

## 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 asettico 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](http://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](http://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 commercialità 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.

