

1. Introduction:

Produit auxiliaire pour le retannage et la nourriture du cuir.

2. Présentation:

Solution aqueuse d'un polymère anionique.

3. Composition:

Agent de retannage polymère : produit de polymérisation d'acides carboxyliques et de leurs dérivés, notamment les esters.

Aspect:	Liquide.
Couleur:	Jaunâtre.
Caractère:	Anionique.
Matière solide:	40%
pH (1:10):	7,0-8,0

4. Propriétés:

Le Helpa DA améliore le processus humide, soit la neutralisation, le retannage ou la nourriture, grâce à son pouvoir dispersant ainsi qu'au remouillage des peaux sèches. Recommandé pour les cuirs imperméabilisés avec la gamme de produits pour imperméabilisation du système WP-QIN. Recommandé pour utilisation dans la tapisserie automobile en raison de sa grande solidité et de sa très faible fogging. Sans composés halogénés organiques et ne contribue pas aux AOX dans les eaux résiduelles. Ne contient pas de solvants organiques, des alkylphénols éthoxylés ou du formaldéhyde. Résistant à la lumière et jaunissement à haute température. Grâce à ses hautes performances, il permet de réduire les quantités d'autres produits qui agissent à son côté car il améliore les performances des mêmes. Les hydrofugants sont plus faciles à appliquer. Aussi contribue à améliorer la pénétration du colorant à travers toute la coupe de la peau.

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:

Il peut être appliqué dans la neutralisation, en utilisant de 2% à 4% selon le type d'article en question. Si il est mis après le cuir neutralisé, il est recommandé que ce soit dans une nouvelle bain. Une meilleure répartition dans le retannage peut être obtenue en ajoutant 0,5% à 1% qui, en même temps aidera à la pénétration du colorant. Si ça devait se stabiliser graisses normales ou pour l'imperméabilisation, il est conseillé d'ajouter 10 % du produit dans l'ensemble du pack de graisse. Si vous essayez de réhumidifier la peau sèche, il est conseillé entre 2% et 4% sur le poids de cuir sec.

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