



Arbeitskleidung muss häufig speziellen und durchaus komplexen Anforderungen entsprechen. Gerade die hohe Anzahl an Pflege- und Waschzyklen sowie der stetige Gebrauch der Arbeitsbekleidung stellen anspruchsvolle Bedingungen an Materialien und Verarbeitung. Darüber hinaus besitzt die Kleidung in vielen Arbeitsbereichen eine Schutzfunktion für den Menschen und muss daher gesetzliche Qualitätsvorgaben und spezielle Normen erfüllen. Neben einem hohen sicherheitsrelevanten Standard beziehen wir strenge gesundheitliche und ökologische Aspekte in die Produktentwicklung ein. Dazu erhalten wir regelmäßig Anfragen von unseren Kunden und Interessenten.

HÄUFIGE FRAGEN

WIE SETZT SICH ENGELBERT STRAUSS FÜR SICHERE MATERIALIEN IN DEN PRODUKTEN EIN?

Wir stellen hohe Ansprüche an die Inhaltsstoffe unserer Produkte. In der Produktion gelten deshalb strenge Schadstoffvorgaben. Zusätzlich haben wir uns 2013 dem weltweit strengsten Textil-Standard angeschlossen und sind bluesign® Systempartner geworden. Unser Ziel dabei ist es, über den gesamten Herstellungsprozess kontrollierte und sichere Produkte zu entwickeln. Mit unserem Partner bluesign technologies stimmen wir uns ab, um die Sicherheit der Inhaltsstoffe in unseren Materialien zu verbessern.



VERWENDET ENGELBERT STRAUSS AUCH NACHHALTIGE MATERIALIEN?

Im Rahmen der fortlaufenden Optimierung unserer Produkte, sind wir stetig auf der Suche nach nachhaltiger hergestellter Materialien. Aktuell bieten wir Berufsbekleidung aus recyceltem Polyester sowie T-Shirts und Unterwäsche aus Bio-Baumwolle an. Mit einer eigenen Kollektionslinie unterstützen wir die Initiative Cotton made in Africa und damit den nachhaltigen Anbau von Baumwolle in Afrika. Mehr dazu unter [Produkte](#).

WIE FINDE ICH HERAUS AUS WELCHEN MATERIALIEN EIN PRODUKT BESTEHT?

Die Materialzusammensetzung ist in unserem Online-Shop unter den Produktdetails des jeweiligen Artikels zu finden. www.engelbert-strauss.de

Zudem sind die Informationen zu unserem Sortiment in unserem Katalog nachzulesen.

Wir freuen uns über Fragen und Anregungen rund um Nachhaltigkeit unter:
nachhaltigkeit@engelbert-strauss.de