

## **MECOSOL**

### **Colle en aérosol, libre d'hydrocarbures chlorés de fluor (CFC)**

MECOSOL est une colle en aérosol avec un agent gazeux sans CFC. L'application principale de MECOSOL est la fixation de tissus textiles sur les tables d'impression. MECOSOL est particulièrement approprié pour le « Flash-curing ». D'autre part, il peut être utilisé pour l'équipement autocollant de papier, carton, textiles et d'un grand nombre de matières plastiques.

**PROPRIETES** avec MECOSOL on obtient des films autocollants avec de très bonnes adhésions sur un grand nombre de supports. Quand on l'utilise comme auxiliaire de positionnement en impression textile on peut réaliser beaucoup de tours de carrousel grâce à sa résistance à la chaleur sans avoir à revaporiser. Le dosage avec l'aérosol facilite l'application d'épaisseurs différentes et permet de faire ainsi varier la force d'adhésion dans certaines limites. A cause du pourcentage important de matières actives il suffit en général de vaporiser brièvement pour obtenir une bonne adhésion.

**APPLICATION** Il faut respecter une distance de vaporisation de 25 à 30 CM ; Le temps de séchage dépend de l'épaisseur appliquée et de la température ambiante. Seuls des films de colle complètement séchés permettent d'obtenir une adhésion très forte. Après l'utilisation renverser le bidon vaporisateur en le plaçant verticalement et actionner la valve jusqu'à ce que le gaz s'échappe seul ; ceci permet de garder la valve en bon état de fonctionnement.

**COULEUR** Beige

**DANGERS /  
PROTECTION DE  
L'ENVIRONNEMENT** veuillez observer les instructions de notre fiche de sécurité bidon sous pression ; à protéger des températures dépassant +50°C (ex. rayons solaires). Ne pas percer ni brûler. Ne pas vaporiser sur des flammes ni sur des matières incandescentes.

**STOCKAGE** 1 an (à 20-25°C)

Cette fiche technique est pour votre information. Elle ne constitue aucune garantie légale que le produit est approprié pour une application particulière et nous ne pouvons pas être tenus responsables des dommages éventuels. Nos produits sont soumis à un contrôle permanent de production et de la qualité et quittent notre usine dans un état parfait.