

HIGHTEX™

FABRICS BY STYLEGROUP

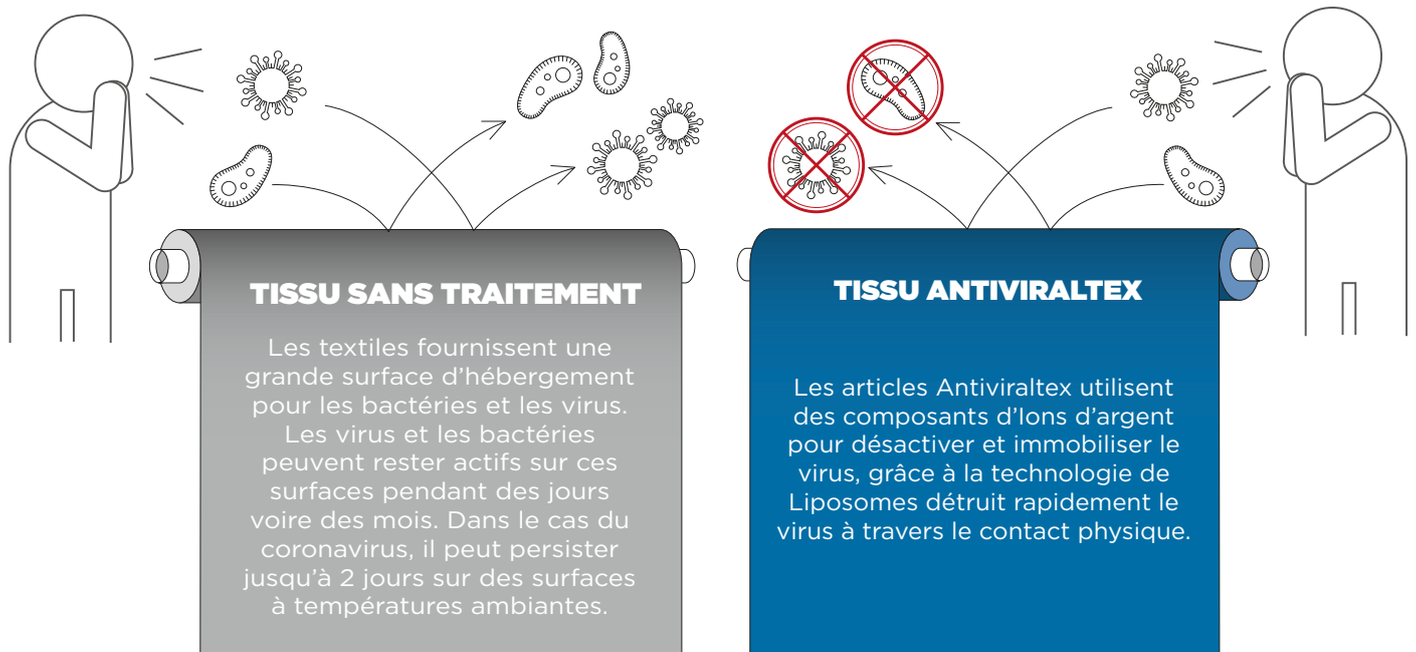


style.



ANTIVIRALTEX™
STYLEGROUP

STYLE GROUP LANCE ANTIVIRALTEX, LE PREMIER TISSU CAPABLE DE DÉTRUIRE RAPIDEMENT LE VIRUS À TRAVERS LE CONTACT PHYSIQUE.



ANTIVIRALTEX

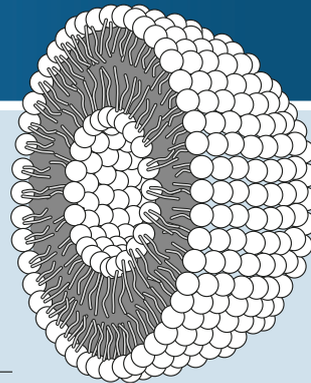
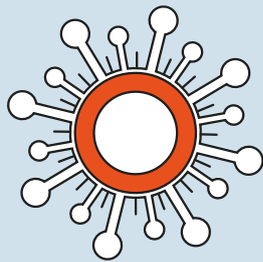
1 Le composant argenté attire et désactive le virus.

Les composants d'ions d'argent attirent les virus de charge opposée et se lient en permanence à leurs groupes soufrés.

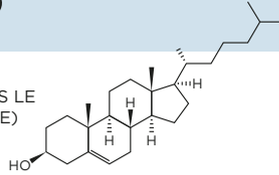
2 Le virus est effectivement immobilisé et inactivé

Le composant vésiculaire détruit le virus. La technologie des vésicules sphériques grasses (liposomes) fonctionne en ciblant directement l'enveloppe lipidique entourant le virus.

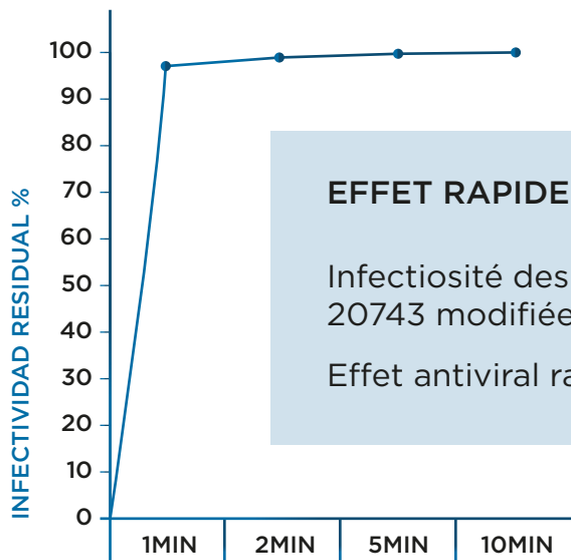
VIRUS
TENEUR ÉLEVÉE
EN CHOLESTÉROL



CHOLESTÉROL DANS LE MEMBRANE (LIPIDE)



BICOUCHE LIPIDIQUE



EFFET RAPIDE

Infectiosité des virus résiduels testée selon méthode ISO 20743 modifiée (virus Sendai)

Effet antiviral rapide démontré de 2 à 5 minutes

INHIBICIÓN %	1MIN	2MIN	5MIN	10MIN
	98,3	99,2	99,6	100



ANTIVIRAL



LAVABLE



TRANSPIRABLE



COTON



IGNIFUGE



EFFET ANTIVIRAL

La capacité antivirale de ce tissu peut supporter de 30 à 90 lavages à 40° (ISO 6330 4G) dépendant des nécessités d'usage.

Il respecte la réglementation ISO 18184:2019

Les produits pour réaliser les articles Antiviraltex respectent la réglementation BPR et REACH de l'UE



ÉQUIPEMENT PROTECTEUR

TISSU COTON ANTIVIRAL

BLOUSE | BONNET | MASQUE

TECHNOLOGIE À EFFET ANTIVIRAL ET ANTIBACTÉRIEN

TRANSPIRABLES ET RÉUTILISABLES



CONFORT MAXIMUM

TOTAL LIBERTÉ DE MOUVEMENTS

VÊTEMENTS TRÈS LÉGERS

TRANSPIRABLES ET RÉUTILISABLES

ANTIVIRAL

ANTIBACTÉRIEN



ANTIVIRALTEX™
STYLEGROUP

La capacité antivirale de ce tissu peut supporter de 30 à 90 lavages à 40° (ISO 6330 4G)

Dépendant des nécessités d'usage

**IL RESPECTE LA RÉGLEMENTATION
ISO 18184:2019**

Les produits pour réaliser les articles Antiviraltex respectent la réglementation BPR et REACH de l'UE.

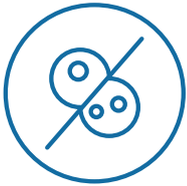
SOINS DES VÊTEMENTS



TEMPÉRATURE DE LAVAGE
Ne pas mélanger avec d'autres matériels



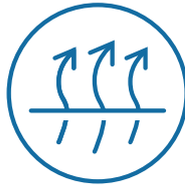
TEMPÉRATURE DE SÉCHAGE
Il est recommandé de les mettre sur cintre



ANTIVIRAL



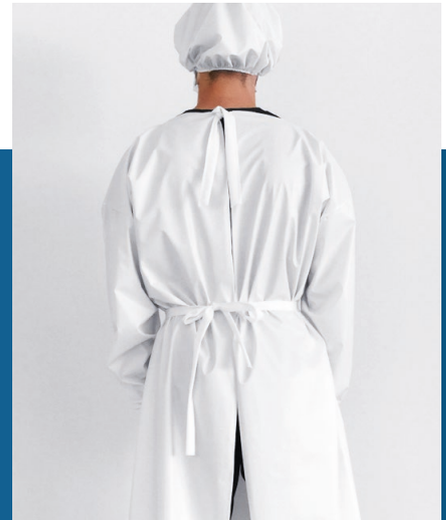
LAVABLE



TRANSPIRABLE



COTON



LE PREMIER TISSU CAPABLE DE DÉTRUIRE RAPIDEMENT LE VIRUS

À travers le contact physique avec des ions d'argent et des liposomes, le virus est immobilisé, désactivé et détruit efficacement



BLOUSE / BONNET

DESCRIPTION

- Fermeture arrière présentant une fixation de bandes au niveau du cou et une ceinture au niveau de la ceinture.
- Ajustement parfait autour du poignet: poignet élastique dont l'élastique intérieur de 35 mm est réglable au niveau des manches.
- Ajustement parfait autour de la tête: bonnet dont l'élastique intérieur de 35 mm est réglable.
- Transpiration dans toutes les parties du vêtement

MASQUE

DESCRIPTION

- 2 couches de tissu 100 % coton « antiviraltex »
- Grande couverture de la face réglable présentant l'élastique au niveau des oreilles

CARACTÉRISTIQUE DU TISSU

- Antiviral et antibactérien
- Transpirable
- Lavable. Autorisé pour le sèche-linge
- Couleur : Blanc optique
- Composition : 100 % coton
- Grammage : 145

DRAPS | DRAP-HOUSSE | TRAVERSINS

TISSU COTON ANTIVIRAL

CONFECTIONNÉS EN UTILISANT ANTIVIRALTEX

Les textiles fournissent une grande surface d'hébergement pour les bactéries et les virus. Les virus et les bactéries peuvent rester actifs sur ces surfaces pendant des jours voire des mois. Dans le cas du coronavirus, il peut persister jusqu'à 2 jours sur des surfaces à températures ambiantes.



NOUS VOUS PRÉSENTONS

LE PREMIER TISSU CAPABLE DE DÉTRUIRE RAPIDEMENT LE VIRUS

À TRAVERS LE CONTACT PHYSIQUE :



SOINS DES VÊTEMENTS



TEMPÉRATURE DE LAVAGE
Ne pas mélanger avec d'autres matériels



TEMPÉRATURE DE SÉCHAGE
Il est recommandé de les mettre sur cintre

La capacité antivirale de ce tissu peut supporter de 30 à 90 lavages à 40° (ISO 6330 4G)

Dépendant des nécessités d'usage

IL RESPECTE LA RÉGLEMENTATION ISO 18184:2019

Les produits pour réaliser les articles Antiviraltex respectent la réglementation BPR et REACH de l'UE.



ANTIVIRALTEX™
STYLEGROUP



TECHNOLOGIE À EFFET ANTIVIRAL ET ANTIBACTÉRIEN

AVEC DES IONS D'ARGENT ET DES LIPOSOMES.

Les articles Antiviraltex utilisent des composants d'ions d'argent* pour désactiver et immobiliser le virus, grâce à la technologie de Liposomes* DÉTRUIT rapidement le virus à travers le contact physique.

(*) Combinaison innovatrice de deux technologies synergiques à travers des ions d'argent (attraction et immobilisation) et liposomes (destruction).



ANTIVIRAL



LAVABLE



TRANSPIRABLE



COTON

MESURES

lit 90 x 190/200
lit 105 x 190/200
lit 135 x 190/200
lit 150 x 190/200
lit 160 x 190/200
lit 180 x 190/200
lit 200 x 190/200

FABRIC CHARACTERISTICS

- Antiviral et antibactérien
- Transpirable
- Lavable. Autorisé pour le sèche-linge
- Couleur : Blanc optique
- Composition : 100 % coton
- Grammage : 145g

RIDEAUX VOILAGE OCCULTANT

TISSU COTON ANTIVIRAL

CONFECTIONNÉS EN UTILISANT ANTIVIRALTEX

Les textiles fournissent une grande surface d'hébergement pour les bactéries et les virus. Les virus et les bactéries peuvent rester actifs sur ces surfaces pendant des jours voire des mois. Dans le cas du coronavirus, il peut persister jusqu'à 2 jours sur des surfaces à températures ambiantes.



NOUS VOUS PRÉSENTONS

LE PREMIER TISSU CAPABLE DE
DÉTRUIRE RAPIDEMENT LE VIRUS

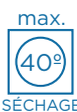
À TRAVERS LE CONTACT PHYSIQUE :



SOINS DES VÊTEMENTS



TEMPÉRATURE DE LAVAGE
Ne pas mélanger avec d'autres
matériels



TEMPÉRATURE DE SÉCHAGE
Il est recommandé de les met-
tre sur cintre

La capacité antivirale de ce tissu peut
supporter de 30 à 90 lavages à 40°
(ISO 6330 4G)

Dépendant des nécessités d'usage

IL RESPECTE LA RÉGLEMENTATION
ISO 18184:2019

Les produits pour réaliser les articles
Antiviraltex respectent la réglementation
BPR et REACH de l'UE.



ANTIVIRALTEX™
STYLEGROUP



TECHNOLOGIE À EFFET ANTIVIRAL ET ANTIBACTÉRIEN

AVEC DES IONS D'ARGENT ET DES LIPOSOMES.

Les articles Antiviraltex utilisent des composants d'ions d'argent* pour désactiver et immobiliser le virus, grâce à la technologie de Liposomes* DÉTRUIT rapidement le virus à travers le contact physique.

(*) Combinaison innovatrice de deux technologies synergiques à travers des ions d'argent (attraction et immobilisation) et liposomes (destruction).



ANTIVIRAL



LAVABLE



TRANSPIRABLE



IGNIFUGE

OCCULTANT

Disponible en 3 couleurs

Natural

Beige

Bleu

MESURES en cm

150 x 265

FINITION

Avec des passants

FABRIC CHARACTERISTICS

- Antiviral et antibactérien
- Résistant au feu
- Transpirable
- Lavable. Autorisé pour le sèche-linge
- Couleur: Blanc optique
- Composition: 100 % polyester
- Grammage: voilage 85g / occultant 270g

COUVRE-LIT LISSE PIQUÉ

TISSU COTON ANTIVIRAL

CONFECTIONNÉS EN UTILISANT ANTIVIRALTEX

Les textiles fournissent une grande surface d'hébergement pour les bactéries et les virus. Les virus et les bactéries peuvent rester actifs sur ces surfaces pendant des jours voire des mois. Dans le cas du coronavirus, il peut persister jusqu'à 2 jours sur des surfaces à températures ambiantes.



NOUS VOUS PRÉSENTONS

LE PREMIER TISSU CAPABLE DE DÉTRUIRE RAPIDEMENT LE VIRUS

À TRAVERS LE CONTACT PHYSIQUE :



La capacité antivirale de ce tissu peut supporter de 30 à 90 lavages à 40° (ISO 6330 4G)

Dépendant des nécessités d'usage

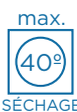
IL RESPECTE LA RÈGLEMENTATION ISO 18184:2019

Les produits pour réaliser les articles Antiviraltex respectent la réglementation BPR et REACH de l'UE.

SOINS DES VÊTEMENTS



TEMPÉRATURE DE LAVAGE
Ne pas mélanger avec d'autres matériels



TEMPÉRATURE DE SÉCHAGE
Il est recommandé de les mettre sur cintre



ANTIVIRALTEX™
STYLEGROUP

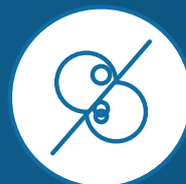


TECHNOLOGIE À EFFET ANTIVIRAL ET ANTIBACTÉRIEN

AVEC DES IONS D'ARGENT ET DES LIPOSOMES.

Les articles Antiviraltex utilisent des composants d'ions d'argent* pour désactiver et immobiliser le virus, grâce à la technologie de Liposomes* DÉTRUIT rapidement le virus à travers le contact physique.

(*) Combinaison innovatrice de deux technologies synergiques à travers des ions d'argent (attraction et immobilisation) et liposomes (destruction).



ANTIVIRAL



LAVABLE



TRANSPIRABLE



COTON 50%

MESURES

lit 90 x 190/200
lit 105 x 190/200
lit 135 x 190/200
lit 150 x 190/200
lit 160 x 190/200
lit 180 x 190/200
lit 200 x 190/200

FABRIC CHARACTERISTICS

- Antiviral et antibactérien
- Transpirable
- Lavable. Autorisé pour le sèche-linge
- Couleur : Blanc optique
- Composition :
50 % coton 50% polyester
- Grammage : 120g

LINGE DE TABLE

TISSU COTON ANTIVIRAL

CONFECTIONNÉS EN UTILISANT ANTIVIRALTEX

Les textiles fournissent une grande surface d'hébergement pour les bactéries et les virus. Les virus et les bactéries peuvent rester actifs sur ces surfaces pendant des jours voire des mois. Dans le cas du coronavirus, il peut persister jusqu'à 2 jours sur des surfaces à températures ambiantes.



NOUS VOUS PRÉSENTONS

LE PREMIER TISSU CAPABLE DE
DÉTRUIRE RAPIDEMENT LE VIRUS

À TRAVERS LE CONTACT PHYSIQUE :



La capacité antivirale de ce tissu peut supporter de 30 à 90 lavages à 40° (ISO 6330 4G)

Dépendant des nécessités d'usage

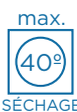
IL RESPECTE LA RÈGLEMENTATION
ISO 18184:2019

Les produits pour réaliser les articles Antiviraltex respectent la réglementation BPR et REACH de l'UE.

SOINS DES VÊTEMENTS



TEMPÉRATURE DE LAVAGE
Ne pas mélanger avec d'autres matériels



TEMPÉRATURE DE SÉCHAGE
Il est recommandé de les mettre sur cintre



ANTIVIRALTEx™
STYLEGROUP



TECHNOLOGIE À EFFET ANTIVIRAL ET ANTIBACTÉRIEN

AVEC DES IONS D'ARGENT ET DES LIPOSOMES.

Les articles Antiviraltex utilisent des composants d'ions d'argent* pour désactiver et immobiliser le virus, grâce à la technologie de Liposomes* DÉTRUIT rapidement le virus à travers le contact physique.

(*) Combinaison innovatrice de deux technologies synergiques à travers des ions d'argent (attraction et immobilisation) et liposomes (destruction).



ANTIVIRAL



LAVABLE



TRANSPIRABLE



COTON 30%

SIZES

Nappe 140x140
Nappe 140x200
Nappe 140x250

Serviette 50x50

FABRIC CHARACTERISTICS

- Antiviral et antibactérien
- Transpirable
- Lavable. Autorisé pour le sèche-linge
- Couleur : Blanc optique
- Composition :
30 % coton 70% polyester
- Grammage : 192g

style.greup™

UK

Global International Trading Ltd
3 Williamsport Way New Lion Barn
Industrial Estate Needham
Market, IP6 8RW
+44 (0)1449 722996
sales@stylebyglobal.com

SPAIN

VTX Blinds
Polígono Areas, Calle 6, núm. 67
36711 - TUI (Pontevedra) Spain
+34 986 184 686
ventas.vtx@stylebyglobal.com

GV Barcelona S.L.
Pol. Ind La Validan C/Andreu Ros 48,
08600 - Berga (Barcelona) Spain
+34 938 222 690
gv.sales@stylebyglobal.com

THE NETHERLANDS

Novo Europe B.V.
Energiestraat 5, 2671 DE Naaldwijk
The Netherlands
+31 (0)85-0402150

ROMANIA

Style Romania
Comuna Poroschia Tarlaua, 68,
Parcela 2, Judet Teleorman
M. +40 771 306 599
T. +40 347 415 018

