

Tanqin ACR

1. Présentation:

Agent de retannage pour tous les genres de cuirs et peaux.

2. Nature:

Tannant aux sels de chrome et aluminium.

3. Composition:

Aspect:	Poudre
Couleur:	Verte
pH:	2,5-3,5
Al ₂ O ₃ (%):	13,5-14,5
Cr ₂ O ₃ (%):	3,0-4,0

4. Propriétés:

De dissolution facile et compatible avec les acides, sels et tannants de chrome. Si on l'utilise seul en tannage donne des cuirs pratiquement blancs. Comme il contient déjà du chrome il n'est pas nécessaire d'en ajouter quand on tanne aux sels d'aluminium pour n'avoir pas de jaunissement dû a ce tannage. Il baisse le contenu de chrome dans les bains résiduels augmentant la pénétration du sel de chrome et sa distribution dans la peau. Il apporte fermeté, compacité et résistance de la fleur.

5. Durée de Stockage:

Ce produit peut se stocker dans son propre récipient dans un endroit bien ventilé avec une température comprise entre +2°C et +35°C, pendant 12 mois.

6. Application:

Dans un tannage chrome, on peut remplacer entre 10 et 30% de l'offre normale d'oxyde de chrome par ce produit, alors que dans le retannage les quantités peuvent aller de 3-8% de produit calculé sur poids dérayé, suivant les types de cuir et son épaisseur. Comme il contient des sels d'aluminium, la basification aura besoin d'une plus grande quantité de produits alcalins. Il est recommandable d'utiliser notre Helpa CMO car il nous assure un développement très uniforme du Ph.

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: 01.04.17

Produits
de rivière

Retannants
minéraux