

**VIRAL
STOP**
By Pronoem



**LE MASQUE BARRIÈRE QUI DÉTRUIT
LE VIRUS* RESPONSABLE DE LA
COVID-19**

 **PROTECTION
MAXIMALE**

DÉTRUIT LE VIRUS*
RESPONSABLE DE LA COVID-19
JUSQU'À **99,9%**



EFFICACITÉ PROUVÉE
PAR LES LABORATOIRES FRANÇAIS



**CATÉGORIE 1 «UNS1»
SPEC S76-001-2020**



**PROTECTION
MAXIMALE**



**DÉTRUIT 99,9%
DU VIRUS* EN
30 MINUTES**



**ULTRA
RESPIRANT**



**RÉSISTE À
20 LAVAGES
À 60°C**

PROTÉGEZ-VOUS, PROTÉGEZ LES VÔTRES ET LES AUTRES

*SARS-CoV-2

Premier masque barrière en tissu traité avec la technologie unique VIRAL STOP®

Textile virucide anti-covid19 prouvé et certifié

Le traitement textile Viral Stop®, innovation biotechnologique de pointe, révolutionne les moyens de blocage de la transmission du virus SARS-CoV-2 responsable de la Covid 19. Viral Stop® détruit jusqu'à 99,9% des virus en 30 minutes lorsqu'il sont en contact avec le tissu.

L'efficacité du traitement textile Viral Stop® est prouvée et certifiée par des laboratoires français selon la norme ISO 18184. Ce traitement est certifié Oeko-Tex-Standard 100, label garantissant l'absence de substances nocives dans le textile.

Performances :

Protocole d'essais décrit dans le document DGA du 25 mars 2020

Masque catégorie 1 « UNS 1 »

Efficacité de filtration des particules de 3µm : > 90%

Respirabilité : essai de perméabilité à l'air > 96 L.M².S⁻¹ pour une dépression de 100Pa.

Le masque Viral Stop® est **ultra-respirant** et **ultra-filtrant**. Sa composition technique offre un **haut niveau de respirabilité**.

93%
FILTRATION
PARTICULES
3µM

284
PERMÉABILITÉ
À L'AIR
(L.m².s⁻¹)

Cet article bénéficie d'un traitement virucide. La substance active est le chlorure d'argent.
Le masque Viral Stop® n'est pas un dispositif médical ou un médicament.

Recommandations de manipulation du masque :

Appliquer le masque de façon à recouvrir le nez et la bouche et veiller à l'ajuster au mieux sur le visage. Vérifier l'absence de jet d'air dans les yeux lors d'une expiration forte. Attention, le masque se porte avec l'étiquette vers l'extérieur comme sur la photo.

Utilisation et entretien du masque :

Ce masque est traité Viral Stop® sur sa face extérieure pour neutraliser le virus et créer une barrière antivirale. Il permet une utilisation longue durée sans lavage, il se lave quand il est sale et gardera son efficacité antivirale pendant toute la durée de portée.

Méthode de lavage :

Ce masque a été conçu pour être réutilisé et lavé 20 fois à 60°C avec un détergent classique.

Un séchage sur fil est recommandé.
Repassage autorisé.

Stockage :

Les masques non utilisés doivent être stockés dans un endroit propre, sec et à l'abri de la lumière.

Retrouvez les masques traités Viral Stop® sur : www.viral-stop.fr

Scannez et découvrez :



X1 MASQUE BARRIÈRE

PRONEEM
87 boulevard de la
méditerranée 13015
Marseille FRANCE

