

# Tanqin CRS

## 1. Introduction:

Produit auxiliaire pour le finissage du cuir.

## 2. Présentation:

Agent de tannage de chrome autobasifiant.

## 3. Composition:

Aspect:	Poudre verte.
Contenu Cr2O3:	aprox. 20%
Composition:	Sulphate de chrome basique masqué.

## 4. Propriétés:

Le Tanqin CRS est un agent de tannage au chrome autobasifiant qui rend inutile la basification du bain de tannage tant que les peaux décapées restent à un pH compris entre 3,4 et 3,6. Une propriété très intéressante est la possibilité de fixer le graissage final des articles imperméabilisés, ce qui nous permettra d'atteindre un pH supérieur à 3,5, environ 3,7/3,8, à la fin du processus.

## 5. Durée de stockage:

Ce produit peut se stocker dans son propre récipient correctement fermé dans un local ventilé avec une température comprise entre +5 et +35° pendant 6 mois.

## 6. Application:

Le Tanqin CRS s'ajoute sans dissoudre, entre 6-8% de produit calculé sur poids tripe et se foulonne pendant 6-8 heures. Pour favoriser l'absorption et fixation du chrome il est conseillé de travailler avec des bains courts et avoir une température de fin de tannage de 40 °C. Il peut être aussi utilisé dans le retannage de tous les types de cuirs et peaux. A cause de sa haute basicité et degré de masquage il nous permet améliorer le remplissage et le toucher des peaux terminées. En ce qui concerne aux cuirs hydrofugés, l'usage de ce type de sel de chrome nous permet finir le processus avec un pH=3,5-4,0, au contraire que si nous utilisons un chrome 33% normal sans basifier avec lequel nous finissons autour 3,0-3,4.

## 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: 14.10.21

Produits  
d'imperméabilisation

Produits de la  
part humide  
qui aident à  
d'imperméabilisation