

# +39 MASK FFP2



Mascherina filtrante 5 strati con supporto nasale



# **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/m²;
- 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.

**C** € 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 difficolta 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

