

Alle Produkte, die das GOTS-Siegel tragen, müssen zu mindestens 95% bzw. 70% aus biologisch erzeugten Naturfasern bestehen. Die GOTS-Kennzeichnung „Bio“ bzw. „hergestellt mit Bio XX %“ zeigt die Materialzusammensetzung des Textils an.

Für den verbleibenden Restfaseranteil, der in GOTS-Produkten erlaubt ist, gibt es ebenfalls strikt einzuhaltende Kriterien.

Bio-Fasern sind Naturfasern, die nach den Prinzipien der ökologischen Landwirtschaft angebaut werden. Ihre Herstellung kommt ohne den Einsatz von synthetischen Pestiziden, Insektiziden, Herbiziden oder Gentechnik aus. Somit leistet die ökologische Textilproduktion einen wichtigen Beitrag: Sie erhält die Gesundheit der Ökosysteme, der Böden und der Menschen.

PROUD  
TO BE  
PART  
OF

IFOAM  
ORGANICS  
INTERNATIONAL





Der GOTS akzeptiert nur Rohmaterialien, die nach einem IFOAM-Standard zertifiziert sind. Das bedeutet, dass jeder an der Herstellung der Bio-Fasern beteiligte Produktionsbereich den Kriterien der „IFOAM Family of Standards“ entsprechen muss.



GLOBAL ORGANIC TEXTILE STANDARD  
ECOLOGY & SOCIAL RESPONSIBILITY

Unsere Vision ist es, dass Biotextilien zu einem wesentlichen Teil des täglichen Lebens werden, zum Wohl des Menschen und der Natur.

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

Lesen Sie mehr über den GOTS  
& natürliche Bio-Fasern!



SCANNEN SIE MICH! 



GLOBAL ORGANIC TEXTILE STANDARD  
ECOLOGY & SOCIAL RESPONSIBILITY

**GOTS-KONFORME  
TEXTILFASERN**



Der Global Organic Textile Standard (GOTS) ist als weltweit führender Standard für die Verarbeitung von Textilien aus biologisch erzeugten Naturfasern anerkannt. Der GOTS bezieht ökologische und soziale Kriterien innerhalb der gesamten textilen Produktions- und Lieferkette ein. Unabhängige Zertifizierungsfirmen unterstützen den Textil-Standard dabei in seiner Glaubwürdigkeit.

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

## PFLANZLICHE NATURFASERN



Bio-Baumwolle



Jute



Kokosfasern



Kapok



Flax/Leinen



Hanf



## TIERISCHE NATURFASERN



Wolle



Seide



Alpaka



Kaschmir



Mohair

Bei der Produktion tierischer Naturfasern für GOTS-zertifizierte Erzeugnisse muss das Tierwohl bedingungslos respektiert werden. Deshalb dürfen nur mulesingfreie Wollprodukte das GOTS-Label tragen.

## WAS BEDEUTET „RESTFASERANTEIL“?

Für den konventionellen Restfaseranteil dürfen den GOTS-zertifizierten Bio-Fasern nur ausgewählte Materialien beigemischt werden.

### ✓ DER GOTS ERLAUBT FOLGENDE ZUSATZFASERN...

→ ...als Rohmaterial oder Mischgewebe bis zu 30%

- Konventionelle, gentechnikfreie, natürliche Pflanzen- bzw. Tierfasern
- Lyocell oder protein-basierte Fasern\*
- Ausgewählte\*\* recycelte, synthetische (Polymer-)Fasern
- PLA-Fasern aus nicht-gentechnisch veränderten Biomassequellen

→ ...als Rohmaterial oder Mischgewebe bis zu 10%

- Regenerative Fasern aus nicht-gentechnisch veränderten Quellen
- Ausgewählte\*\* virgin-synthetische (Polymer-)Fasern / synthetische (Polymer-)Frischfasern
- Fasern aus rostfreiem Stahl und Mineralfasern

### ✗ DER GOTS VERBIETET FOLGENDE ZUSATZFASERN

- Konventionelle Baumwolle
- Reines (nicht-recyceltes) Polyester
- Konventionelles Angorafell / -haar
- Acryl
- Asbest-, Carbon-, sowie Silberfasern
- Wolle von Schafen, bei denen Mulesing angewendet wurde

\* nicht gentechnisch verändert und aus nachhaltigen Quellen  
\*\* Genaue Angaben finden Sie im GOTS-Standard in Abschnitt 2

