

## 1. Introduction:

Produit auxiliaire pour la fabrication du cuir.

## 2. Présentation:

Ce produit fournit des tacts graissés et humides permanents.

## 3. Composition:

Esters d'acides gras modifiés.

Aspect:	Liquide pâteux.
Teneur en substance active:	Environ 100%
Viscosité (23°C):	Environ 1500 mPa.s
Couleur :	Ambre.

## 4. Propriétés:

AC-0153 améliore la solidité du cuir non imperméabilisé, préservant cependant à la fois sa douceur et son caractère naturel, donnant à son tour un toucher graissé humide permanent. Au côté chair, il n'y a qu'une très légère migration. Un effet pull-up net (un aspect gras et vieilli est obtenu) de moyenne degré. Finition facile des cuirs traités avec cette huile. Dans des cuirs hydrofuges traités avec AC-0153 on obtient une haute perméabilité à la vapeur d'eau et ces cuirs peuvent être pompés ou polis sans que cela n'affecte pas sa imperméabilisation. Les résultats du test de Maeser ou du pénétromètre Bally reste généralement inchangé ou même s'améliore avec application du produit. On fournit un toucher gras humide permanent.

## 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:

AC-0153 est un produit indiqué pour la finition de différents articles de maroquinerie, tels que tiges de chaussures, cuir pour maroquinerie, nubucks, et même cuir pour la tapisserie d'ameublement. Pour obtenir l'effet désiré, généralement une ou deux couches de 5-8 gr. par pied carré chacun. L'application doit être faite avec la machine roller coating à une température de rouleau comprise entre 70° et 80° C.

## 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 finissage  
qui aident à  
d'imperméabilisation