

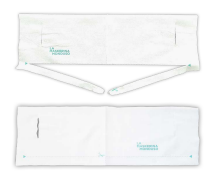
Scheda Tecnica

Pagina 1 di 3

Data di emissione: 16/04/2020

La MASKERINA protettiva monouso (non D.P.I.)

(CODICE: 501.2120)









CARATTERISTICHE

Mascherina protettiva monouso ottimo schermo contro i batteri, anallergica e testata in un laboratorio qualificato. Presenta una duplice indossabilità consentendo all'utilizzatore di scegliere la modalità preferita con o senza fettucce legate dietro al collo. Dopo l'utilizzo è necessario gettarla nei rifiuti non riciclabili.

SPECIFICHE TECNICHE

Materiale	SPUNLACE – Tessuto non Tessuto Multistrato
Composizione	70% Cellulosa – 30% Poliestere
Grammatura	60gr/mq
Taglia	Unica
Dimensione	24x40 cm
Colore	Bianco
Tratteggio	Inchiostro a base acqua – colore verde BIO
Packaging	Confezione da 30 Pz Film PP neutro spessore 30um
	Imballo da 27 confezioni contenente 810 Pz Scatola in cartone neutra color avana
	Etichettatura = Ean13 su pacchetto e su scatola

AVVERTENZE

La mascherina non è provvista di marchio CE, non è un Dispositivo di protezione individuale, non è un dispositivo medico e non è una mascherina chirurgica. Conformemente a quanto previsto dal **Decreto legge n. 18** del **17-03-2020** e dalla circolare **n. DCGM/F0003572/P** del **18-03-2020** del Ministero della Salute, fino al termine dello stato di emergenza, è consentito a tutti i cittadini sul territorio nazionale di utilizzare, a scopo precauzionale, mascherine filtranti che per la loro destinazione non si configurano come Dispositivo Medico e neanche come Dispositivo di protezione individuale. Tali mascherine **non** possono essere utilizzate dagli operatori sanitari e dagli altri lavoratori per i quali è prescritto l'uso di specifici dispositivi di sicurezza.

CERTIFICAZIONE

Dati generali:

- Analisi eseguita presso Chemica Lab Srl
- Rapporto di prova nr. 1668 data 18/03/2020
- Tipo campione = tessile
- Data campione = 13/03/2020



Scheda Tecnica

Pagina 2 di 3

Data di emissione: 16/04/2020

La MASKERINA protettiva monouso (non D.P.I.)

(CODICE: 501.2120)

Esito analisi

- Parametro = STAPHYLOCOCCUS AUREUS Metodo = UNI EN ISO 14698-1:2004 ANNEX D+3M 01/09 04/03 Risultato = valore 0
- Parametro = CONTA BATTERIA TOTALE Metodo = ISO 14698-1:2003 ANNEX D + 3M 01/01-09/89 Risultato = valore 1
- Parametro = TEST EFFICACIA FILTRAZIONE Metodo = INTERNO Risultato = ≥ 98
- Le analisi evidenziano di non contenere i metalli pesanti previsti dalla Norma UNI EN 1400-3 relativa agli articoli per puericoltura
- Le analisi evidenziano che il prodotto non è contaminato da un punto di vista microbiologico

Conclusioni

In base ai campioni sottoposti a prova ed ai test eseguiti, il prodotto non è controindicato per il contatto con la pelle

CAMPO DI IMPIEGO:

La mascherina è utilizzabile su bus, treni, aerei e all'esterno, mantenendo sempre la distanza di sicurezza dalle altre persone come previsto dal Ministero della Salute.

MODALITA' DI UTILIZZO:

La mascherina ha una duplice indossabilità con o senza fettucce legate dietro al collo. Se si preferisce legare la mascherina dietro il collo, è necessario tagliare lungo il tratteggio a mascherina chiusa fino al triangolo verde (figure 1,2 e 3). Successivamente tagliare a metà il lembo della mascherina per creare due fettucce (figura 4).

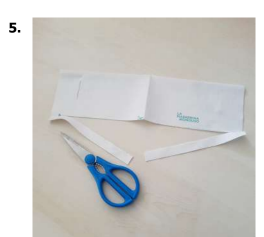
Preparazione













Scheda Tecnica

Pagina 3 di 3 Data di emissione: 16/04/2020

La MASKERINA protettiva monouso (non D.P.I.)

(CODICE: 501.2120)

Duplice indossabilità

Si consiglia per una migliore indossabilità di legare le fettucce dietro al collo, conferendo una maggiore stabilità alla Maskerina protettiva.

1.













