

HIGHTEX™

FABRICS BY STYLEGROUP

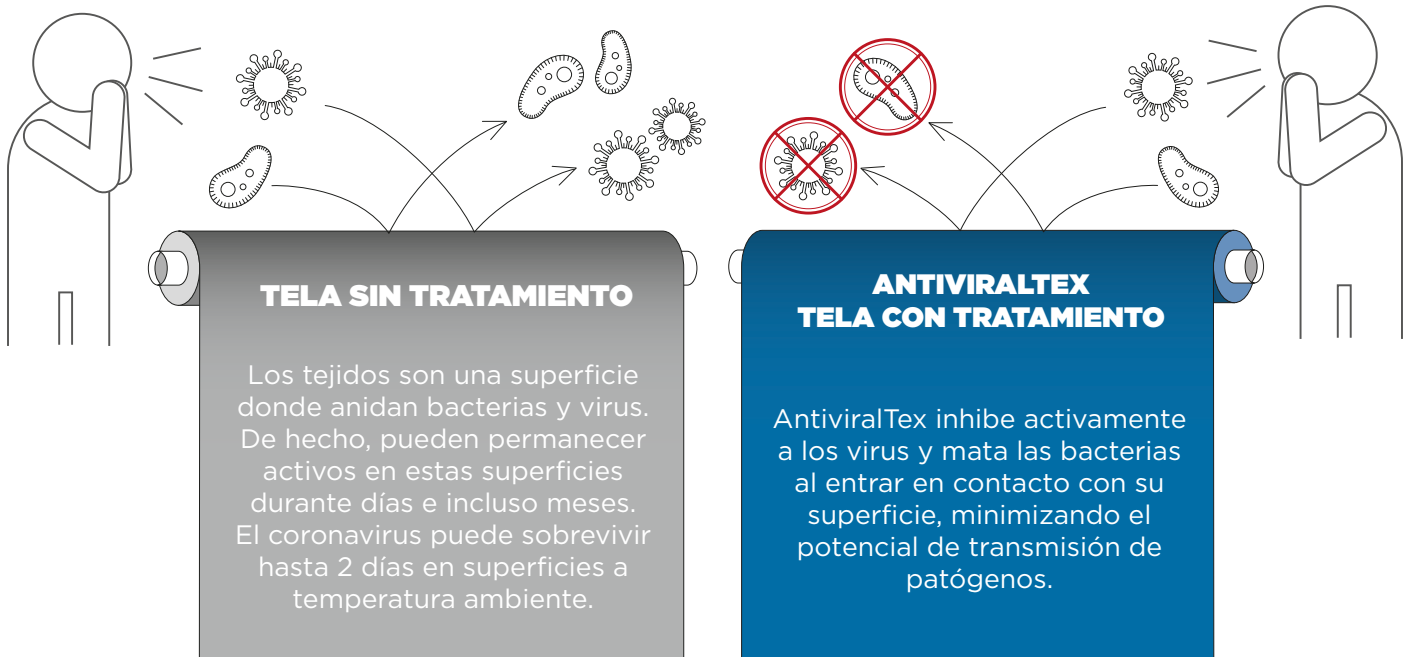


style.



ANTIVIRALTEX™
STYLEGROUP

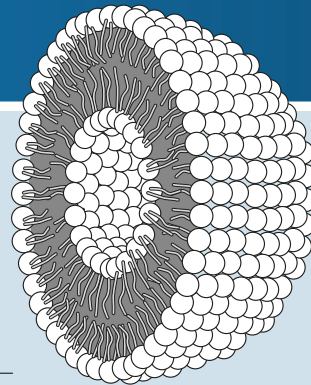
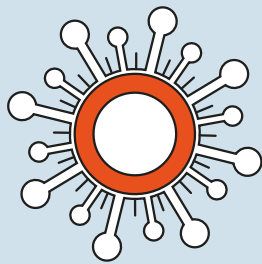
LA NUEVA MARCA DE TEJIDOS DE LA GAMA HIGH TEX FABRICS DE
STYLE GROUP QUE ELIMINA EL CORONAVIRUS DE MANERA EFECTIVA.



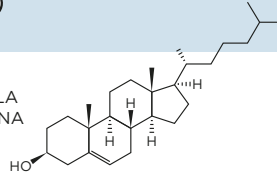
FUNCIONAMIENTO ANTIVIRALTEX

- 1 Los componentes de plata atraen y desactivan el virus.**
 - Los iones de plata atraen los virus con carga opuesta y se unen permanentemente a sus grupos sulfóricos.
 - El virus queda inmovilizado y desactivado de manera efectiva.
- 2 El componente vesicular destruye el virus**
 - La esfera de grasa de tecnología vesicular funciona atacando directamente la capa lipídica que rodea el virus.
 - Esta tecnología ayuda a despegar la membrana vírica de su contenido de colesterol, destruyendo así el virus.
 - La vesícula destruye rápidamente el virus a través de un mecanismo de contacto físico.

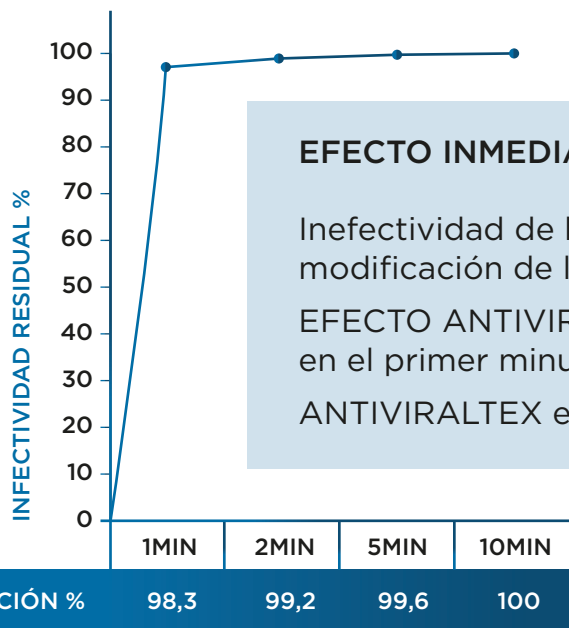
VIRUS
CON ALTO CONTENIDO
DE COLESTEROL



COLESTEROL EN LA
(LÍPIDO) MEMBRANA



BICAPA LIPÍDICA

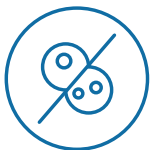


EFECTO INMEDIATO

Inefectividad de los virus residuales testados según la modificación de la ISO 20743

EFECTO ANTIVIRAL RÁPIDO el 98.3% de inhibición ocurre en el primer minuto.

ANTIVIRALTEX es 100% efectivo en pocos minutos.



ANTIVIRAL



LAVABLE



TRANSPIRABLE



ALGODÓN



IGNÍFUGO



EFECTO ANTIVIRAL

La capacidad antiviral de este tejido puede soportar de 30 a 90 lavados a 40° (ISO 6330 4G) Dependiendo de las necesidades de uso.

Cumple la normativa ISO 18184:2019.

-Los productos para realizar los artículos Antiviraltex cumplen con BPR y REACH de UE.



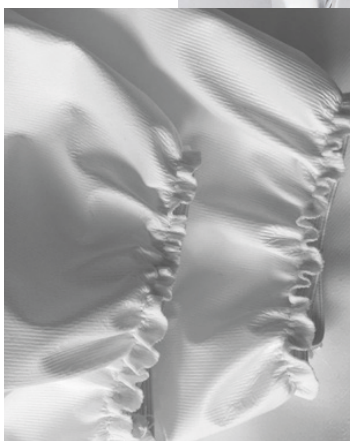
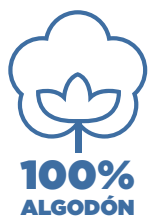
EQUIPAMIENTO PROTECTOR

TEJIDO ALGODÓN ANTIVIRAL

BATA | GORRO | MASCARILLA

TECNOLOGÍA CON EFECTO ANTIVIRAL Y ANTIBACTERIANO

TRANSPIRABLES Y REUTILIZABLES



MÁXIMO CONFORT

TOTAL LIBERTAD DE MOVIMIENTOS

PRENDAS DE GRAN LIGEREZA

TRANSPIRABLES REUTILIZABLES

ANTIVIRAL

ANTIBACTERIANO



ANTIVIRALTEX™
STYLEGROUP

La capacidad antiviral de este tejido puede soportar de 30 a 90 lavados a 40° (ISO 6330 4G)

Dependiendo de las necesidades de uso.

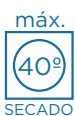
CUMPLE LA NORMATIVA ISO 18184:2019

Los productos para realizar los artículos Antiviraltex cumplen con BPR y REACH de UE.

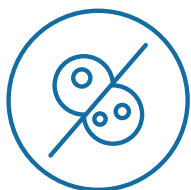
CUIDADOS DE LAS PRENDAS



TEMPERATURA DE LAVADO
No mezclar con otros materiales



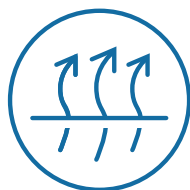
TEMPERATURA DE SECADO
Se recomienda perchado



ANTIVIRAL



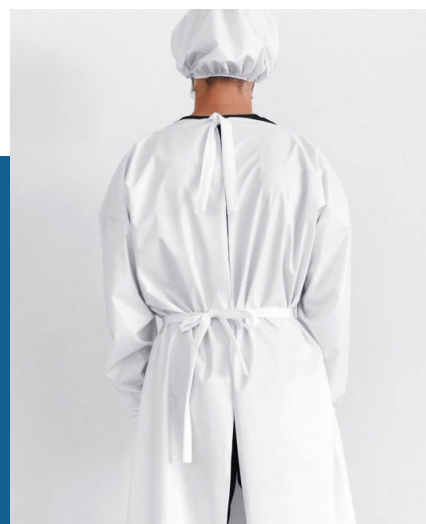
LAVABLE



TRANSPIRABLE



ALGODÓN



EL PRIMER TEJIDO CON CAPACIDAD DE DESTRUIR EL VIRUS

A través del contacto físico con iones de plata y vesículas grasas, el virus queda inmobilizado, inactivado y destruido eficazmente.



BATA | GORRO

DESCRIPCIÓN

- Cierre trasero con sujeción de cintas en el cuello y cinturón en la cintura.
- Perfecto ajuste alrededor de la muñeca: puño elástico con goma interior de 35mm ajustable en las mangas.
- Perfecto ajuste alrededor de la cabeza: gorro con goma interior de 35mm ajustable.
- Transpiración en todas las zonas de la prenda.

MASCARILLA

DESCRIPCIÓN

- 2 capas de tejido 100% algodón "antiviraltex".
- Gran cobertura de la cara ajustable con goma a las orejas.

CARACTERÍSTICAS DEL TEJIDO

- Antiviral y antibacteriano
- Transpirable
- Lavable. Permite secadora
- Color: Blanco óptico
- Composición: 100% algodón
- Gramaje: 145g

SÁBANAS | BAJERAS | ALMOHADADAS

TEJIDO ALGODÓN ANTIVIRAL

CONFECCIONADA CON ANTIVIRALTEX

Los textiles proporcionan una gran superficie de alojamiento para bacterias y virus. Los virus y las bacterias pueden permanecer activos en estas superficies de días a meses. En el caso del coronavirus puede persistir hasta 2 días en superficies a temperatura ambiente.



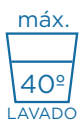
TE PRESENTAMOS

EL PRIMER TEJIDO CON CAPACIDAD
DE DESTRUIR RÁPIDAMENTE EL VIRUS

A TRAVÉS DEL CONTACTO FÍSICO:



CUIDADOS DE LAS PRENDAS



TEMPERATURA DE LAVADO
No mezclar con otros materiales



TEMPERATURA DE SECADO
Se recomienda perchado

La capacidad antiviral de este tejido
puede soportar de 30 a 90 lavados
a 40° (ISO 6330 4G)

Dependiendo de las necesidades de uso.

**CUMPLE LA NORMATIVA ISO
18184:2019**

Los productos para realizar los
artículos Antiviraltex cumplen
con BPR y REACH de UE.



ANTIVIRALTEX™
STYLEGROUP



TECNOLOGÍA CON EFECTO ANTIVIRAL Y ANTIBACTERIANO CON IONES DE PLATA Y VESÍCULAS GRASAS

Los artículos Antiviraltex utilizan componentes de Iones de Plata* para desactivar e inmovilizar el virus, gracias a la tecnología de Vesículas Grasas* **DESTRUYE** rápidamente el virus a través de contacto físico.

(*) Combinación innovadora de dos tecnologías sinérgicas mediante iones de plata (atracción e inmovilización) y vesículas grasas (destrucción).



ANTIVIRAL



LAVABLE



TRANSPIRABLE



ALGODÓN

MEDIDAS

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

CARACTERÍSTICAS DEL TEJIDO

- Antiviral y antibacteriano
- Transpirable
- Lavable. Permite secadora
- Color: Blanco óptico
- Composición: 100% algodón
- Gramaje: 145g

CORTINAS VISILLO Y OSCURANTE

TEJIDO ALGODÓN ANTIVIRAL

CONFECCIONADAS CON ANTIVIRALTEX

Los textiles proporcionan una gran superficie de alojamiento para bacterias y virus. Los virus y las bacterias pueden permanecer activos en estas superficies de días a meses. En el caso del coronavirus puede persistir hasta 2 días en superficies a temperatura ambiente.



TE PRESENTAMOS

EL PRIMER TEJIDO CON CAPACIDAD
DE DESTRUIR RÁPIDAMENTE EL VIRUS

A TRAVÉS DEL CONTACTO FÍSICO:



CUIDADOS DE LAS PRENDAS



TEMPERATURA DE LAVADO
No mezclar con otros materiales



TEMPERATURA DE SECADO
Se recomienda perchado

La capacidad antiviral de este tejido
puede soportar de 30 a 90 lavados
a 40° (ISO 6330 4G)

Dependiendo de las necesidades de uso.

**CUMPLE LA NORMATIVA ISO
18184:2019**

Los productos para realizar los
artículos Antiviraltex cumplen
con BPR y REACH de UE.



ANTIVIRALTEX™
STYLEGROUP



TECNOLOGÍA CON EFECTO ANTIVIRAL Y ANTIBACTERIANO CON IONES DE PLATA Y VESÍCULAS GRASAS

Los artículos Antiviraltex utilizan componentes de Iones de Plata* para desactivar e inmovilizar el virus, gracias a la tecnología de Vesículas Grasas* DESTRUYE rápidamente el virus a través de contacto físico.

(*) Combinación innovadora de dos tecnologías sinérgicas mediante iones de plata (atracción e inmovilización) y vesículas grasas (destrucción).



ANTIVIRAL



LAVABLE



TRANSPIRABLE



IGNÍFUGO

OSCURANTE

Disponibile en 3 colores

MEDIDAS en cm

150 x 265

ACABADO

Con tabrillas



CARACTERÍSTICAS DEL TEJIDO

- Antiviral y antibacteriano
- Resistente al fuego
- Transpirable
- Lavable. Permite secadora
- Color: Blanco óptico
- Composición: 100% poliester
- Gramaje: visillo 85g / oscurante 270g

COLCHA LISA PIQUÉ

TEJIDO ALGODÓN ANTIVIRAL

CONFECCIONADAS CON ANTIVIRALTEX

Los textiles proporcionan una gran superficie de alojamiento para bacterias y virus. Los virus y las bacterias pueden permanecer activos en estas superficies de días a meses. En el caso del coronavirus puede persistir hasta 2 días en superficies a temperatura ambiente.



TE PRESENTAMOS

EL PRIMER TEJIDO CON CAPACIDAD DE DESTRUIR RÁPIDAMENTE EL VIRUS

A TRAVÉS DEL CONTACTO FÍSICO:



CUIDADOS DE LAS PRENDAS



TEMPERATURA DE LAVADO
No mezclar con otros materiales



TEMPERATURA DE SECADO
Se recomienda perchado

La capacidad antiviral de este tejido puede soportar de 30 a 90 lavados a 40 (ISO 6330 4G)

Dependiendo de las necesidades de uso.

CUMPLE LA NORMATIVA ISO 18184:2019

Los productos para realizar los artículos Antiviraltex cumplen con BPR y REACH de UE.



ANTIVIRALTEX™
STYLEGROUP



TECNOLOGÍA CON EFECTO ANTIVIRAL Y ANTIBACTERIANO CON IONES DE PLATA Y VESÍCULAS GRASAS

Los artículos Antiviraltex utilizan componentes de Iones de Plata* para desactivar e inmovilizar el virus, gracias a la tecnología de Vesículas Grasas* **DESTRUYE** rápidamente el virus a través de contacto físico.

(*) Combinación innovadora de dos tecnologías sinérgicas mediante iones de plata (atracción e inmovilización) y vesículas grasas (destrucción).



ANTIVIRAL



LAVABLE



TRANSPIRABLE



ALGODÓN 50%

MEDIDAS

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

CARACTERÍSTICAS DEL TEJIDO

- Antiviral y antibacteriano
- Transpirable
- Lavable. Permite secadora
- Color: Blanco óptico
- Composición:
50% Algodón / 50% poliéster.
- Gramaje: 120g

MANTELERÍA

TEJIDO ALGODÓN ANTIVIRAL

CONFECCIONADAS CON ANTIVIRALTEX

Los textiles proporcionan una gran superficie de alojamiento para bacterias y virus. Los virus y las bacterias pueden permanecer activos en estas superficies de días a meses. En el caso del coronavirus puede persistir hasta 2 días en superficies a temperatura ambiente.



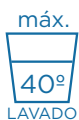
TE PRESENTAMOS

EL PRIMER TEJIDO CON CAPACIDAD
DE DESTRUIR RÁPIDAMENTE EL VIRUS

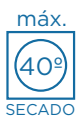
A TRAVÉS DEL CONTACTO FÍSICO:



CUIDADOS DE LAS PRENDAS



TEMPERATURA DE LAVADO
No mezclar con otros materiales



TEMPERATURA DE SECADO
Se recomienda perchado

La capacidad antiviral de este tejido
puede soportar de 30 a 90 lavados
a 40° (ISO 6330 4G)

Dependiendo de las necesidades de uso.

**CUMPLE LA NORMATIVA ISO
18184:2019**

Los productos para realizar los
artículos Antiviraltex cumplen
con BPR y REACH de UE.



ANTIVIRALTEX™
STYLEGROUP



TECNOLOGÍA CON EFECTO ANTIVIRAL Y ANTIBACTERIANO CON IONES DE PLATA Y VESÍCULAS GRASAS

Los artículos Antiviraltex utilizan componentes de Iones de Plata* para desactivar e inmovilizar el virus, gracias a la tecnología de Vesículas Grasas* **DESTRUYE** rápidamente el virus a través de contacto físico.

(*) Combinación innovadora de dos tecnologías sinérgicas mediante iones de plata (atracción e inmovilización) y vesículas grasas (destrucción).



ANTIVIRAL



LAVABLE



TRANSPIRABLE



ALGODÓN 30%

MEDIDAS en cm

mantel 140x140
mantel 140x200
mantel 140x250

servilleta 50x50

CARACTERÍSTICAS DEL TEJIDO

- Antiviral y antibacteriano
- Transpirable
- Lavable. Permite secadora
- Color: Blanco óptico
- Composición:
30% Algodón / 70% poliéster.
- Gramaje: 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

