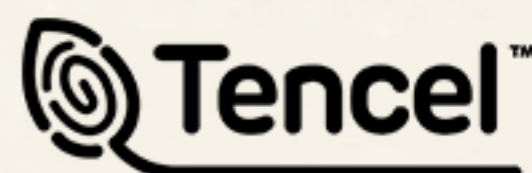


TENCEL™ LYOCELL – NATÜRLICH. KOMFORTABEL. RESSOURCENSCHONEND.

Unsere Stoffe und Produkte mit TENCEL™ Lyocellfasern stehen für eine neue Generation textiler Materialien, die Komfort, Funktionalität und Umweltbewusstsein vereinen.



WAS IST TENCEL™ LYOCELL?

TENCEL™ Lyocellfasern werden aus zertifizierten oder kontrollierten Holzquellen gewonnen und fühlen sich von Natur aus weich und geschmeidig an. Die Fasern werden in einem geschlossenen Kreislaufverfahren hergestellt, bei dem mehr als 99 % des eingesetzten Lösungsmittels zurückgewonnen werden.



AUS ZERTIFIZIERTEN ODER KONTROLLIERTEN HOLZQUELLEN GEWONNEN

TENCEL™ Lyocellfasern werden aus zertifizierten oder kontrollierten Holzquellen gewonnen.



UNTERSTÜTZT EIN NATÜRLICH TROCKENES GEFÜHL

TENCEL™ Lyocellfasern unterstützen ein natürlich trockenes Gefühl durch Feuchtigkeitsregulierung.



ZERTIFIZIERT BIOLOGISCH ABBAUBAR UND KOMPOSTIERBAR*

TENCEL™ Lyocellfasern sind zertifiziert biologisch abbaubar und kompostierbar.*



RESSOURCENSCHONENDER PRODUKTIONSPROZESS

Hergestellt in einem ressourcenschonenden Produktionsprozess mit hoher Lösungsmittelrückgewinnung.*

DER GESCHLOSSENE KREISLAUF – GUT FÜR DIE UMWELT



1 ZERTIFIZIERTE ODER KONTROLLIERTE HOLZQUELLEN

TENCEL™ Lyocellfasern werden aus zertifizierten oder kontrollierten Holzquellen gewonnen.



2 HERSTELLUNG VON ZELLSTOFF

Holz wird in einem ressourcenschonenden Verfahren zu Zellstoff verarbeitet.



3 LÖSUNGSMITTEL-RÜCKGEWINNUNG

TENCEL™ Lyocell- und Modalfasern werden mit mindestens 50 % weniger CO₂-Emissionen und Wasserverbrauch hergestellt.*



4 HERSTELLUNG VON TENCEL™ LYOCELLFASERN

Entstehen mit minimaler Umweltbelastung und höchstem Qualitätsanspruch.



5 NATÜRLICH ABBAUBAR UND KOMPOSTIERBAR

TENCEL™ Lyocellfasern sind zertifiziert biologisch abbaubar und kompostierbar.*

- ✓ Aus natürlichen Holzquellen gewonnen
- ✓ Unterstützt ein natürlich trockenes Gefühl
- ✓ Weich und angenehm auf der Haut
- ✓ Mit mindestens 50 % weniger CO₂-Emissionen und Wasserverbrauch hergestellt*
- ✓ Zertifiziert biologisch abbaubar und kompostierbar*

KOMFORT UND VERANTWORTUNG IN JEDEM PRODUKT.

Produkte mit TENCEL™ Lyocellfasern verbinden angenehmen Tragekomfort mit einem ressourcenschonenden Materialeinsatz.



BESSER FÜR DIE UMWELT



BESSER FÜR DEN MENSCHEN



BESSER FÜR DIE ZUKUNFT



AUS ZERTIFIZIERTEN ODER KONTROLLIERTEN HOLZQUELLEN GEWONNEN



MIT MINDESTENS 50 % WENIGER CO₂-EMISSIONEN UND WASSERVERBRAUCH HERGESTELLT*



ZERTIFIZIERT BIOLOGISCH ABBAUBAR UND KOMPOSTIERBAR*



UNTERSTÜTZT EIN NATÜRLICH TROCKENES GEFÜHL

* Im Vergleich zu generischem Lyocell. Ergebnisse basieren auf LCA-Standards (ISO 14040/44) und sind über Higg MSI (Version 3.8) verfügbar.

* LENZING™ Lyocell- und Modal-Standardfasern sind vom TÜV AUSTRIA als biologisch abbaubar in Boden-, Süßwasser- und Meeresumgebungen sowie als kompostierbar unter häuslichen und industriellen Bedingungen zertifiziert.

* TENCEL™ is a trademark of Lenzing AG.

