

# sport+mode

Oeko-Tex Produktlabel



**Sport-Textilien  
mit gutem  
Gewissen kaufen**

Foto: Löffler GmbH

# DAS IST SACHE

**OEKO-TEX®**  
CONFIDENCE IN TEXTILES

**VDS-SUPER-CUP**  
der Sportartikel-Fachverkäufer  
**2017**



Perfekter Tragekomfort, nützliche Funktionen, modischer Look – Sport- und Funktionstextilien lassen heute kaum noch einen Wunsch offen für maximalen Spaß und optimale Leistung.

Aber wie steht es um die Umwelt? Werden die Textilien fair produziert? Oder enthalten Sie giftige Chemikalien?

Hier bieten die Oeko-Tex Produktlabels Orientierung und verlässliche Sicherheit – und für Sie zusätzliche Verkaufsargumente, wenn Sie Ihre Kunden beraten:

- Produkte mit dem **Standard 100 by Oeko-Tex** Label werden im Rahmen umfangreicher Labortests auf Schadstoffe geprüft.
- Das **Made In Green by Oeko-Tex** Label kennzeichnet Artikel aus schadstoffgeprüften Materialien, die darüber hinaus auch unter umweltfreundlichen und sozialen Bedingungen hergestellt wurden.

### Wer vergibt die Oeko-Tex Produktlabels?

Herausgeber ist die Oeko-Tex Gemeinschaft mit ihren 18 Partner-Instituten in Europa und Japan. Diese renommierten Textilprüfinstitute führen die Labortests durch und kontrollieren im Rahmen von sogenannten Audits (Betriebsbegehungen) die Produktions- und Arbeitsbedingungen in den Firmen vor Ort.

### Welche Produkte können mit den beiden Oeko-Tex Labels ausgezeichnet werden?

Grundsätzlich können alle im Handel erhältlichen Textilprodukte mit einem der beiden Labels ausgelobt werden. Sie finden sich zum Beispiel auf Baby-Artikeln sowie Bekleidung und Heimtextilien aller Art.

### Welche Artikel im Sport- und Outdoorbereich tragen eines der Labels?

(Funktions-)Unterwäsche, Sport-BHs, Fitnessmode, Radsportartikel, Laufsportartikel, Teamsportbekleidung, Wanderbekleidung, Bademoden, Socken, Bandagen, Handschuhe, Kopfbedeckungen, Schals, Multifunktionsstücher u. v. m.

### Wo sind Produkte mit den Oeko-Tex Labels erhältlich?

In allen Segmenten des Handels, also beispielsweise im Sportfachhandel, in Fachabteilungen von Warenhäusern oder im Versandhandel (Onlineshops, Kataloge) etc.

### Standard 100 by Oeko-Tex

#### Was ist der Anspruch des Labels?

Das **Standard 100 by Oeko-Tex** Label bietet dem Verbraucher einen effektiven Schutz vor schädlichen Chemikalien in Textilien. Das ist ein Grundbedürfnis beim Kauf von Sport- und Funktionstextilien – egal ob man zum Fachhändler seiner Wahl geht oder im Internet bestellt.

### Warum sind standardisierte textile Schadstoffprüfungen grundsätzlich sinnvoll?

- **Viele Zusatzfunktionen und Produkteigenschaften sind nur durch den Einsatz chemischer Substanzen möglich.** Zum Beispiel wasserabweisende Ausrüstungen auf PFC-Basis oder antibakterielle Ausrüstungen zur Geruchsminimierung. Umso wichtiger ist es, dass bei der Textilproduktion keine Schadstoffe eingesetzt werden, die als Rückstand auf dem Endprodukt zurückbleiben und gesundheitliche Probleme hervorrufen können.
- **Die Unbedenklichkeit von Textilien lässt sich durch den bloßen Augenschein nicht beurteilen. Auch nicht von Profis.** Ob ein Artikel Schadstoffe enthält, kann man nur durch konkrete Laborprüfungen zweifelsfrei klären. Eine andere Möglichkeit gibt es nicht.
- **International gelten unterschiedliche Gesetze für Textilien.** Dies kann sich nachteilig auswirken, da ein Verkaufsartikel bis zur Auslieferung an den Handel üblicherweise viele einzelne Produktionsstufen durchläuft (z.B. Spinnen der Garne, Stricken oder Weben des Textilstoffs, Färben und Veredeln der Stoffe bzw. Fertigartikel, Nähen des Verkaufsartikels etc.), die meist in unterschiedlichen Ländern rund um den Globus angesiedelt



sind, in denen es häufig nicht so strenge Schadstoffvorgaben gibt als in Europa.

### Warum sind Schadstoffprüfungen bei Sport-Textilien besonders wichtig?

Aufgrund der **intensiven Nutzung von Sportbekleidung!**

- Wir tragen sie oft mehrere Stunden lang direkt auf der Haut.
- Viele Textilien sitzen dabei hauteng und reiben durch die Körperbewegungen permanent auf der Haut.
- Die schweißfeuchte Haut kann dazu beitragen, dass sich Chemikalien aus dem Textilmaterial herauslösen und erleichtert damit grundsätzlich die Aufnahme schädlicher Substanzen in den Körper (Bio-Verfügbarkeit).

### Welche Kriterien umfasst der Standard 100 by Oeko-Tex?

- **gesetzlich verbotene und reglementierte Substanzen**, z. B. Azo-Farbstoffe, Phthalate, Schwermetalle wie Nickel
- **gesundheitsschädliche Chemikalien, die gesetzlich noch nicht ausdrücklich reglementiert sind**, z. B. allergisierende Dispersionsfarbstoffe, Pestizide, zinnorganische Verbindungen
- **Prüfparameter, die der Gesundheitsvorsorge dienen**, z. B. ein hautfreundlicher pH-Wert, gute Farbechtheiten
- **Zahlreiche auch umweltrelevante Substanzklassen**, z. B. Alkylphenolethoxylate, die als Tenside in Waschprozessen zum Einsatz kommen.

Der Standard 100 by Oeko-Tex trägt aus Verbrauchersicht zu einer hohen und effektiven Produktsicherheit bei. **Prüfkriterien und Grenzwerte sind dabei vielfach deutlich strenger als nationale und international geltende gesetzliche Vorgaben.** Mit jährlich über 14.000 ausgestellten Standard 100 Zertifikaten für Millionen im Handel gelabelter Textilien ist der Standard 100 das weltweit meist verbreitete und bekannteste Label für textile Schadstoffprüfungen.

### Welche Oeko-Tex Prüfkriterien spielen bei Sport-Textilien eine besondere Rolle?

- **Der Ausschluss von allergisierenden Substanzen** wie Nickel, Dispersionsfarbstoffe und Formaldehyd.
- **Gute Farbechtheiten der Textilien** sorgen dafür, dass sich auch bei intensiven Bewegungen und verschwitzter Haut keine Chemikalien aus dem textilen Material herauslösen und vom Körper aufgenommen werden können.

### Wann können Textilien mit dem Standard 100 by Oeko-Tex ausgezeichnet werden?

Voraussetzung für die Label-Vergabe ist, dass sämtliche Bestandteile eines textilen Artikels ausnahmslos die geforderten Prüfkriterien einhalten. Also neben dem Oberstoff und den Nähfäden auch alle Zubehörteile wie Knöpfe, Reißverschlüsse, Klettverschlüsse, Kordeln sowie Futterstoffe, Stickmotive, Einlagen, Beschichtungen, Drucke und andere Applikationen.

### Welche Angaben stehen auf dem Standard 100 by Oeko-Tex Label?



*Jedes Standard 100 by Oeko-Tex Label muss eine konkrete Prüfnummer (1) und den Namen des Prüfinstituts (2) enthalten, das die Schadstoffprüfungen durchgeführt hat*

Die **Gültigkeit eines Standard 100 Labels** kann man im Internet unter [www.oeko-tex.com/gueltingkeitspruefung](http://www.oeko-tex.com/gueltingkeitspruefung) jederzeit selbst überprüfen – einfach die vollständige Prüfnummer in das Suchfeld auf der Webseite eingeben. Als Ergebnis erhält man eine detaillierte Beschreibung, welche Artikel von dieser individuellen Prüfnummer abgedeckt werden.

### Tragen alle schadstoffgeprüften Textilien das Standard 100 Label?

**Nein. Die Produktauszeichnung mit dem Standard 100 by Oeko-Tex Label ist freiwillig.** Eine konkrete Nachfrage diesbezüglich beim Hersteller/Lieferanten lohnt sich also im Zweifelsfall – hier können Sie als Fachverkäufer punkten. Viele Markenanbieter bringen an ihren Produkten beispielsweise grundsätzlich nur ihre eigenen Markenlogos an.

### Können auch speziell ausgerüstete Sport-Textilien das Standard 100 by Oeko-Tex Label erhalten?

Ja, das ist grundsätzlich möglich. Dazu müssen die Produkte die allgemeinen Oeko-Tex Prüfkriterien erfüllen. **Zusätzlich** muss jedoch auch die spezielle Ausrüstung (z.B. antibakteriell, geruchshemmend, mückenabweisend) von Oeko-Tex als unbedenklich eingestuft werden.

### Verkaufsargumente auf einen Blick – Was spricht für das Standard 100 by Oeko-Tex Label?

- **Schadstoffgeprüfte Textilien bieten einen Zusatznutzen.** Sie haben dieselben Eigenschaften und Funktionen wie vergleichbare Sportartikel – gleichzeitig hat man aber die Sicherheit, dass die Produkte keine schädlichen Chemikalien enthalten.
- **Die Labortests werden ausschließlich durch unabhängige und auf Textilien spezialisierte Institute durchgeführt.**
- **Jährlich aktualisierte und weltweit einheitliche Prüfkriterien.** Das schafft Transparenz und Vergleichbarkeit – egal, in welchem Land die Textilien hergestellt werden oder wo man sie kauft.
- **Mit dem Label gekennzeichnete Textilien bieten einen effektiven Verbraucherschutz.**

## Oeko-Tex Produktlabel

>> **Sämtliche Bestandteile** eines Artikels müssen die geforderten Schadstoffgrenzwerte einhalten.

>> **Gebrauchsorientierte Prüfkriterien.** Das heißt, Textilien mit direktem Hautkontakt müssen strengere Anforderungen erfüllen, als solche ohne Hautkontakt (z.B. Vorhänge). Die strengsten Vorgaben gelten für Babyartikel, weil Kleinkinder besonders empfindlich sind.

>> **Kontrollprüfungen nach der Zertifikatsausstellung:** Im Rahmen der Oeko-Tex Qualitätssicherung werden Produkte mit dem Standard 100 Label im Handel eingekauft und erneut im Labor überprüft. Die Produktkontrollen umfassen mindestens 25 Prozent aller jährlich ausgestellten Zertifikate.

### Made In Green by Oeko-Tex

Als Ergänzung zum Verbraucherschutzlabel Standard 100 gibt es für Konsumenten, denen auch die Herstellungsbedingungen von Textilien wichtig sind, seit 2015 auch das Made In Green by Oeko-Tex Label.

#### Was ist der Anspruch des Labels?

**Made In Green by Oeko-Tex** wird für Textilien aus schadstoffgeprüften Materialien vergeben, die mithilfe umweltfreundlicher Prozesse sowie unter fairen Arbeitsbedingungen hergestellt wurden.

#### Was macht das Made In Green Label so besonders?

Mithilfe der Produkt-ID und/oder eines QR-Codes auf dem Label kann man den Herstellungsweg des ausgezeichneten Artikels transparent zurückverfolgen.

Wenn man die Produkt-ID auf der Verbraucher-Website [www.madeingreen.com](http://www.madeingreen.com) eingibt, oder den QR-Code scannt, erfährt man:



#### IMPRESSUM

„Das ist Sache“ ist ein Beihefter der Zeitschrift sport+mode mit Sportartikel-Wirtschaft und wird von der sport+mode-Redaktion in Zusammenarbeit mit der Industrie erstellt.

Verlag Chmielorz GmbH, Marktplatz 13, 65183 Wiesbaden,  
Postfach 22 29, 65012 Wiesbaden  
Tel. 06 11/36 09 80  
Fax 06 11/30 13 03

Aus sport+mode



- In welchem Land die einzelnen Fertigungsschritte stattgefunden haben.
- Welche Produktionsstufen an der Herstellung beteiligt waren.
- Zusätzlich erhalten Verbraucher und Käufer, abhängig von der vereinbarten individuellen Datenfreigabe der Lieferkette des Unternehmens, beispielsweise weitere Informationen zu den einzelnen Produktionsbetrieben.

#### Wie lange ist das Label gültig?

Made In Green by Oeko-Tex wird für die Dauer eines Jahres vergeben, danach muss das Label neu ausgestellt werden. Auf diese Weise wird sichergestellt, dass die gelabelten Produkte immer den aktuellen Anforderungen entsprechen, die jährlich angepasst werden.

#### Welche Voraussetzungen gelten für die Vergabe des Labels?

1. Das Textilprodukt muss nach Standard 100 by Oeko-Tex erfolgreich auf Schadstoffe geprüft und zertifiziert sein.
2. Mindestens die Betriebe, in denen der Artikel nasschemisch behandelt wurde (Färberei/Veredlung) sowie die Nähereien (Konfektion) müssen gemäß den geltenden Oeko-Tex Richtlinien für ihre umweltfreundlichen Herstellungsprozesse und sozialen Arbeitsbedingungen zertifiziert sein.
3. Jeder einzelne Bestandteil, der mindestens fünf Prozent des Gesamtgewichtes des Produkts ausmacht, sowie insgesamt mindestens 85 Prozent des Gesamtgewichtes des Verkaufsartikels müssen ebenfalls aus nachhaltigen Produktionsbetrieben gemäß den geltenden Oeko-Tex Richtlinien stammen.

>> Nähere Informationen zu den Oeko-Tex Anforderungen für nachhaltige Produktionsbetriebe, also die Oeko-Tex Richtlinien in Bezug auf umweltfreundliche Herstellungsprozesse und faire Arbeitsbedingungen, gibt es unter [www.madeingreen.com/richtlinien](http://www.madeingreen.com/richtlinien).

#### Fordert das Made In Green Label die Verwendung natürlicher/nachwachsender Rohstoffe wie Baumwolle oder Wolle?

**Nein**, die Verwendung natürlicher oder nachwachsender Materialien wie Baumwolle ist keine Voraussetzung für die Vergabe des Made In Green by Oeko-Tex Labels. Sonst könnte das Label nur für einen sehr geringen Anteil der im Markt verfügbaren Produkte ausgestellt werden. Dasselbe gilt auch für Materialien aus biologischem Anbau. Diese müssen ebenfalls nicht zwingend in Made In Green gelabelten Produkten zum Einsatz kommen. Zielsetzung der Oeko-Tex Produktlabels ist es vielmehr, dem Konsumenten eine Hilfestellung für möglichst viele im Handel erhältliche Textilien zu geben, also auch für Produkte aus Kunstfasern, wie sie im Sport- und Outdoorbereich vorrangig zu finden sind.

#### Nähere Informationen

- >> [www.oeko-tex.com/verbraucher](http://www.oeko-tex.com/verbraucher)
- >> [www.madeingreen.com](http://www.madeingreen.com)

„QR-Code“ ist eine eingetragene Marke der DENSO WAVE INCORPORATED.