

## IMPERMÉABILISANT CUIR ET TEXTILES



► Pour tous types de tissus : cuir, daim, laine, coton, fibres synthétiques...

► 1 aérosol permet de traiter 1 m<sup>2</sup>.

► Sec au toucher en 10 à 15 min.

► Résistant à la pluie, la neige, au vent et au soleil.

► Protège de l'humidité, conserve la souplesse du tissu et sa perméabilité à l'air.

► Convient aussi sur : bâches, toiles de tentes, parapluies, parasols, auvents, vêtements de ski (anorak, pantalon nylon).

### LIEUX D'UTILISATION

Etablissements de plein air, campings, commerces, sociétés événementielles, nautisme, bateaux, ...

### MODE D'EMPLOI

La surface à traiter doit être propre et sèche.

Agiter avant l'emploi.

Vaporiser sur tissu propre à 20 cm environ, en évitant d'incliner l'aérosol.

Laisser sécher quelques heures en évitant tout contact avec d'autres tissus.

Pour une meilleure efficacité, repasser le tissu après séchage.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Densité : <1.

Générateur d'aérosol prêt à l'emploi.

Volume net : 400 ml.

Gaz propulseur : butane/propane.

### CONDITIONS D'EMPLOI

Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS.

Nous ne saurions être responsables pour toutes applications du produit autres que celles exprimées dans cette notice.

**Vous souhaitez une démonstration :**  
contactez votre commercial ou  
appelez-nous au 02.32.96.93.93

Nos fiches de données de sécurité sont  
disponibles 24h/24 sur Internet à  
l'adresse : [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

Pour les équipements de  
protection individuelle, consultez

