

**Mascherina chirurgica tipo II EN 14683 marcata CE classe I (Reg 1)**

Mascherina RIUTILIZZABILE realizzata con il corpo in tessuto elastico indemagliabile per un migliore confort ed aderenza al viso anche per usi prolungati, l'area centrale in corrispondenza di naso e bocca è realizzata in combinazione di 2 tipi di tessuto collaborativi per efficacia filtrante, resistenza meccanica e protezione attiva.

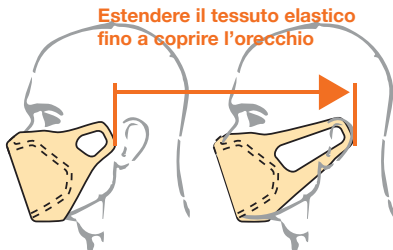
**Prodotto 100% ITALIANO**

- Tessuto esterno testato per sostanze nocive "Oeko-Tex standard 100".
- Efficienza di filtrazione batterica (BFE), (%) 98
- Composizione: tessuto del corpo: 68% PA Poliammide - 32%EA Elastan  
tessuto filtrante :100% PP Polipropilene

**ISTRUZIONI**

La mascherina si presenta con una parte rigida in alto nell'area del naso e due fori laterali che devono essere calzati sulle orecchie per trattenerla.

La zona filtrante rimane all'interno della mascherina a contatto con la bocca.

**STRATIFICAZIONE**

- 1 Strato tessuto elastico
- 2 Strati tessuto filtrante
- 1 Strato tessuto SPUNBONDED PP (resistenza meccanica)

**AVVERTENZE O PRECAUZIONI**

Maneggiare la mascherina previa detersione della mani.  
Evitare di toccare con le mani il lato interno filtrante.



**Lavaggio del prodotto:**

La capacità di filtrazione della mascherina rimane inalterata anche con 8 lavaggi.

**FASE 1 - LAVAGGIO A MANO:**

Si consiglia il lavaggio a mano con sapone neutro delicato.

Non stendere il prodotto a contatto diretto con il sole.

**FASE 2 - RICONDIZIONAMENTO SOLUZIONE IDROALCOLICA:**

Dopo il trattamento si consiglia il ricondizionamento con soluzione idroalcolica:

1. Effettuare un accurato lavaggio delle mani.
2. evitare di toccarla nella sua parte interna.
3. indossare un nuovo paio di guanti monouso o in alternativa sanitzizzare le mani con una soluzione idroalcolica al 75-85%.
4. Adagiare la mascherina su una superficie precedentemente pulita/sanitizzata con acqua e sapone o soluzione idroalcolica al 75-85%.
5. Spruzzare uniformemente la soluzione idroalcolica al 75/85% su tutta la superficie ma senza eccedere nella bagnatura; È sufficiente che sia spruzzato uno strato uniforme sull'intera superficie.
6. Girare la mascherina e ripetere l'operazione.
7. Lasciare agire la soluzione fino a completa evaporazione in un luogo protetto (almeno 30 minuti, il tempo di asciugatura può variare in funzione delle condizioni ambientali).
8. Dopo l'asciugatura, trascorso il tempo suddetto, la mascherina è sanitizzata, evitare pertanto di contaminarla, soprattutto nella parte interna.

**FASE 3 - RISCIAQUO:**

Si consiglia un risciacquo sotto l'acqua corrente per eliminare eventuali residui della soluzione idroalcolica.

