

Mascherina facciale a soffietto in tessuto



| | |
|---------------------------------------|---|
| CODICE MASCH1.926.02 | DESCRIZIONE Confezione mascherine a soffietto, beige, filtrante con elastici bianco, tessuto alta tenacità (conf. 2pz) |
| PRODUTTORI | Milani srl |
| CONFORMITÀ | Prodotto non ancora sottoposto a test, per cui non può essere considerato dispositivo medico e/o dispositivo di protezione individuale. |
| CLASSE | Classe da individuare |
| ORIGINE PRODOTTO | prodotto 100% italiano, munito di etichetta |

INDICAZIONI:

La maschera non è chirurgica fino ad approvazione dei test.

DESCRIZIONE:

La mascherina è in tessuto lavabile. Ottima traspirabilità, priva di fibre di vetro. Dotata di ferretto stringinaso conformabile. Provvista lateralmente di morbidi elastici bianchi, saldati a ultrasuoni, a sezione tonda Ø2,5 mm in spandex rivestito (latex free).

COMPOSIZIONE:

Elastico: 70% poliestere, 30% elasthan.

Tessuto 100% poliestere alta tenacità, testato OEKO-TEX.

Tessuto ignifugo

Peso: 400g/m²

Resistenza all'abrasione: maggiore 200.000 cicli

Resistenza sfregamento: umido 4, secco 4

Trattamenti: antibatterico; antigoccia.

Determinazione della permeabilità all'aria dei tessuti: UNI EN ISO 9237:1997 valore medio l/ma/s 78,1;

intervallo di confidenza al 95% l/m/q 1,05; coefficiente di variazione % 5,95

Determinazione della resistenza alla bagnatura superficiale:

bagnatura superficiale su tessuto prova 1, indice 5

bagnatura superficiale su tessuto prova 2, indice 5

bagnatura superficiale su tessuto prova 3, indice 5

valutazione della bagnatura sul retro del tessuto (bagnato/tessuto): bagnato

Colore: beige

CONFEZIONAMENTO:

codice: MASCH1.926.02

dimensione maschera: 9x18 cm (chiusa)

dimensione elastico CM: due elastici 18x2

confezione: n°2 mascherine per confezione su sacchetto in polietilene. E n°5 confezioni su scatola di cartone.

STERILITÀ:

Trattamento a pressione con vapore a più di 100° che ne aumenta la protezione batterica, dopo di che viene subito imbustata e sigillata.

IMBALLO/ETICHETTATURA:

Le maschere sono confezionate in scatole di cartone.

Il materiale utilizzato per il confezionamento non contiene lattice di gomma naturale né i suoi derivati.

CONTROINDICAZIONI E AVVERTENZE:

Una volta indossata e utilizzata, la maschera dev'essere lavata a 60°, per massimo 5 lavaggi.

CONSERVAZIONE:

Il prodotto dev'essere conservato a temperatura ambiente compresa tra 15° C e i 30° C, al riparo da condizioni di umidità, polvere e agenti inquinanti.

Il periodo di validità del prodotto è di 3 anni a decorrere dalla data di produzione, purché correttamente conservato nella confezione di vendita originaria.

SCHEMA DI FUNZIONAMENTO/UTILIZZO:

Prima di toccare la mascherina lavarsi accuratamente le mani. Aprire la confezione e indossare la mascherina, che grazie alla forma a soffietto si adatterà al viso.

Impugnare la mascherina prelevandola delicatamente dai laccetti laterali e farla aderire al viso fissando gli stessi dietro le orecchie. Verificare la perfetta adesione al viso e la copertura di naso e bocca, sagomando delicatamente lo stringinaso.

Al termine dell'utilizzo togliere la mascherina sempre dagli laccetti e posizionarla negli appositi contenitori per lo smaltimento o per il lavaggio. Infine lavarsi accuratamente le mani.

Il prodotto è lavabile 5 volte in lavatrice a 60° con detersivi comuni. Una volta asciugate, si raccomanda di passare con un asciugacapelli per 2 minuti con l'aria calda oppure stirarla a bassa temperatura per un nuovo utilizzo.

Se non vengono scrupolosamente osservate le istruzioni, di utilizzo, la mascherina non garantisce la protezione.

MODALITÀ DI SMALTIMENTO:

Lo smaltimento del prodotto utilizzato deve essere effettuato in accordo alle normative vigenti relative ai rifiuti sanitari.

Negli ambienti di lavoro, questa tipologia di rifiuto deve essere raccolta in appositi contenitori omologati per la tipologia di rifiuto pericoloso **CER 180103** "Rifiuti che devono essere raccolti e smaltiti applicando precauzioni particolari per evitare infezioni" in **HP9** ed avviati a smaltimento presso impianti autorizzati.

CERTIFICAZIONI PRODOTTO/AZIENDA:

Il prodotto verrà sotto posto ai seguenti test per verificare che il prodotto risponde ai requisiti delle norme, UNI EN 14638:2019 e UNI EN ISO 10993:2010.

Sarà implementato il sistema di produzione seguendo il sistema di gestione della qualità.

ALLEGATI:

Certificati tessuto

• EN 9237 ; EN 4920

• OEKO TEX

Scheda tecnica tessuto "Lucky"

Scheda modalità lavaggio.