

Fiche Technique ACMOS® 100 – 81 S

Agent de séparation contre les colles thermofusibles sur les plaqueuses de chants

Base :

Aucune substance considérée comme toxique ou cancérigène par la réglementation sur les substances dangereuses n'est utilisée pour la fabrication d'**ACMOS 100-81 S**.

Caractéristiques :

ACMOS 100-81 S forme un film souple et plastique qui s'enlève avec n'importe quel solvant courant. Efficace sur le métal, le bois, le caoutchouc et le plastique. Particulièrement adapté aux plaqueuses de chants pour empêcher les colles thermofusibles d'adhérer aux rouleaux presseurs, aux bandes transporteuses, etc. Ne contient pas de silicone.

Application :

Appliquer une fine couche et laisser agir quelques instants. Selon la sollicitation mécanique, appliquer éventuellement plusieurs fois par jour. Applicable par pulvérisation ou au pinceau ou au chiffon.

Forme de livraison :

Bidons jetables avec un contenu net de 5 kg, 20 kg et 170 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.