

Maschera protettiva non sterile, in stile marsupio, che garantisce una protezione avanzata e un comfort superiore.

- **Riduzione del rischio di contaminazione:** La maschera facciale BioClean™ BDBN Non-sterile DB Pouch-style è caratterizzata da un'elevata efficienza di filtrazione dei batteri e delle particelle, che garantisce una protezione superiore del prodotto.
- **Maggiore comfort:** Questa maschera per camera bianca è dotata di un'ampia camera di respirazione che offre un maggiore comfort, soprattutto in caso di uso prolungato.
- **Protezione aggiuntiva:** Inoltre, la maschera facciale BioClean™ BDBN Non-sterile DB Pouch-style è dotata di bordi sigillati a ultrasuoni, che riducono il rischio di contaminazione in ambienti controllati e critici.
- **Caratteristiche avanzate:** Progettata con una fascia nasale completamente chiusa e malleabile, questa maschera protettiva di alta qualità offre una vestibilità sicura e confortevole.



Key Features and Benefits

- **Alta efficienza di filtrazione batterica e particellare:** protezione ottimale
- **Ampia camera di respirazione:** comfort traspirante per un uso prolungato
- **Bordi sigillati a ultrasuoni:** riduzione del rischio di contaminazione della camera bianca

Industrie

- Ambienti controllati e critici
- Produzione e produzione
- Laboratorio e ricerca

Consigliato per

- Assistenza, pulizia e alimentazione di animali
- Regolazione di parti e sistemi
- Manipolazione e trasformazione degli alimenti
- Riempimento aseptico ed etichettatura



Mascherina DB non sterile BioClean™ BDBN

TECHNICAL DATA SHEET

PRODUCT INFORMATION

| | |
|--|---|
| Materiale | Poliestere/poliuretano |
| Standard di audit | Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001 |
| Standard | ISO 2859, ISO 9001:2015 |
| Quadro generale confezionamento | 50 pezzi per sacchetto interno in PE sigillato; un sacchetto interno per sacchetto esterno in PE sigillato; sei sacchetti esterni per cartone rivestito (300 pezzi) |
| Paese di origine | Cina |
| Istruzioni per la conservazione | Conservare in luogo fresco e asciutto (<40°C), lontano dalla luce diretta del sole e dalla luce fluorescente. |
| Durata | Cinque (5) anni dalla data di produzione |

PHYSICAL PROPERTIES

| | |
|-------------------------------|---|
| Colore | Bianco |
| Dimensioni complessive | LARGHEZZA (± 5 mm) 301 mm ALTEZZA (± 5 mm) 100 mm |

PERFORMANCE INFORMATION

| | |
|------------------------------------|-------------------|
| Classe in Camera Bianca | Classe 4 ISO |
| Viral Filtration Efficiency | 99,4% @3,0 micron |

Per maggiori informazioni, visitate il nostro sito www.ansell.com, oppure chiamateci al numero

Europe, Middle East & Africa Region

Ansell Healthcare Europe NV
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Asia Pacific Region

Ansell Global Trading Center
T: +603 8310 6688
F: +603 8310 6699

North America Region

Ansell Healthcare Products LLC
US T: +1 800 800 0444
US F: +1 800 800 0445
CA T: +1-800-363-8340

Latin America & Caribbean Region

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Australia

Ansell Limited
T: +61 1800 337 041
F: +61 1800 803 578

UK

Ansell Nitritex
T: +44 1638 663338
F: +44 1638 668890

Ansell, ® e ™ sono marchi commerciali di proprietà di Ansell Limited o di una delle società affiliate. Brevettati negli USA e in attesa di brevetti negli USA e fuori dagli USA: www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Tutti i diritti riservati.

Né il presente documento, né eventuali altre dichiarazioni formulate da o per conto di Ansell devono essere interpretati come garanzia di commerciabilità o idoneità per un determinato utilizzo dei prodotti Ansell. Ansell non assume alcuna responsabilità riguardo a idoneità o adeguatezza nella scelta dei guanti per un uso specifico da parte dell'utente finale.

