

## Imperméabilisant Tissus, Textile : IMPERTISSU

Imperméabilisant tissu textile anti tache. Produit idéal pour imperméabiliser et protéger vos stores parasols tentes moquette tapis taud nappe.

### Mentions Légales :

Tenir hors de la portée des enfants. Utiliser les Equipements de protection individuelle. Respecter les précautions d'emploi.



### Description du produit :

DESCRIPTION PRODUIT Hydrofuge - Oléofuge pour vêtements et tissus

Voici enfin un imperméabilisant ultra-concentré, applicable avec un simple rouleau ou pinceau pour vous garantir une meilleure pénétration des fibres. IMPERMÉABILISANT ANTI-TACHE TISSU est un oléofuge, hydrofuge à base de résine fluorée en phase aqueuse qui protège de nombreux tissus contre la pénétration de l'eau et des corps gras. Imperméabilisant tissu textile anti tache est le produit idéal pour imperméabiliser et protéger un store un parasol, une tente, du cuir brut, moquette, un tapis, un taud, nappe...

**Dure 3 fois plus longtemps** qu'un imperméabilisant en spray! AVANTAGES PRODUIT

- Hydrofuge: **fort effet perlant** à l'eau
- Oléofuge : **résiste aux taches** (Fruits, Sodas, Huiles, Vins, Thés, Glaces...), , aux huiles automobiles, aux taches de graisse.
- Ne nécessite pas d'équipement spécial.
- Est applicable sur tout tissu naturel... (excepté les **tissus synthétiques**, le polyester à partir de 50% de polyester dans la composition)
- Améliore la résistance du tissu.

- Une fois le tissu traité, il peut se placer en sèche linge pendant 20 min afin de gagner en temps de séchage et d'action.
- Traite les fibres en profondeur et empêche la pénétration des salissures : Café, thé, soda, chocolat, sang, fruit, ketchup...
- Ne change pas l'aspect, la texture ou la couleur du tissu.
- Est inodore après son application.
- Facilite l'entretien et empêche l'encrassement / rend les matériaux auto lavables.
- Sans odeur.

## DESTINATION

Tous les tissus intérieurs ou extérieur comme

- Stores
- Baches
- Tissus d'ameublement
- Parasols
- Pare-soleil
- Vêtements
- Tentes
- Rideaux
- Moquettes
- Tapis
- Tauds
- Canapés
- Nappes
- Vestes en jean
- Bleu de travail
- Chaussures
- ...

## MATÉRIAUX ELIGIBLES

**Tous les tissus en fibres naturelles tel que**

- Coton
- Denim (jean)
- Lin
- Laine
- Tissus composé jusqu'à 50% **maximum** de fibres synthétiques.
- ...

(Ne convient pas au cuir).

## APPLICATION OUTILS REQUIS

Rouleau, pinceau, microfibre uniquement (pas de spray). Nettoyage du matériel : Eau

## PRÉPARATION DU SUPPORT

Le support devra être sain, propre et dégraissé.

## MISE EN OEUVRE

- Appliquer sur un tissu nettoyé l'imperméabilisant en couches légères et de manière uniforme à l'aide d'un pinceau ou d'un rouleau.
- L'application doit se faire jusqu'à saturation du support
- Ne pas pulvériser et ne pas essuyer.
- Laisser sécher 1 à 3 heures entre les couches (si l'application nécessite plusieurs passages).

L'efficacité optimum est constatée 7 jours après application.

## RECOMMANDATIONS

- Bien mélanger le produit avant son utilisation.
- Pour application sur coussins ou canapés nous vous recommandons de **déhousser** et d'appliquer uniquement sur les housses en tissu afin d'éviter que le produit ne passe à travers et imprègne les mousses.
- Afin de gagner du temps et d'activer rapidement l'efficacité du produit vous pouvez placer votre tissu une fois traité dans votre sèche linge pendant 20min
- Faire couler une goutte d'eau sur le support = Si l'eau ne pénètre pas, le traitement est suffisant.
- Ne pas appliquer par temps de pluie, de neige ou de temps venteux et par des températures supérieures à 35°C.
- Nettoyer immédiatement les taches avec de l'eau pure.
- Par précautions, nous vous conseillons de faire un essai préalable sur une partie cachée de votre support.
- Ne pas pulvériser.

## PROTECTION

Ce produit ne nécessite pas de protection particulière.

## SÉCHAGE

Séchage (20°C) : 4 heures environ. Le temps de séchage variera en fonction de la température, du taux d'humidité et de la circulation d'air.

## ENTRETIEN

Ce produit ne nécessite pas d'entretien particulier.

## CONSOMMATION

3 à 5 m<sup>2</sup> pour 500 mL suivant l'absorption du tissu, 6 à 10 m<sup>2</sup> au litre.

## CONSERVATION

- Se conserve avant mélange, dans un endroit sec à l'abri de la chaleur pendant 12 mois maximum.
- Stocker à l'abri des fortes chaleurs.
- Ne pas stocker en dessous de 5°C.

video Vidéo