

## SPRAY VIRAL STOP 1L & 100ml

L'équipe d'experts scientifiques Proneem a développé VIRAL STOP®, le traitement textile haute performance prouvé et certifié sur le virus SARS-CoV-2, responsable de la maladie Covid-19. Appliqué sur les textiles, VIRAL STOP® détruit 99,9% des virus SARS-CoV-2 en 30 minutes. Son efficacité persiste après 7 jours d'application. VIRAL STOP® est la protection optimale longue durée contre le SARS-CoV-2.

### IDÉAL POUR



Fauteuils  
Canapés



Textiles



Masques



Tissus d'intérieur  
Revêtement



Habitacle  
automobile

### PERFORMANCES

Des tests normés et certifiés ont été effectués par le laboratoire Viobiosphen (laboratoire de biotechnologie médicale spécialisé dans les maladies infectieuses) sur la souche SARS-CoV-2 responsable de la maladie du Covid-19, suivant la norme ISO 18184-2019 (Norme Internationale détermination de l'activité virucide des produits textiles).

**RÉSULTAT : RÉDUCTION VIRALE DE 99,9 % EN 30 MINUTES  
SUR LE VIRUS SARS-COV-2**

### MODE D'EMPLOI

1. Agiter le flacon avant emploi.
2. Pulvériser uniformément le produit sur le textile à traiter à une distance de 20 cm, sans surdoser.
3. Laisser sécher le support traité.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. • Tenir hors de portée des enfants. • Conserver dans l'emballage d'origine. • Ne pas réutiliser l'emballage d'origine.

### CARACTÉRISTIQUES

Etat physique .....Liquide opaque  
Couleur .....Grisâtre  
Odeur .....Caractéristique  
Densité .....1  
pH .....7-8

### COMPOSITION

Substance active :  
Chlorure d'Argent : 0,04% (100ml) et 0,02% (1L)  
Type de Produit : TP-9 Produits de protection des fibres - Type de Formulation : AL (Autres Liquides destinés à être utilisés sans dilution)

### CONDITIONNEMENT



**VIRAL STOP® TUE LE VIRUS  
QUAND IL EST SUR LE TISSU**

*Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit*