

Fiche Technique

ACMOS® 100 – 424

Agent de démoulage pour la fabrication de contreplaqué, également avec résine phénolique comme liant

Base :

Aucune substance considérée comme toxique ou cancérigène par la réglementation sur les substances dangereuses n'est utilisée pour la fabrication d'**ACMOS 100-424**.

Caractéristiques :

ACMOS 100-424 est un agent de démoulage sans silicone pour différents domaines d'application. Utilisable uniquement en pulvérisation.

Application :

ACMOS 100-424 doit être appliqué en couche fine et régulière sur les tôles pressées chaudes. Très efficace pour le démoulage, même avec des colles à base d'urée, de mélamine ou de dispersion.

ACMOS 100-424 peut également être utilisé comme agent de démoulage interne lors de la transformation de résines d'imprégnation à base de mélamine (veuillez demander le prospectus spécial).

Forme de livraison :

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