

## 1. Introduction:

Produit pour le tannage du cuir.

## 2. Présentation:

Agent retannant pour toute sorte de peaux.

## 3. Composition:

Produit de condensation à base de sulfone et acides sulfoniques aromatiques.

Aspect:	Solide pulvérulent.
Caractère:	Anionique.
Contenu de substances solides:	> 80 % approx.
Valeur de pH (1:10):	8,5±1
Couleur:	Beige.

## 4. Propriétés:

Présente une bonne capacité pour poncer, avec une bonne solidité à la chaleur et à la lumière. Bonne capacité de rembourrage, surtout sur les parties où la déstructuration de la fleur peut être plus élevée. Donne au cuir une touche doux et ronde et un pore fin. On obtient des teintures brillantes et égales. Il n'affecte pas à la présence de formaldéhyde dans la peau.

## 5. Durée de stockage:

Le produit doit être stocké dans un fut correctement fermé dans un local ventilé avec une température comprise entre 5 et 35°C. Dans son fut d'origine non ouvert le produit peut être emmagasiné 12 mois.

## 6. Application:

Pour toute sorte de peaux. Il s'ajoute avec le retannage principal ou après la nourriture et apporte les propriétés mentionnés. Les quantités à ajouter sont entre 3% y un 8%.

## 7. Sécurité:

La manipulation de ce produit nécessite l'observation des règles mentionnées dans la fiche de données de sécurité. Il est également conseillé le recours aux moyens de protection et d'hygiène du travail nécessaire au contact de produits chimiques.

## 8. Observations:

Les indications de cette publication reposent sur nos connaissances et notre expérience d'actuelles. Etant donné la multiplicité des facteurs pouvant influencer la transformation et l'emploi de nos produits, ils ne peuvent dispenser l'utilisateur de ses propres contrôles et essais. On ne saurait déduire de nos indications une garantie juridique concernant l'obtention de propriétés déterminées ou la possibilité d'emploi pour un usage concret. L'acquéreur de nos produits s'engage à respecter les brevets éventuels ainsi que les lois et prescriptions existantes.

Actualisation: 04.07.16

Produits  
de rivière

Retannants  
sythétiques