STABILITE EN STOCK**

Minimum 36 mois à des températures comprises entre +5/+30°C. Craint l'humidité.

### **AVERTISSEMENT**

Réceptacle sous pression. Protéger contre les rayons du soleil et ne pas exposer à des températures supérieures à 50°C. Ne pas vaporiser sur une flamme ni sur un corps incandescent. Ne pas percer ni brûler même après l'emploi. Éviter d'inhaler directement le produit et de le vaporiser dans les yeux. Conserver à l'abri de toute source de combustion. Ne pas fumer. Garder hors de la portée des enfants.

Éviter l'accumulation de charges électrostatiques. Appliquer le produit dans les quantités strictement nécessaires. Une quantité excessive peut entraîner une formation dans l'air d'éventuelles accumulations de gaz inflammables. Opérer dans un endroit aéré ou aérer le local immédiatement après l'emploi.

### **DANGERS**

Ne pas oublier que le réceptacle est un réceptacle sous pression.  
LE PRODUIT EST IRRITANT POUR LES YEUX.