

713

Cod. 151122

Mascherina in tessuto non tessuto con carboni attivi

Specifiche:

- Protezione da aerosol solidi o liquidi senza tossicità specifica in concentrazione fino a 4 x limite di esposizione
- Con valvola di espirazione
- Peso: 22g. circa
- Colore: grigio

Imballaggio:

Unità minima 10 pezzi

Cartone da 120 pezzi

Campi d'impiego:

- Industria alimentare, metallurgica, siderurgica, meccanica, metalmeccanica, tessile, della carta, del legno, della plastica, del vetro
- Artigianato, edilizia, manutenzione generale
- Pulizia industriale, settore ecologico
- Fai da te

Info Tecniche

Articolo	713
Codice	151122
Colore	grigio
Categoria	Protezione delle vie respiratorie
Certificazioni	 <small>EN 149:2001+A1:2009 FFPI NR D</small>



713

La mascherina monouso 713 appartiene alla classe di protezione FFP1 e protegge da aerosol solidi o liquidi senza tossicità specifica, in concentrazione fino a 4 volte il valore di soglia massimo previsto dalla normativa. Ha inoltre superato la prova opzionale di intasamento con polvere di Dolomite previsto dalla norma EN 149:2001.

La valvola di espirazione di nuova concezione di cui è dotata, permette una maggior capacità di espirazione d'aria e diminuisce sensibilmente la formazione di umidità all'interno della mascherina.

È leggera e comoda da indossare e la sua forma a conchiglia, semirigida, le consente di adattarsi perfettamente al viso.

Lo speciale strato con carboni attivi di cui dispone protegge dai cattivi odori e dai danni causati dallo smog cittadino.

Marcatura CE

Dispositivo di Protezione Individuale - III categoria, CE ai sensi del **Regolamento (UE) 2016/425**

Certificazioni e test

EN 149:2001 + A1:2009 I facciali filtranti monouso che proteggono da aerosol solidi e liquidi sono classificati secondo tre categorie: FFP1, FFP2 e FFP3.

Prima di leggere le seguenti informazioni, verificare la categoria di appartenenza del facciale, indicata sulla confezione e sul respiratore stesso.

Istruzioni d'uso

FFP1: protezione da aerosol solidi o liquidi senza tossicità specifica (ad es. olio di paraffina) in concentrazioni fino a 4 x TLV, o 4 x WEL (APF=4).

FFP2: protezione da aerosol solidi o liquidi senza tossicità specifica o a bassa tossicità (ad es. olio di paraffina) in concentrazioni fino a 12 x TLV, o 10 x WEL (APF=10).

FFP3: protezione da aerosol solidi o liquidi senza tossicità specifica, a bassa tossicità e acf alta tossicità (ad es. olio di paraffina) in concentrazioni fino a 50 x TLV, o 30 x WEL (APF=30).

Consigli per l'uso

Prima dell'uso verificare che il respiratore e tutti i suoi componenti non presentino fori, strappi o altri danni.

In caso di danni, **NON UTILIZZARE**. Prendere un nuovo respiratore.

Conservazione

Conservare i facciali non ancora utilizzati nella loro confezione integra in ambiente asciutto, non contaminato e lontano dalla luce diretta del sole.

Note

I facciali filtranti essendo monouso, devono essere eliminati al termine del loro utilizzo.

Non richiedono pertanto alcun tipo di manutenzione.



www.nerispa.com