



Contattaci

091 274 5355
info@gmedicalitalia.it

Mascherina Chirurgica

MASCHERA FACCIALE ad uso medico di tipo II

Face Mask Disposable è un dispositivo medico monouso non sterile idoneo a coprire bocca, naso e mento dell'operatore sanitario garantendo quindi una barriera che limita la trasmissione di agenti infettivi tra il personale medico ed il paziente.

Face Mask Disposable è classificata come mascherina chirurgica di tipo II secondo standard EN 14683, quindi specificatamente testata per proteggere l'operatore sanitario da possibili contatti con liquidi/aerosol potenzialmente contaminati.

Face Mask Disposable, grazie ad un triplo strato di polipropilene con strato filtrante interno, garantisce un'Efficienza di Filtrazione Batterica (BFE) superiore al 98%.

Può anche essere efficace nel ridurre l'emissione di agenti infettivi dal naso e dalla bocca di un portatore asintomatico o di un paziente con sintomi clinici.

SPECIFICHE TECNICHE



**Conforme allo standard
EN 14683**



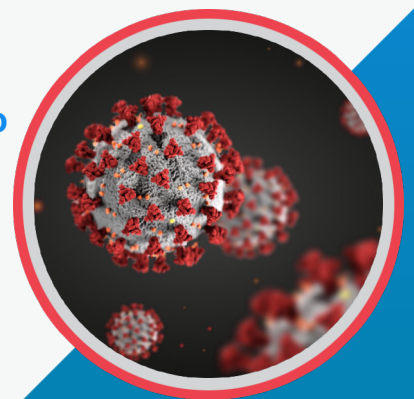
**Tessuto Non Tessuto
(TNT) a tre strati.**



**Efficienza minima del
Filtro: maggiore del 98%**



**Direttiva 93/42/CEE,
Classificazione 1**



GM

cambiamento al servizio della salute



fax 091 587359
pec.gmsrl@pecsoluzioni.it



sede legale e uffici
via G. Cusmano n.3, 90141
Palermo



gmedicalitalia.it

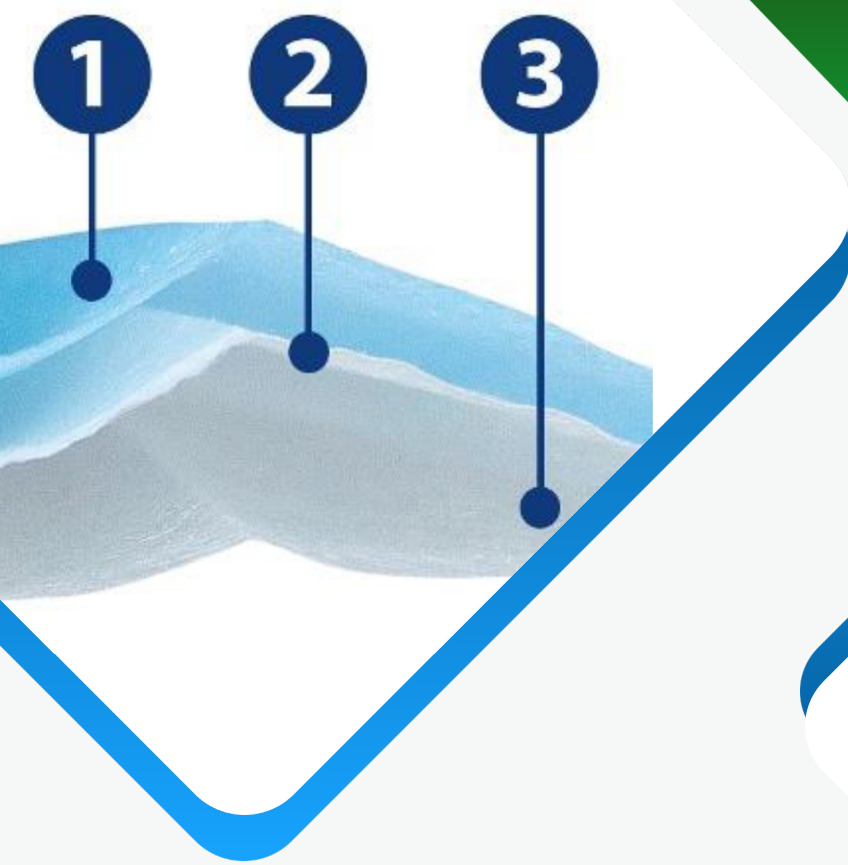


GM SRL



@gm_srl

Contattaci
091 274 5355
info@gmedicalitalia.it



**CONFEZIONE DA
50 PEZZI
ORDINE MINIMO
1000 PEZZI**



**STRATI
FILTRANTI**

Le efficienti proprietà di filtraggio e la buona vestibilità della mascherina chirurgica **Face Mask Disposable** forniscono agli operatori sanitari una valida soluzione in termini di:

Comfort: Lo strato a contatto con la pelle è morbido e non abrasivo. I morbidi elastici assicurano che la maschera aderisca strettamente ai lati della faccia di chi la indossa con il massimo confort.

Protezione: lo strato interno garantisce le proprietà filtranti e i differenziali di pressione della mascherina, minimizzando la dispersione degli agenti infettivi.

Traspirabilità: il materiale consente un'agevole flusso d'aria in entrambe le direzioni.

CARATTERISTICHE:

Ottima resistenza alla penetrazione batterica con alta filtrazione e potere filtrante BFE > 98%

Buona porosità all'aria che garantisce un'ottima respirabilità

Ottima vestibilità

Composta da **tre strati** di tessuto non tessuto

Adattatore nasale stringinaso in alluminio temperato, conformabile e rivestito

Buona resistenza alla trazione sia longitudinale che trasversale

Ultraleggera

Ipoallergenica

Buona drappeggiabilità

Bassa elettrostaticità

Grado di contaminazione (bioburden): inferiore a 30 ufc

Colore: azzurro



Sterilizzazione:
Non Sterile.

Confezionamento:
Conservare a temperatura ambiente, senza esporre ad umidità o calore diretto.

Materiali:
100% polipropilene

Note:
Latex free