

STANDARD 100 by OEKO-TEX®

Lo **STANDARD 100 by OEKO-TEX®** è un sistema di controllo e certificazione indipendente e uniforme a livello internazionale per le materie prime, i semilavorati e i prodotti finiti del settore tessile ad ogni livello di lavorazione, oltre che per i materiali accessori utilizzati.



Presenta:

HEALTH MASK



Siamo qui per aiutarti

Hai bisogno di aiuto per trovare il prodotto migliore per la tua lavorazione?

Disponiamo di tecnici ed un furgone attrezzato, contattaci se stai cercando un prodotto, un suggerimento tecnico o applicativo o se vuoi una prova gratuita

Chiales Tools & Project S.r.l.

Via Giovanni Schiaparelli n°16

10148 Torino

Tel. 011.19444021 – Fax 011.194440115

info@chialestools.com

www.chialestools.com



**Maschera Semi-Facciale
RIUTILIZZABILE**

**DA LAVARE DELICATAMENTE A
MANO A 35-40 °C**

Lo STANDARD 100 by OEKO-TEX® copre:

- Importanti regolamentazioni di legge come coloranti azoici, formaldeide, pentaclorofenolo, cadmio nichel, ecc.
- Numerose sostanze chimiche pericolose per la salute, anche se non ancora regolamentate per legge.
- Dei requisiti degli allegati XVII e XIV del Regolamento Europeo sulle sostanze chimiche REACH e della lista ECHA delle sostanze candidate SVHC, se questi sono rilevanti per prodotti tessili e abbigliamento o accessori secondo la valutazione del gruppo di esperti OEKO-TEX®. A seguito di discussioni e sviluppi considerati rilevanti, i requisiti del STANDARD 100 by OEKO-TEX® vengono aggiornati nella maniera più rapida ed efficace possibile.
- Requisiti della normativa americana US Consumer Product Safety Improvement Act (CPSIA) per il piombo.
- Numerose classi di sostanze rilevanti anche per l'ambiente

MATERIALI	
STRATO ESTERNO	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <p>OEKO-TEX® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100</p>  <p>Tested for harmful substances. www.oeko-tex.com/standard100</p> </div> <p>100% Poliestere riciclato idrorepellente (110 g/m² ± 10%)</p>
STRATO INTERNO	100% Cotone (190 g/m ² ± 10%)
ELASTICI	Spandex e Nylon

SPECIFICHE TECNICHE	
<i>Prova</i>	<i>Risultato ottenuto</i>
TRASPIRABILITÀ AL VAPOR D'ACQUA	16,3 mg/cm ² *h
IDROREPELLENZA (Strato Esterno)	0 mm di trascinarsi d'acqua



Ai sensi degli articoli 102-113 del codice del consumo Decreto Legislativo 6 settembre 2005, N. 206 si dichiara che il presente prodotto non è né un DPI né un DM; non arreca pregiudizio alla salute delle persone.

Ai sensi del comma 2 dell'art.16 del D.L. del 17 marzo 2020, n. 18, e della circolare del Ministero della Salute del 18 marzo 2020, per contenere il diffondersi del virus COVID-19 e fino al termine dello stato di emergenza di cui alla delibera del Consiglio dei Ministri in data 31 gennaio 2020, gli individui presenti sull'intero territorio nazionale sono autorizzati, a scopo precauzionale, all'utilizzo di mascherine filtranti prive del marchio CE e prodotte in deroga alle vigenti norme sull'immissione in commercio, che per la loro destinazione non si configurano né come DM né come DPI.

Ai sensi del comma 2 dell'art.16 del D.L. del 17 marzo 2020, n. 18, non si applicano le procedure valutative di cui all'art 15 del D.L. 17 marzo 2020, n.18.

**DA LAVARE
DELICATAMENTE A
MANO A 35-40 °C**

**Da utilizzare con la nostra Lampada
Germicida Ultravioletta HW50**