

## **Nettoyant pour cuir BIOPROLINE 200ML**

Ce nettoyant pour le cuir a obtenu les **éco-labels NATURE CARE PRODUCT** (<https://gfaw.eu>) et **ECO-CONTROL** ([www.eco-control.com](http://www.eco-control.com)).

Il est fabriqué à base de produits naturels, respecte l'environnement et ne contient aucun solvant.

*Le nettoyant pour le cuir BIOPROLINE est le moyen naturel le plus efficace pour enlever taches légères et saletés sur vos cuirs. Sa formule à base de plantes et respectueuse de l'environnement, n'est ni agressive ni abrasive et vous permettra d'éliminer en douceur les graisses et saletés sans endommager la couleur d'origine de vos cuirs.*

### **COMMENT UTILISER LE PRODUIT**

**UTILISATION PUR** pour les petites surfaces et/ou taches tenaces

- Sur une éponge humide, verser directement un peu de nettoyant Bioproline et frotter doucement sur les taches à éliminer.
- Rincer à l'eau claire et laisser sécher.

**UTILISATION DILUÉ** pour les surfaces importantes (canapés, intérieurs de voiture...)

- Mélanger dans 1 litre d'eau tiède environ 30 ml de nettoyant concentré.
- Nettoyer la surface à traiter avec une éponge.
- Rincer à l'eau claire et laisser sécher.

Pour une protection maximale utiliser le **BAUME POUR LE CUIR BIOPROLINE**. Il est recommandé de toujours tester le produit sur une partie cachée.

### **APPLICATIONS :**

Comme le baume d'entretien pour le cuir Bioproline notre nettoyant cuir peut être utilisé pour traiter une grande variété d'articles en cuir tels que :

- Equipement moto : sellerie, bottes, blousons
- Matériel équestre,
- Chaussures, Bottes, sacs et maroquinerie,
- Intérieurs de voitures,
- Meubles en cuir : canapés, fauteuils ...

### **PRECAUTIONS :**

**NE PAS LAISSER à LA PORTEE DES ENFANTS**

A conserver à l'abri de la chaleur et la lumière

Toujours tester sur une partie cachée avant utilisation

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Conformément à EC 1272/2008 (REACH) et 648/2004/EWG, Certified according to NCPS

- Moins de 5 % d'agents non ioniques (coco glucoside)
- Contient des agents de conservation (Sodium Salicylate, Sodium Dehydroacetate, Alcool benzylique)
- Autres substances : protéines hydrolysées
- Huiles essentielles naturelles : contient du limonène citral.

Fabriqué et conditionné en Allemagne GLN426008483