

1. Introduction:

Produit auxiliaire pour la fabrication du cuir.

2. Présentation:

Imperméabilisant.

3. Composition:

Combinaison d'un mélange d'huiles grasses synthétiques hydrophobes à base de silicone et d'émulsifiants spéciaux.

Apparence:	Liquide.
Caractère:	Anionique.
Matière active :	>60%
Valeur pH (1:10):	9,0±1
Couleur:	Laiteux.

4. Propriétés:

Agent hydrofuge pour tous les types de peau avec un degré de résistance à l'eau moyen/élevé. Convient aux peaux qui vont être testées avec le pénétromètre Bally. Ne contribue pas aux AOX dans les eaux usées. Sans solvant. Résistant à la lumière et à la chaleur.

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:

Soit avant le retannage principal, soit pendant la mise en bain principale, il peut être appliqué normalement et en quantités comprises entre 2,0 % et 4,0%. Il faut tenir compte du fait qu'il donne de la douceur à la peau.

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: 21.05.21

Produits
d'imperméabilisation

Principaux
produits pour
d'imperméabilisation