



MASCHERINA CHIRURGICA MONOUSO 3 STRATI TIPO IIR

Modello: BRMED - Codice:BR3PLY-27

DM CLASSE I - CND T020601 - RDM 2155461

Regolamento Europeo 2017/745



INTERNO

Scheda Tecnica

Descrizione

La mascherina chirurgica Brmed soddisfa i requisiti dello Standard Europeo EN 14683:2019 - ISO 10993-1 ISO 22609:2004 e offre una protezione affidabile ed efficace contro un'atmosfera potenzialmente inquintata.

La protezione delle vie respiratorie è efficace solo se il prodotto è correttamente indossato e per tutto il periodo di esposisizone al pericolo

Dettagli

- Ottima resistenza alla penetrazione batterica con alta filtrazione
- Potere filtrante BFE ≥ 98%
- Grado di contaminazione (bioburden) ≤ 30 ufc/q
- Pressione differenziale < 60 Pa/cm2
- Elastici termosaldati
- Buona porosità all'aria che garantisce un'ottima respirabilità
- Ottima vestibilità
- Composta da tre strati di tessuto non tessuto
- Buona resistenza alla trazione sia longitudinale che trasversale
- Ultraleggera
- Ipoallergenica
- Buona drappeggiabilità
- Bassa elettrostaticità
- Disponibile in vari colori

Standards

Il modello BR3PLY-27:

rientra nella classe EN 14683:2019 - ISO 10993-1 ISO 22609:2004

Confezione da 10 unità

Certificazioni

ϵ

UDI di BASE **868303626BR3PLY-27CT** Test Report **n° 21027430 del 09/21**



Conservazione e trasporto

La mascherina chirurgica BR3PLY-27 di tipo IIR ha una durata a magazzino di 3 anni dalla data di produzione.

La data di scadenza è riportata sull'imballo del prodotto.

Prima di ogni utilizzo assicurarsi che il prodotto sia all'interno del periodo di validità dichiarato (data di scadenza).

Questo prodotto deve essere conservato in un luogo asciutto e pulito, all'interno dell'intervallo di temperatura di -30°C e +40°C con un'umidità relativa massima <60%.

Smaltimento

I prodotti che non sono contaminati possono essere trattati come rifiuti generici o riciclati.

I prodotti che sono stati contaminati devono essere trattati come rifiuti tossici e smaltiti in accordo con le regole nazionali.

1



Istruzioni d'uso

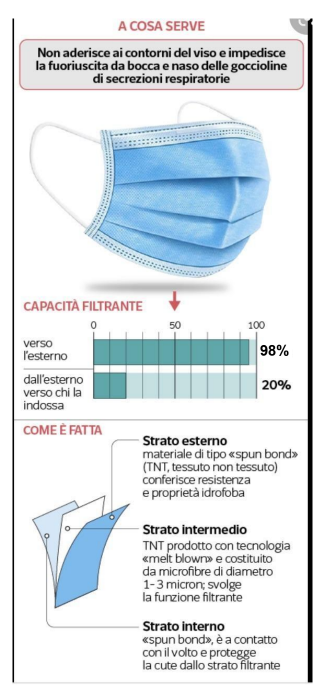
Prima di indossare il dispositivo, assicurarsi di avere le mani pulite. Controllare tutti i componenti della respiratore in cerca di danni prima dell'uso. Lavarsi bene le mani con acqua e sapone o con un disinfettante a base idroalcoolica, prima di maneggiare la mascherina.

- Lavarsi bene le mani con acqua e sapone o con un disinfettante a base idroalcolica, prima di maneggiare la mascherina.
- 2. Tenere il respiratore in mano con lo stringinaso verso le dita lasciando gli elastici liberi sotto la mano.
- 3. Posizionare la maschera sul volto con lo stringinaso verso l'alto.
- 4. Posizionare gli elastici dietro le orecchie.
- 5. Conformare lo stringinaso facendolo aderire ai contorni.
- 6. Premere leggermente per ottenere la migliore aderenza possibile anche sulle guance e sotto al mento. Premere leggermente per ottenere la migliore aderenza possibileanche sulle guance e sotto al mento.

Prove di tenuta

Prima di entrare nell'area contaminata verifcare la tenuta del respiratore sul viso effettuando la prova di tenuta.

- Coprire la parte frontale del respiratore con entrambele mani facendo attenzione a non spostarlo e a nonmodificare la tenuta.
- Se si percepiscono perdite intorno allo stringinaso,riaggiustare il respiratore e il bordo di tenuta sul viso inmodo da eliminarle. Ripetere la prova di tenuta.



Gli utilizzatori dovrebbero essere sottoposti alla prova di adattabilità in accordo con la legislazione nazionale.

Fabbricante

BRBEN TEKSTIL

2.OSB 83207 Nolu Cad. No2/10

Gaziantep - Sehitkamil / TURKEY

Email: info@brben.com

Distributore
DRIFT SRL
P.zza Menni, 8
48017 Conselice (RA)
P.IVA 02689300396

Confezionamento

La confezione può essere in cartone o plastica. In ogni caso è riciclabile secondo le normative vigenti.

Trasportare il prodotto nella confezione originale.

Prodotto imbustato a 10 pezzi.

L'etichettatura della confezione di vendita identifica inequivocabilmente:

Categoria di rischio; Prodotto; Fabbricante;

Numero di lotto; Data di scadenza;