



## **meccanocar 411 00 09600-2681-Spray colle repositionnable.**

### **PROPRIETÉS CHIMIQUES ET PHYSIQUES**

- État physique: liquide dense.
- Couleur: jaune paille.
- Odeur: neutre.
- Point d'ébullition: 60/90°C
- Point d'inflammabilité: 50°C
- Hydrosolubilité: NON.

### **CARACTERISTIQUES**

La colle repositionnable Meccanocar est un produit de très grande qualité et technologie, spécialement étudié pour les professionnels des secteurs de la publicité, de la graphique, de la photographie, du photolite et de l'aménagement de vitrines.

Elle ne craint pas les comparaisons et, vu ses caractéristiques exceptionnelles de transparence (elle est invisible), d'adhérence instantanée, de repositionnabilité et de durée, elle représente ce qu'il y a de mieux pour exécuter des travaux propres et parfaits.

La colle repositionnable Meccanocar est spécialement conçue pour l'utilisation sur du papier, du carton, les pellicules, le plastique, le caoutchouc, les métaux et les tissus, mais elle est aussi extrêmement valable sur tous les autres matériaux.

Elle peut également être utilisée pour l'application de photographies dans les albums, pour la réalisation de panneaux décoratifs, pour l'école et mille autres utilisations.

### **EMPLOI**

Bien agiter la bombe avant l'emploi. Vaporiser le produit uniformément à une distance d'environ vingt centimètres. Attendre 1-2 minutes pour le séchage du produit, puis assembler les matériaux à coller. 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".

### **STABILITÉ EN STOCK**

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

### **AVERTISSEMENTS**

Récipient 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 récipient est un récipient sous pression. LE PRODUIT EST IRRITANT POUR LES YEUX.