

## 1. Introduction:

Produit pour le retannage du cuir.

## 2. Présentation:

Agent retannant pour toute sorte de cuir.

## 3. Composition:

Combinaison de produits de base fénosulfonique et résines de base aminique sans formaldéhyde.

Aspect:	Pulvérulent.
Caractère:	Anionique.
Contenu de substances solides:	>85%
Valeur de pH (1:10):	7,50±1
Couleur:	Beige.

## 4. Propriétés:

Améliore le rembourrage et la plénitude des peaux spécialement sur les zones les plus vides. Améliore la fermeté de la fleur et donne une touche douce. Tanqin DC/SF n'apporte pas de formaldéhyde libre au cuir. En travaillant avec ce produit dans l'élaboration de croûte poncée, on obtient du velours court. Étant donné qu'il remplit spécialement dans la part du flanc, le velours est plus régulier sur toute la croûte. Son usage sur les peaux pour tapisserie permet des cuirs pompés de grain régulier.

## 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:

Si bien le produit se peut utiliser avec le retannage principal, dans le cas des articles qui vont être poncés, de type nubuck ou croûte poncée, il est recommandé l'utiliser après la nourriture et avant le fixage final.

## 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. Étant 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  
résiniques