

GOTS ofrece dos tipos de etiquetas que los productos textiles pueden llevar: “orgánico” y “hecho con orgánico” que significan un contenido mínimo de 95% y 70% de fibras orgánicas, respectivamente.

El resto de las fibras adicionales utilizadas en combinación deben cumplir criterios estrictos.

Las fibras ecológicas son fibras naturales cultivadas sin el uso de pesticidas sintéticos, herbicidas fertilizantes o OGM (Organismos Genéticamente Modificados), de acuerdo con los principios de la agricultura ecológica. La agricultura ecológica es un sistema holístico de gestión de la producción que mantiene la salud de las personas, los suelos y los ecosistemas.



El cultivo de fibras orgánicas se lleva a cabo en el marco de la aplicación de normas de agricultura ecológica, muchas de ellas definidas por los gobiernos nacionales. Para la producción de fibras ecológicas es necesario, una certificación de la familia

de normas de IFOAM para el ámbito de producción correspondiente. Las normas aprobadas en el marco de la familia de normas de IFOAM están oficialmente avaladas como ecológicas e incluyen tanto normas privadas como normas gubernamentales.



GLOBAL ORGANIC TEXTILE STANDARD  
ECOLOGY & SOCIAL RESPONSIBILITY

Nuestra visión es que los textiles orgánicos se conviertan en una parte importante de la vida cotidiana, mejorando la vida de las personas y el medio ambiente.

Global Standard gemeinnützige GmbH  
Rotebühlstr. 102  
70178 Stuttgart, Germany  
mail@global-standard.org

Global Organic Textile Standard gGmbH  
 @globalorganictextilestandard  
 @globalorganictextilestandard  
 Global Organic Textile Standard

© Global Organic Textile Standard



GLOBAL ORGANIC TEXTILE STANDARD  
ECOLOGY & SOCIAL RESPONSIBILITY

## ¿QUÉ FIBRAS ESTÁN PERMITIDAS EN LA NORMA DE GOTS?



Descubre más sobre las fibras con certificación GOTS



ESCANEAME

La Norma Textil de “The Global Textile Standard”(GOTS) es la principal norma mundial de procesamiento textil para fibras orgánicas, que incluye criterios ecológicos y sociales, respaldados por una certificación independiente de toda la cadena de suministro textil.

[global-standard.org](https://global-standard.org)

## FIBRAS VEGETALES ORGÁNICAS, COMO...



Algodón



Yute



Fibra de coco



Ceiba



Lino



Cáñamo



## FIBRAS ANIMALES ORGÁNICAS, COMO...



Lana



Seda



Alpaca



Cachemira



Mohair

Sólo las fibras animales que proceden de sistemas de producción en los que se respeta el bienestar de los animales podrá ser utilizada.

“Mulesing” no está permitido en los productos GOTS.

## ¿QUÉ SON “FIBRAS ADICIONALES”?

Aparte de las fibras orgánicas certificadas, GOTS sólo permite ciertos materiales como “fibras adicionales” para el resto de la composición del tejido.

### ✓ UN RÁPIDO VISTAZO A LAS FIBRAS ADICIONALES PERMITIDAS POR GOTS...

→ **Por separado o en combinación hasta un 30%.**

- Fibras naturales vegetales o animales convencionales no modificadas genéticamente.
- Fibras a base de lyocell o de proteínas\*.
- Algunas\*\* fibras sintéticas (poliméricas) recicladas
- Fibra de PLA procedente de fuentes de biomasa no modificada genéticamente

→ **Por separado o en combinación hasta un 10%.**

- Fibras regeneradas procedentes de fuentes no modificadas genéticamente.
- Algunas\*\* fibras sintéticas (poliméricas) vírgenes.
- Fibras de acero inoxidable y fibras minerales

### ✗ FIBRAS ADICIONALES PROHIBIDAS

- Algodón convencional
- Poliéster virgen
- Pelo de angora convencional
- Acrílico
- Fibras de amianto, carbono y plata
- Lana en la que se haya llevado a cabo la práctica de “mulesing”.

\* Sin OGM y de fuentes sostenibles

\*\* Consulte la sección 2 de la Norma GOTS para conocer los detalles exactos

