

Mascherina Chirurgica Art. 11 Bambino

mascherina facciale ad uso medico Tipo I

4



Dispositivo medico di classe 1 monouso non - sterile

CND T020699

RDM 1978035

TUTELA
LA SALUTE
E IL MERCATO

MADE IN ITALY



Ambito di utilizzo

civile	★★★★
industriale	★★★★
sanitario	★★★★

*** = molto frequente

** = frequente

* = poco frequente

Introduzione ● ● ● ●

La maschera chirurgica è normalmente utilizzata per evitare la trasmissione di agenti infettivi durante le procedure chirurgiche nelle sale operatorie e in altre attività mediche.

Il principale utilizzo previsto delle maschere facciali ad uso medico è quello di proteggere dagli agenti infettivi per ridurre il rischio di diffusione delle infezioni, in particolare in situazioni epidemiche o pandemiche.

Presentazione ● ● ● ●

“**Mascherina Chirurgica Bambino**”, la maschera facciale uso medico di Gardhen balance, è un dispositivo medico in Classe I, monouso, non invasivo. Conforme EN 14683 Tipo I.

Le maschere di Tipo I non sono destinate all'uso da parte di operatori sanitari in sala operatoria o in altre attività mediche con requisiti simili.

Proteggere il paziente o l'utilizzatore e coloro che entrano in contatto con costoro, dagli agenti infettivi e, inoltre, in determinate circostanze, di proteggere chi le indossa da spruzzi di liquidi potenzialmente contaminati. Le maschere facciali ad uso medico possono anche essere destinate ad essere indossate dai pazienti e da altre persone per ridurre il rischio di diffusione delle infezioni, in particolare in situazioni epidemiche o pandemiche.

Caratteristiche ● ● ● ●

Mascherina chirurgica in TNT. Traspirante, idrorepellente ed ipoallergenico con barretta nasale modellabile.

- Rifiniture termosaldate
- Ottima vestibilità
- Ottima respirabilità
- Priva di fibre di vetro
- Adattatore nasale stringinaso integrato in metallo temperato, esente da nichel, conformabile e rivestito
- Alta filtrazione, potere filtrante BFE > 97,4%
- Buona resistenza alla trazione sia longitudinale che trasversale
- Idrorepellente
- Ultraleggera
- Ipoallergenica
- Bassissima infiammabilità (brucia a contatto con la fiamma e tende a spegnersi)
- Buona drappeggiabilità
- Bassa elettrostaticità
- Latex Free
- Ftalati Free
- Veloce da indossare con gli elastici auricolari
- Forma classica plissettata
- Disponibile pratica custodia tascabile





Scheda tecnica

•Dati

Codice CND	T020699
Codice RDM	1978035
Produttore	Mery S.r.l.
Distributore esclusivo	Gardhen Bilance Srl
Composizione prodotto	TNT 80 g/m ² - 100% Poliestere con trattamento fluoro-carbonica idonea al contatto pelle; Idrorepellente e Oleorepellente (Spray test 100/100)
Elastici auricolari	In poliestere con elastomero anallergico ed atraumatico
Carico biologico	conforme alla norma UNI EN 14683:2019+AC:2019
Efficienza filtrante (B.F.E.)	conforme alla norma UNI EN 14683:2019
Resistenza al flusso respiratorio	conforme alla norma UNI EN 14683:2019
Carica Microbica	conforme alla norma UNI EN 14683:2019
Consigli per la conservazione	proteggere dalla luce solare diretta e conservare in un luogo fresco e asciutto, in ambienti privi di odori e lontano da fonti di calore
Scadenza	48 mesi dal confezionamento
Conformità	Autorizzazione ISS n. 1511 del 08/08/2020 ai sensi dell'articolo 15 comma 2 del D.L. 17 Marzo 2020 n°18
Tipo	1
Colore	Bianco
Odore	inodore
Dimensione nominale	14,5 x 9,5 cm

PACKAGING

Confezionamento	scatole da 50 pezzi 10 x 10 x 17,5 cm contenenti 5 blister da 10 pezzi cadauno (le modalità di confezionamento potrebbero subire variazioni in base alla disponibilità del momento)
-----------------	--



8 057717 400106

É vietata la copia e la riproduzione dei contenuti e immagini in qualsiasi forma.

É vietata la redistribuzione e la pubblicazione dei contenuti e immagini non autorizzata espressamente dall'autore.

Le immagini riprodotte in questa scheda sono puramente indicative.

E' facoltà del produttore apportare ai progetti modifiche senza alcun preavviso.



Per le certificazioni fare riferimento a quanto specificato nella Sezione "Certificazioni e Sistema qualità"

Dep. 143 rev. 01/09/2020

