

MASCARILLA HIGIÉNICA REUTILIZABLE Y....**!!! PERSONALIZABLE !!!** Modelo M008 blanca 1 CAPA de tejido triple

CONFORME A NORMATIVA UNE 0065:2020



Descripción:

- Mascarilla higiénica **REUTILIZABLE** máx.50 lavados
- Personalizable con Sublimación o con Bordado
!!! TU ELIGES EL LOGO !!!
- Incluye **Twist** nasal para mejor adaptabilidad
- **Muy ligera** y respirable (verano) por tener 1 capa
- Talla Adulto de 18x9,5cm
- Talla Niños (6 a 9 años) de 15 x 7,5cm

Contacta con nosotros en info@virtoindustrial.es sin compromiso

Certificados:

- Mascarilla confeccionada con 1 CAPA de triple tejido
- Conforme a normativa UNE 0065:2020
- Tejido MANLY TEC7191: 80% poliéster, 20% poliamida
- Homologado AITEX ensayos **2020TM0680, 2020TM1000 y 2020TM2481**
- **Hasta 50 lavados según normativa europea CWA 17553:2020**



Tejido incluido en el listado de materiales para mascarillas higiénicas reutilizables Versión 7 (14/05/2020) emitido por el Ministerio de Industria, Comercio y Turismo de España

Composición y Lavado:



- Tejido 1 CAPA de tejido triple, 80% Poliéster y 20% Poliamida



- Capacidad Filtración Bacteriana >90% con 10 lavados y >80% con 50 lavados



- Respirabilidad inferior a 20 Pa/cm².



- Lavar a mano o a máquina a temperatura superior a 60°C



- Planchar a temperatura máxima de 150°C

HIGIENIZADO: La manipulación de las mascarillas se realiza con uso de guantes estériles, gorro y mascarilla desechable, y tras la manipulación final se someten a un proceso de vaporización a 100°C durante 15 minutos.



◦ 100% Hecho en España

ART. TEC 7191

Tejido para fabricación de Mascarillas Higiénicas Reutilizables para Adultos y Niños “un sola capa”

Fabric type for production Hygienic and Reusable masks for children and adults « one single layer »

Tessuto per la produzione di mascherine igieniche riutilizzabili per adulti e bambini « un solo strato »

“Cumple con lo indicado / Approved according / Soddisfa i requisiti della norma Community Face Coverings CWA17553:2020”

Propiedades / Particular specifications / Caratteristiche :

- Transpirable / Breathable fabric / Traspirante
- Repele agua y microgotas actuando como barrera para virus y bacterias / Antibacterial & antiviral waterproof properties / Idrorepellente alle microgoccioline, agisce come barriera a virus e batteri
- Apto para Estampación Sublimática / Printable by sublimation process / Idoneo stampa sublimatica



148 / 150 cm



80 % PES - 20 % PA

Tested for harmful substances.
www.oeko-tex.com/standard100



Blanco
White
Bianco



129 gr / m2

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
20200K0811 AITEX



50 ciclos



Job No./Report No: 20-005246

TEST REPORT



With the Performance Requirements of EN14683:2019+AC:2019

Sobre los requisitos de Funcionamiento en base a la norma EN14683:2019+AC:2019

Level
70 %

MANLY
50 lavados

BFE % Bacterial Filtration Efficiency *Eficacia Filtración bacteriana*

> 70

80,54

Breathability: Differential Pressure (Pa/cm2) *Respirabilidad: Presión Diferencial*

< 60

10

***mantiene sus características de protección y comodidad después de 50 lavados / keeps its protection and confort features after 50 washes / mantiene le caratteristiche di protezione e comfort dopo 50 lavaggi**

MASCARILLA HIGIÉNICA REUTILIZABLE
50 LAVADOS
TALLA ADULTO

Especificaciones:

- Fabricado CONFORME A NORMATIVA **UNE 0065:2020**
- Resultados de los Test Aitex siguiendo norma UNE-EN14683+AC:2019
- Ensayos: **AITEX 2020TM0680, 2020TM01000 y 2020TM02481**
- Conforme a Normativa Europea CWA 17553:2020 para 50 lavados.



Tejido TEC7191 80%poliester, 20% Poliamida 126gr/m2



Capacidad Filtración Bacteriana >90% con 10 lavados y >80% con 50 lavados



Respirabilidad < 20 Pa/cm2

Descripción:

- Mascarilla Higiénica Reutilizable tras **50 lavados** sin perder sus propiedades
- Incluye Twist nasal para mejor adaptabilidad
- Muy ligera y respirable (verano) por tener solo 1 capa
- Talla Adulto: 18x9,5 cm
- Talla Niño (6 a 12 años): 15x7,5 cm

INSTRUCCIONES DE LAVADO:



Lavar a mano o a máquina a temperatura entre 60-90°C con detergente normal



Plancha máximo 150°C

ADEVERTENCIA:

Este dispositivo no es un producto sanitario en el sentido de la Directiva 93/42 o del Reglamento UE / 2017/745, ni un equipo de protección individual en el sentido del Reglamento UE / 2016/425"

HIGIENIZADO:

La manipulación de las mascarillas se realiza con uso de guantes estériles, gorro y mascarilla desechable, y tras la manipulación final se someten a un proceso de vaporización a 100°C durante 15 minutos para higienizarlas.



100% Hecho en España (Valladolid)

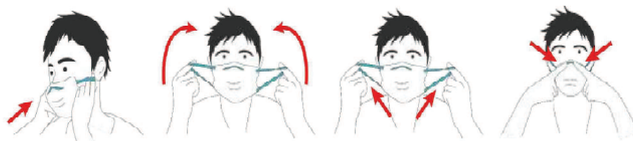


Tejido incluido en el listado de materiales para mascarillas higiénicas reutilizables Versión 7 (14/05/2020) emitido por el Ministerio de Industria, Comercio y Turismo de España

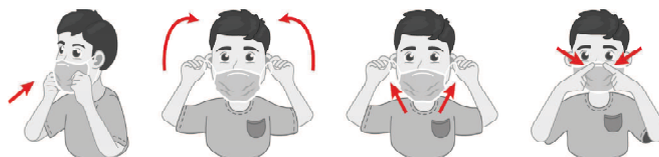
COLOCACION DE LA MASCARILLA

1. Lavarse las manos con agua y jabón o solución hidroalcohólica.
2. Posicionar la mascarilla en la cara, a la altura de la nariz. Si se dispone de pinza nasal, ajustarla a la nariz.
3. Sostener la mascarilla desde el exterior y sujetar el arnés de cabeza detrás de la misma o a ambos lados de las orejas, sin cruzarlos.
4. Bajar la parte inferior de la mascarilla a la barbilla.
5. Verificar que la mascarilla cubre la barbilla.
6. Pellizcar la pinza nasal con ambas manos para ajustarla a la nariz (si existe).
7. Una vez ajustada, no tocar la mascarilla con las manos. Si el usuario necesita tocar la mascarilla, debe previamente lavarse las manos con agua y jabón o frotárselas con una solución hidroalcohólica

Adultos



Niños



Retirada de la mascarilla

1. Lavarse las manos con agua y jabón o con solución hidroalcohólica;
2. Retirar la mascarilla sin tocar la parte frontal de la mascarilla;
4. Si se va a reutilizar la mascarilla véase el apartado LAVADO Y SECADO, y si se va a desechar definitivamente véase PROCEDIMIENTO DE DESECHADO
5. lavarse las manos con agua y jabón o frotarlas con una solución hidroalcohólica.

Eliminación de la mascarilla

Para reducir los riesgos del uso de estas mascarillas se debe advertir que una vez sobrepasado el número máximo de lavados se debe desechar.

Las mascarillas se deben desechar en un contenedor provisto de una bolsa de plástico (preferiblemente con tapa y control no manual, véase la figura). Se recomienda utilizar doble bolsa para preservar el contenido de la primera bolsa en caso de desgarramiento de la bolsa exterior.

PRODUCTO FABRICADO EN ESPAÑA POR VIRTO INDUSTRIAL, S.L.
CIF:B47015995