

CURTAMINE AS

AUXILIAIRE POUR PELLETERIE
MOUILLANT - ADOUCISSANT – NOURRISSANT

Caractéristiques techniques

Nature chimique :	Mélange d'amines grasses
Aspect :	Liquide fluide
Couleur :	Blanc, crème
Ionicité :	Cationique
PH :	3.5 – 5.5 (sol. 10%)
Solubilité :	Dispersible dans l'eau

Propriétés

CURTAMINE AS est généralement compatible avec la plupart des produits utilisés lors du tannage et de la finition des cuirs, notamment avec les produits cationiques et amphotères. La stabilité avec les produits anioniques doit être vérifiée avant utilisation.

La nature cationique de la **CURTAMINE AS** permet de l'utiliser dans les opérations de retannage, de nourriture et de finition.

L'utilisation de **CURTAMINE AS** permet un épuisement élevé des bains de traitement et le rejet d'effluents plus propres.

Applications

L'application la plus courante de la **CURTAMINE AS** est pendant le retannage ou comme un Top cationique après avoir fixé le bain de nourriture avec de l'acide formique.

Une autre caractéristique de la **CURTAMINE AS** est son pouvoir mouillant remarquable pendant le trempage du Wet-Blue. Sur un cuir très sec nous recommandons d'utiliser entre 0,5 à 1.5 % de **CURTAMINE AS**. Après cela, il est conseillé d'effectuer un retannage pour éviter de porter atteinte à la fermeté de la peau.

Nous recommandons l'utilisation de 1.5 à 4.0 % de **CURTAMINE AS** pour obtenir un toucher agréable, doux et gonflant sur chaque type d'article.

L'utilisation de quantités plus élevées de **CURTAMINE AS** permet d'obtenir un toucher cireux remarquable. Pour ce type d'effet souhaité, nous recommandons l'utilisation de 8.0 à 12.0 % en tant que Top final en fonction de l'intensité recherchée.

La **CURTAMINE AS** est particulièrement adaptée à la fabrication des cuirs velours en donnant une teinture intense, des fibres brillantes et lisses.

Conditionnement

- Fût de 120 Kg net
- IBC 1000 kg

Version 0001 - Date : sept. 2016