

## Fiche Technique

### ACMOS® 101 – 5060

**Agent de séparation pour les fabrications individuelles dans l'ameublement et l'agencement de magasins**

---

#### Base :

Aucune substance considérée comme toxique ou cancérigène par la réglementation sur les substances dangereuses n'est utilisée pour la fabrication d'**ACMOS 101-5060**.

#### Caractéristiques :

**ACMOS 101-5060** est utilisable de manière universelle aussi bien sur les presses à vis que sur les presses hydrauliques et agit contre les colles blanches, les colles animales ainsi que les colles à base d'urée et de résine mélamine.

**ATTENTION** : Pour les placages de bois, veuillez demander **ACMOS 1124 B**.

#### Application :

Appliquer une fine couche sur les tôles de presse et les outils à l'aide d'un chiffon, d'un pinceau ou par pulvérisation. Laisser agir brièvement pour que le film de séparation puisse s'ancrer solidement sur les surfaces. Enduire les résidus de colle blanche déjà adhérents d'une couche épaisse d'**ACMOS 101-5060** et laisser agir pendant environ 15 minutes. Gratter ensuite les résidus de colle avec une spatule en bois.

#### Forme de livraison :

Bidons jetables avec un contenu net de 5 kg, 20 kg et 180 kg.  
Cartons à 12 x 1kg.  
Durée de stockage : 18 mois

#### Remarques :

Pour plus d'informations, veuillez consulter la fiche de données de sécurité de l'UE.  
Notre service technique vous conseille volontiers pour toutes les questions relatives au choix et à l'utilisation de nos produits de fabrication.  
Toutes les informations contenues dans cette description de produit ont pour but de vous informer. Elles correspondent à nos meilleures connaissances, mais aucune obligation ne peut en être déduite.