

## Maschera Facciale Protettiva FFP2

### Descrizione del prodotto

La maschera facciale protettiva EARNTZ® offre una protezione contro le particelle aeree, durante la respirazione.

EFFICIENZA ANTIBATTERICA DEL 95%:

- ANTI-VIRUS
- ANTI-BATTERICA
- ANTI-POLLINE

La struttura della Maschera Facciale Protettiva FFP2, dotata di un'ampia superficie estensibile e di pieghe cucite una all'altra, permettono all'utilizzatore una respirazione naturale.

La Maschera Facciale Protettiva FFP2 è disegnata appositamente per migliorare la qualità e affidabilità dell'aria respirata, riducendo l'esposizione a:

- agenti batterici
- particelle aeree, incluse piccole particelle gassose e goccioline
- gas biologici inclusi virus e batteri.

Per la produzione delle Maschere Facciali Protettive FFP2, EARNTZ® impiega materiali ultra tecnologici per soddisfare le esigenze dell'utilizzatore più esigente, in termini di protezione e comfort.

### Caratteristiche tecniche

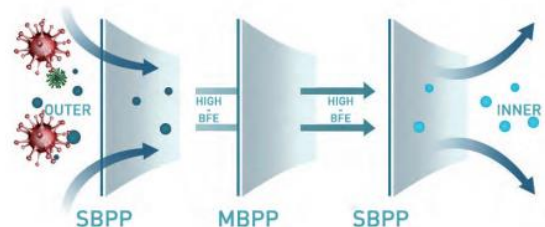
- Maschera protettiva FFP2 marchiata CE
- Chinese KN95 rating
- FDA pending
- Clip nasale opzionale
- Pieghe a V
- Forma piegata
- Lacci elastici



### Materiali

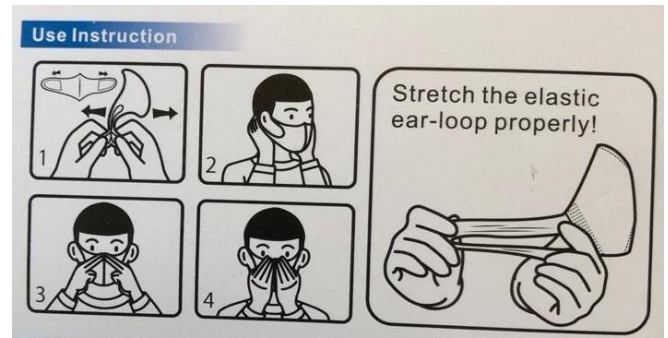
I seguenti materiali sono utilizzati nella produzione delle Maschere Facciali Protettive FFP2 da EARNTZ®:

- Strato Esterno: SSS Spun bond Nonwoven (Polypropylene). Lo strato esterno è realizzato in tessuto non tessuto spunbond in grado di catturare polvere e cenere. Lo strato esterno è moderatamente spesso e flessibile.
- Strato Centrale: Filtro Nonwoven (Polypropylene). Lo strato centrale è composto da meltblown antibatterico, che è un materiale in grado di filtrare microbi e particolato ultrasottile.
- Strato Interno: SSS Spun bond Nonwoven (Polypropylene). Lo strato interno è composto da spunbond ultrafine che è un tessuto non tessuto dermocompatibile.
- Lacci: Polipropilene Elastico
- Clip Nasale (opzionale): Alluminio



## Istruzioni per l'uso

1. Lavarsi accuratamente le mani prima di indossare la mascherina. Accertarsi di scegliere la mascherina della taglia corretta per fare in modo che aderisca al viso.
2. Tirare i lacci elastici.
3. Utilizzando entrambe le mani, separare i lacci elastici e posizionarli dietro le orecchie; posizionare la mascherina sotto il mento coprendo anche il naso.
4. Non toccare con le mani la parte frontale della mascherina.
5. Lavarsi accuratamente le mani prima di togliere la mascherina.



## Attenzione

- Questo prodotto non è una mascherina chirurgica, è strettamente vietato utilizzarla in sala operatoria o in ambienti che necessitano di dispositivi individuali sterili.
- Interrompere l'utilizzo se si percepisce una sensazione di fastidio o reazione avversa di alcun genere.
- Questo prodotto è una maschera protettiva giornaliera ordinaria, da utilizzare in condizioni ambientali normali, si prega di scegliere la maschera appropriata alle condizioni di inquinamento dell'aria.
- Non adatta ai bambini al di sotto dei 3 anni,
- Non utilizzare se la confezione è danneggiata. Distruggere dopo l'utilizzo. La maschera è monous, non lavabile.
- Istruzioni per la corretta conservazione del prodotto: umidità inferiore all'80%, ambiente interno ben ventilato, evitare il contatto con gas o sostanze corrosive, evitare l'esposizione ad elevate temperature o a luci forti.

## Standard e approvazioni

- Certificazione CE per maschere protettive FFP2 (EN 149-2001)
- Rispetta i requisiti di livello KN95 (GB 2626-2006)
- FDA cleared pending
- Bacterial Filtration Efficiency (BFE)  $\geq 95\%$
- Particle Filtration Efficiency (PFE)  $\geq 95\%$
- Ventilation resistance  $\leq 80\%$