

# Hydrofuge pour Stores

# <sup>®</sup> Glutoclean

Imprégnation protectrice sans solvants à effet durable pour tous tissus naturels ou synthétiques. Repousse les salissures et l'eau et empêche ainsi le développement de traces vertes et de taches de moisissures.

Pour tous tissus naturels ou synthétiques tels que par ex. coton, lin, acrylique etc. Idéal pour stores, parasols, auvents, tentes, tissus pour corbeilles de plage, housses pour bateaux, bâches etc.

## Caractéristiques :

- Protection de longue durée avec effet perlant
- Repousse les salissures et l'eau
- Empêche le développement de taches de moisissures
- Aussi pour parasols, corbeilles de plage et tentes

## Données techniques :

Densité	1,0 g/ml
Valeur de pH	6 - 7
Aspect	clair
Odeur	neutre



## Mode d'emploi :

La surface doit être sèche et propre. Si nécessaire, nettoyer préalablement le tissu à fond avec le Glutoclean Nettoyant pour Stores et laisser sécher.

Vaporiser le Glutoclean Hydrofuge pour Stores en distance d'env.

30 cm régulièrement jusqu'à saturation (éviter un mouillage trop fort) sur le côté exposé aux intempéries et laisser sécher.

## Indications importantes :

Comme le début de l'action est accéléré par la chaleur et le soleil, une application lors d'un temps sec et chaud est recommandée. Stocker au frais, mais à l'abri du gel.

## Informations administratives :

N° d'article	GENCOD	Conditionnement
039502074	4044899395027	750 ml

### Remarque:

Toutes informations et données dans cette fiche technique correspondent à nos expériences pratiques et à nos tests de laboratoire et sont basées sur l'état actuel de la technique. Toutefois elles ne peuvent constituer que des indications d'ordre général sans garantie sur les caractéristiques. Les indications ne revêtent aucune valeur juridique contraignante car nous n'avons pas d'influence sur les conditions de stockage, de transport et de traitement. L'utilisateur est responsable d'examiner en détail les produits pour l'utilisation envisagée selon les conditions de l'objet.