



Medline International Italy s.r.l.
Unipersonale

Piazzale della resistenza, 3
50018 Scandicci (FI)
Tel. 055 / 776 6516

www.medline.com/it



Scheda Tecnica

Codice

Mascherina procedurale fluido resistente - pediatrica

NONE27374P

Descrizione e materiali

Mascherina procedurale 3 strati con elastici, colore blu, pediatrica.
Barretta nasale conformabile con rivestimento morbido
Senza fibra di vetro e ftalati
EN14683 - TIPO IIR

Materiale:

Strato Esterno: Spunbond colore blu (polipropilene)
Strato Interno: Spunbond colore bianco (polipropilene)
Strato filtrante: Meltblown colore bianco (polipropilene)
Elastici: Tubolari senza lattice, elastici, colore bianco

Proprietà fisica	Requisiti EN14683 Type IIR	Risultati Medline EN14683
Efficienza di Filrazione Batterica (BFE%) a 3 micron	≥98	99,5
Pressione Differenziale (Pa/cm ²)	<60	34,3
Resistenza agli schizzi (kPa)	≥16	Superato
Pulizia microbica (cfu/g)	≤30	4,4

Destinazione d'uso

Protezione vie aeree del paziente pediatrico

Pack factor

500 pz per confezione

Confezionamento

50 unità per dispenser box, 10 box per conf di vendita

Sterilizzazione

Prodotto non sterile.

Validità

5 anni dalla data di produzione a confezione integra

Presenza di lattice

Latex Free.

Conservazione e stoccaggio:

Proteggere da elevate fonti di calore/freddo. Mantenere in luogo fresco, asciutto e pulito.

Conformità normativa

Dispositivo Medico di classe I non sterile
Prodotto conforme al Regolamento (UE) 2017/745 relativo ai Dispositivi Medici del 5 aprile 2017.
EN14683 tipo IIR

Data emissione:

18/11/2020

Revisione:

1

Approvato da: Resp. Qualità

Page 1/2



TDS_FaceMask_NONE27374P_IT02
© 2020 Medline Industries Inc. or one of its subsidiaries.
All rights reserved.



- Si faccia riferimento alle etichette ed Istruzioni per l'uso prima di utilizzare il prodotto.

Conformità ai regolamenti REACH (CE) e 1272/2008

Classificazione CND

T020699

RDM:

2022637

Fabbricante

Medline International France SAS EN ISO 13485

Distributore

Medline International Italy Srl Unipersonale, certificata UNI EN ISO 9001 e UNI EN ISO 14001