



## Maschera facciale sterile DB a sacchetto BioClean™ BDBS

# Maschera facciale sterile a marsupio con un'ampia camera di respirazione per un maggiore comfort.

- Difese avanzate:** Queste maschere facciali sterili offrono un'elevata efficienza di filtrazione batterica, particellare e virale, per unaprotezione dell'ambiente della camera bianca su cui potete contare.
- Comfort elevato:** La maschera facciale sterile BDBS BioClean™ è dotata di una fascia nasale malleabile, per una migliore vestibilità, mentre l'ampia camera di respirazione aumenta il comfort di chi la indossa.
- Rischi ridotti:** Queste mascherine sterili sono realizzate con materiali compatibili con la camera bianca e con bordi sigillati a ultrasuoni, riducendo il rischio di contaminazione quando si entra nell'ambiente della camera bianca.

### Key Features and Benefits

- Filtrazione potenziata:** Garantisce un'elevata filtrazione batterica e particellare
- Ampia camera di respirazione:** Per un maggiore comfort dell'utilizzatore
- Bordi sigillati a ultrasuoni:** Riduzione dei rischi di contaminazione



### Industrie

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

### Consigliato per

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



# Maschera facciale sterile DB a sacchetto BioClean™ BDBS

## 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	Un pezzo per sacchetto interno sigillato in PE; 20 sacchetti interni per sacchetto sigillato esterno in PE; 10 sacchetti esterni per scatolone (200 pezzi)
Paese di origine	Cina
Metodo di sterilizzazione	Gamma irradiation
Dose minima sterilizzazione	25kGy
Livello di garanzia della sterilità	10 <sup>-6</sup>
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 ( $\pm$ 5 mm) 301 mm ALTEZZA ( $\pm$ 5 mm) 100 mm

### PERFORMANCE INFORMATION

Classe in Camera Bianca	Class 10/ISO Class 4 & EU GMP Grade A/B and other sterile cleanrooms
Viral Filtration Efficiency	96,4% @3,0 micron

### INFORMAZIONI PER GLI ORDINI

	TAGLIA	Mascherina a becco d'anatra
BDBS	RIORDINE N.	BDBS

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 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.