

ALUN DE POTASSE

Imperméabilisant pour l'alginate. Utilisé pour la conservation de cuirs et pour le collage des pâte à papier.

- **CARACTÉRISTIQUE**

eau + alun de potassium

Forme de sulfate d'aluminium qui décanté et mélangé avec du sulfate de potassium donne de l'alun qui cristallise (cristaux d'alun)

- **MODE D'EMPLOI**

Coulez l'alun de potasse dans le moule en alginate, en une seule fois et laissez sécher quelques minutes. Récupérez ensuite le liquide dans son conditionnement.

CONDITIONNEMENT

100ml

DURÉE DE CONSERVATION

12 mois

- **PRÉCAUTIONS D'EMPLOI**

Travaillez avec des gants par précautions