

Fiche Technique ACMOS® 100 – 5030

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 100-5030**.

Caractéristiques :

ACMOS 100-5030 forme un film de séparation fin, à peine visible, qui empêche les résidus de colle thermofusible d'adhérer. Convient particulièrement aux plaqueuses de chants pour protéger les rouleaux de pression, les bandes transporteuses et les surfaces en plastique contre la colle thermofusible. Ne contient pas de silicones. Peut être dilué avec de l'eau.

Application :

ACMOS 100-5030 est prévu pour les dispositifs d'alimentation automatique des plaqueuses de chants. Pour ce faire, l'agent de démoulage doit être versé dans les réservoirs correspondants sur la machine. Peut également être appliqué au pinceau ou au chiffon.

Forme de livraison :

Bidons jetables avec un contenu net de 5 kg, 20 kg et 200 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.