



SORIFA

Hygiène et protection cutanée

2, Place de l'Homme de Fer F-67000 STRASBOURG

☎ +33(0)3.88.22.26.38 Fax +33 (0)3.88.32.13.11 e-mail : sorifa@homme-de-fer.com

FICHE TECHNIQUE

trait azur

Type :

Crème nettoyante aux micrograins végétaux biodégradables **VEGETOGRINS®**.

Usage :

Salissures extrêmes: résines, peintures bitumineuses, peintures époxy, colles, résines, vernis et goudrons.

Mode d'action

Appliqué sur les mains sèches, **TRAIT AZUR** détache et dissout les salissures grâce à ses solvants spécifiques et l'action douce des Végétogrins®

Les Végétogrins® sont des micro-grains végétaux sélectionnés par Sorifa pour leur capacité à accélérer le nettoyage de l'épiderme sans risque pour la cohésion et l'intégrité de la couche cornée de la peau.

Les salissures sont ensuite facilement émulsionnées et éliminées par rinçage.

TRAIT AZUR ne contient pas de solvants pétroliers et évite l'utilisation non contrôlée de solvants industriels.

Ingrédients :

Aqua, Butyl Acétate, Paraffinum Liquidum, PEG-60 Hydrogenated Castor Oil, Vegetable Grits, Carbomer, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Hydroxide.

- pH = 6

Fabrication-contrôle :

TRAIT AZUR est préparé sous la surveillance de pharmaciens.

Les matières premières entrant dans la composition de **TRAIT AZUR** ont été sélectionnées de manière à éviter le risque de réactions allergiques ou irritatives.

TRAIT AZUR est conforme à la norme AFNOR NF T-73102.

Les contrôles de matières premières et de fabrication conformes à la loi du 10/07/75 sont effectués sous contrôle pharmaceutique.

Le remplissage des contenants est conforme au décret n°78-166 et aux directives européennes 75/106/CEE et 76/211/CEE.

Mode d'emploi :

Ne pas mouiller les mains. Prendre une dose de **TRAIT AZUR**. Frotter jusqu'à ce que toutes les salissures soient en suspension. Rincer progressivement sous un filet d'eau, puis à grande eau. Bien sécher les mains.

Si l'on ne dispose pas d'eau, on peut également essuyer complètement avec une serviette en papier.

Présentation :

- Tube de 125 ml (P.E. Recyclable)

Disponible en pharmacie: Code ACL 7604988
- Flacon 1 litre (P.E. Recyclable)

Toutes les fiches techniques SORIFA sur Internet : www.sorifa.com



e

NF T.73102