

# ENTRETENIR & PROTÉGER une toile de protection solaire.



## TEX' AKTIV CLEAN NETTOYANT TISSUS

Élimine les taches  
et supprime les mauvaises odeurs.

## TEX' AKTIV GUARD IMPERMÉABILISANT TISSUS

Protège les tissus des taches  
et de l'encrassement.  
Empêche l'eau et les corps gras de pénétrer.

AGIT EN PROFONDEUR

EFFET DÉPERLANT INCOLORE.



### RECOMMANDÉS PAR DICKSON

pour les toiles de transats, de coussins, et de protection solaire :  
stores, parasols, voiles d'ombrage...

# NETTOYAGE

## avec TEX' AKTIV CLEAN

Assurez-vous que les armatures et la barre de charge du store sont propres pour éviter tout transfert de salissure de l'armature vers la toile. La structure du store peut être nettoyée à l'eau légèrement savonneuse.

Durant toutes les phases de nettoyage, balayez la toile dans le sens de l'ouverture du store. Evitez le sens perpendiculaire qui peut solliciter les coutures.

1

Balayez la toile avec une brosse douce pour la débarrasser des salissures en insistant doucement sur les dépôts incrustés.

2

Pulvérisez TEXAKTIV CLEAN et laissez agir 5 minutes.

3

Frottez doucement la toile avec votre brosse pour faire pénétrer le produit entre les fibres.

4

Rincez abondamment au tuyau d'arrosage, sans pression.

5

Quand la toile est sèche, vous pouvez la ré-enrouler.

# RÉIMPERMÉABILISATION

## avec TEX' AKTIV GUARD

Il est nécessaire, après chaque nettoyage avec TEXAKTIV CLEAN, d'appliquer le produit TEK'AKTIV GUARD afin d'imperméabiliser à nouveau vos tissus et de les protéger des salissures.

1

Pulvérisez Texaktiv Guard sur une toile propre et sèche.

2

Une pulvérisation fine et une orientation « croisée » dans les 2 sens permettront une application homogène et un résultat optimal

3

Quand la toile est sèche, vous pouvez la ré-enrouler

**REMARQUE :** le traitement est pleinement efficace quelques jours après application ; un apport de chaleur solaire est bénéfique pour l'activation du traitement. Si une réimperméabilisation complémentaire est nécessaire, recommencez l'ensemble de l'opération un autre jour.

Les tissus d'extérieur sont rendus imperméables lors de leur fabrication grâce à un traitement spécifique. Ils sont alors plus résistants à l'eau et aux salissures diverses (poussières, particules végétales, sève d'arbre, insectes, dépôts huileux légers, etc...) et empêchent l'apparition de moisissures.

Au fil du temps, le traitement d'origine peut perdre de son efficacité. C'est pour cela qu'il faut régulièrement nettoyer et traiter les tissus de plein air.

Retrouvez votre produit sur  
[dickson-eshop.com](https://www.dickson-eshop.com)