

# PROBATOL BG3

Page : 1/1

Mise à jour le 22/08/2023

Contrôlée le 22/08/2023

## TANNERIE

### Confit enzymatique pour cuir

#### 1 – Composition :

Le Probatol BG3 est un produit sans eau, il se compose de 100% de matières actives dont environ 1% de confit enzymatique sur un support végétale le tout dans une matrice minérale.

#### 2 – Paramètres physico-chimiques :

Paramètres	Spécifications	Spécifications analysées sur BA
Aspect à 20°C :	Poudre	X
Couleur à 20°C :	Blanche à ocre	X

#### 3 – Utilisation :

Le Probatol BG3 est un confit enzymatique pour tous cuirs (ovins, caprins, bovidés) destiné à toutes utilisations (chaussures, maroquinerie, ganterie).

Le Probatol BG3 est particulièrement performant sur veaux et vachettes.

Le confitage s'effectue après un déchaulage correct et a pour but de :

- Compléter le déchaulage
- Assurer le décrassage de fleur en blanchissant les peaux

L'action enzymatique est optimale vers pH 8 (350 à 450 LVU/g). En conséquence, il est important de se fixer un pH situé entre 7,8 et 8.

La température optimale se situe à 37 °C

La durée de l'opération varie entre 30 minutes et 5 heures suivant les conditions opératoires

Le taux d'emploi optimal est de 0,6% du poids tripes.

#### 4 – Stockage :

Eviter le stockage au-delà de 12 mois.

Pour la bonne conservation du produit, stocker dans un local frais et aéré entre 5 et 20 °C.

#### 5 – Conditionnement disponible :

Sacs de 25 kg.

*Ces renseignements correspondent au niveau actuel de nos connaissances et n'ont d'autres buts que de vous informer sur nos produits et leurs possibilités. Ils ne sauraient en aucun cas constituer une garantie.*