



|| +39 HEALTH

# || +39 MASK FFP2



**Mascherina filtrante 5 strati con supporto  
nasale**

CE 0370

## CARATTERISTICHE

La mascherina +39MASK **FFP2** è un dispositivo di protezione individuale capace di filtrare il 95% delle microparticelle sospese nell'aria. Protegge da batteri, virus, allergeni, nebbia, polveri, fumo, gas di scarico di auto ed altri agenti contaminanti. Plasmabile in 3 dimensioni, assicura un ottimo livello di aderenza e comfort grazie anche al supporto nasale incluso.

## DETTAGLI TECNICI



### Materiale (5 strati):

1. **Superficie esterna:** polipropilene tessuto-non-tessuto 40 g/m<sup>2</sup>;
2. **Imbottitura morbida:** tessuto-non-tessuto 45 g/m<sup>2</sup>;
3. **Filtro:** polipropilene melt-blown 25 g/m<sup>2</sup>;
4. **Filtro:** polipropilene melt-blown 25 g/m<sup>2</sup>;
5. **Superficie interna:** polipropilene tessuto-non-tessuto 30 g/m<sup>2</sup>.



**Dimensioni:** pieghevole 15,5 x 10,5 (±0,5 cm);

**Filtrazione:** FFP2 – GB 2626 – 2006 KN95;

**Condizioni di conservazione:** mantenere in condizione buie, secche e ben ventilate, lontano da fiamme libere e fonti di inquinamento;

**Vita del prodotto:** 5 anni dalla data di produzione.

## FUNZIONI

Le Mascherine +39MASK **FFP2** vengono utilizzate frequentemente per prevenire contagi batterici / virali e per prevenire la respirazione di particelle dannose:

- In ambito edile;
- Nell'industria chimica;
- Nell'industria sanitaria;
- Come dispositivo di protezione da allergeni.

La mascherina è inoltre un'efficace protezione per qualsiasi condizione ambientale ed atmosferica. Può proteggere da nebbia, polveri, fumo, gas di scarico di auto ed altri inquinanti

## ISTRUZIONI PER L'USO



1. Aprire la mascherina, apporre il supporto nasale in corrispondenza del ponte nasale;
2. Appoggiare la maschera sul mento e tirare l'elastico alle orecchie, regolare fino ad un'indossatura confortevole;
3. Aggiustare il clip nasale alla forma del naso;
4. Premere entrambi gli indici sul clip nasale per creare aderenza ed impedire fuoriuscite d'aria.

CE 0370



5. Test di controllo del corretto posizionamento della mascherina: portare le mani sulla mascherina (come nella figura) ed espirare vigorosamente.

Sostituire la mascherina immediatamente se si avverte difficoltà respiratoria o se la mascherina subisce danni, o se sussistono problemi di aderenza al viso. L'osservanza attenta di queste istruzioni è essenziale per un uso sicuro del respiratore.

## INDICAZIONI

- Seguire attentamente le figure illustrative e le istruzioni per d'uso per il corretto utilizzo della mascherina e controllare il livello di aderenza al viso;
- La mascherina non è efficace per prevenire l'inalazione di gas, vapori e fumiganti tossici o se indossata in un'area con una concentrazione di ossigeno inferiore al 19,5%;
- Indossare solo in aree adeguatamente ventilate e ossigenate;
- Non va indossata e non costituisce una protezione adeguata in casi di concentrazione letale di agenti tossici o contaminanti;
- Abbandonare immediatamente l'attività in corso e cercare assistenza sanitaria se:
  - Si incontrano difficoltà respiratorie;
  - Si avverte un principio di vertigini, nausea o altro malessere fisico;
- Mascherina monouso, non riutilizzare;
- Alterare, modificare o riparare la mascherina in modo improprio ne renderà nulla l'azione filtrante;
- Quando la si getta, ripiegarla rivolgendo l'esterno verso il centro.

## IMPORTANTE

La mascherina è in grado di filtrare alcuni agenti contaminanti, ma un utilizzo scorretto può causare contagio e conseguente malattia, fino alla morte. Materiali in diretto contatto con la pelle possono causare una reazione allergica in certi individui ipersensibili.

Questo prodotto non è resistente alla fiamma e non deve essere utilizzato in aree con fiamme libere.

Prodotto e distribuito da:

**ITALHEALTH S.R.L**

*Sede Legale:* Viale Carlo III di Borbone, 8 – 81100 Caserta

*Sede Operativa:* Via Consortile, zona ASI Aversa nord – 81032 Carinaro (CE)

Tel. +39 081 3532031

P. Iva 04484820610

CE 0370