

MASCARILLAS HIGIÉNICAS PARA  
ADULTOS Y NIÑOS

Según Especificación UNE 0065:2020  
& European CWA 17553:2020

reutilizables,  
sostenibles

HECHO CON MIMO EN GALICIA

PARA EMPRESAS  
CON CORAZÓN VERDE  
COMO EL NUESTRO

fabricado y distribuido por:

**GERIFARMA**

tejido

DE LYOCELL,  
FIBRA SOSTENIBLE,  
BIODEGRADABLE,  
COMPOSTABLE

gomas flúor



EL LYOCELL SALE DE LA  
TIERRA, DE LOS ÁRBOLES,  
Y PUEDE VOLVER A LA  
TIERRA  
EN FORMA DE ABONO.

# MASCARILLAS UNE0065 CON CORAZÓN VERDE

CONFECCIONADAS SEGÚN ESPECIFICACIÓN  
UNE 0065:2020

S  
M  
L  
EXTRA LARGA

reutilizable  
& pieles sensibles

HECHO CON MIMO EN GALICIA  
TEJIDO SOSTENIBLE. BIODEGRADABLE DE AGRICULTURA ECOLÓGICA



## PARA EMPRESAS, COLEGIOS E INSTITUCIONES QUE APUESTAN POR LA ECONOMÍA CIRCULAR

Personalizamos nuestro producto para  
que encaje con el ADN y las necesidades  
específicas de tu proyecto o empresa.



## PRODUCCIÓN LOCAL

Recuperar empleo y reactivar nodos  
textiles es nuestra prioridad. Por eso  
cosemos en Galicia. Al comprar una de  
nuestras mascarilla das traballo a una  
imprensa, un taller de corte, un empresa  
de sellos de goma, una de fornitureas;  
todas ellas nacionales.



## CONTACTO

670 400 220

[info@gerifarma.com](mailto:info@gerifarma.com)

[www.gerifarma.com](http://www.gerifarma.com)

# TEJIDO HECHO CON FIBRA COMPOSTABLE

La fibra que compone nuestras mascarillas es Lyocell. Esta fibra puede usarse para hacer compost, es decir, abono, cerrando así el ciclo de la materia orgánica que evita la contaminación de los suelos y es respetuoso con el planeta.

## #BASURALEZA NO

Una mascarilla quirúrgica puede tardar entre 300 y 500 años en degradarse en la naturaleza. Evitemos que es esta crisis sanitaria convierta miles de millones de mascarillas de un solo uso no biodegradables en residuos en nuestras ciudades y mares. En Gerifarma queremos apostar por el planeta, ofreciendo un producto de tejido biodegradable y de agricultura sostenible.

## TEJIDO CERTIFICADO

EFICACIA DE FILTRACIÓN BACTERIANA BFE 98%  
RESPIRABILIDAD (PA/CM<sup>2</sup>) 28

Según norma UNE-EN 14683:2019+AC:2019.  
Por Aitex. N° 2020TM4061 y 2020TM0394

Este producto sigue la  
Especificación

### UNE 0065:2020

Mascarillas higiénicas reutilizables para adultos y niños. Requisitos de materiales, diseño, confección, marcado y uso.

European CWA 17553:2020. Cobertores faciales comunitarios. Mascarillas de uso comunitario. Guía de requisitos, métodos de ensayo y uso mínimos.

## LAVADO

5 lavados según especificación UNE0065:2020 (para BFE de 90%).  
20 lavados según su equivalente europeo CWA 17553:2020 (para BFE de 70%).  
Instrucciones de lavado:  
60° grados  
planchado 150°

## TEJIDO

Lyocell 100%. Es una fibra sostenible, producida de forma ecológica a partir de madera de agricultura sostenible certificada.

Con capacidades superiores para reducir el crecimiento de bacterias sin aditivos químicos. Proceso AMS que aumenta la repelencia del tejido a las salpicaduras, mejorando la protección del usuario.

**ENVASE  
INDIVIDUAL  
TRANSPIRABLE**

GERIFARMA

# TALLAJE

## INFANTIL

**S** para niños de 3-5 años

**M** para niños de 6-9 años

**L** para niños de 10-12 años (puede servir para algunas mujeres de cara muy fina)

## ADULTO

**S** indicada para la mayoría de las mujeres y algunos hombres. La tela tiene el mismo tamaño que la talla L de niño pero las gomas son más largas.

**M** indicada para la mayoría de los hombres. Tiene el tamaño de tela standard para adulto que marca el Ministerio pero a muchas mujeres les resulta grande.

# BOLSAS PORTAMASCARILLAS DE LYOCELL



Nuestras bolsas portamascarillas están confeccionadas con el mismo tejido que nuestras mascarillas. Según el fabricante, el lyocell es conocido por su capacidad natural para controlar la humedad y apto para uso en pieles sensibles, biodegradable.

