

## Masque facial stérile, de type poche, avec une grande chambre respiratoire pour un meilleur confort

- **Défenses avancées** : Ces masques stériles offrent une grande efficacité de filtration des bactéries, des particules et des virus, pour la protection de votre environnement de salle blanche, sur laquelle vous pouvez compter.
- **Confort élevé** : Le BioClean™ Sterile DB Pouch-style Face Mask BDDBS est doté d'une muserolle malléable, pour un meilleur ajustement, tandis qu'une grande chambre respiratoire augmente le confort du porteur
- **Risques réduits** : Ces masques stériles sont fabriqués à partir de matériaux compatibles avec les salles blanches et leurs bords sont scellés par ultrasons, ce qui réduit le risque de contamination lors de l'entrée dans la salle blanche.



### Key Features and Benefits

- **Filtration améliorée** : Assure une filtration élevée des bactéries et des particules
- **Grande chambre respiratoire** : Pour un plus grand confort du porteur
- **Bords scellés par ultrasons** : Réduction des risques de contamination

### Secteurs industriels

- Environnements contrôlés et critiques
- Laboratoire et recherche
- Production et fabrication

### Recommandé pour

- Soins liés à l'alimentation des animaux et nettoyage des environnements animaliers
- Ajustement de pièces et systèmes
- Transformation et manipulation d'aliments
- Étiquetage et remplissage en milieu aseptisé



# BioClean™ Sterile DB Pouch-style Face Mask BDDBS

## TECHNICAL DATA SHEET

### PRODUCT INFORMATION

Matériau	Polyester / Polyuréthane
Normes de contrôle	Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001
Normes	ISO 2859, ISO 9001:2015
Vue d'ensemble du conditionnement	1 unité par sachet scellé en PE ; 20 sachets par sac protecteur scellé en PE ; 10 sacs protecteurs par carton doublé (200 unités)
Pays d'origine	Chine
Méthode de stérilisation	Gamma irradiation
Dose minimale pour la stérilisation	25kGy
Niveau garanti de stérilité	10 <sup>-6</sup>
Consignes de conservation	Conserver dans un endroit frais et sec (< 40 °C), à l'abri des rayons directs du soleil et de la lumière fluorescente.
Durée limite de stockage	Cinq ans à compter de la date de fabrication

### PHYSICAL PROPERTIES

Couleur	Blanc
Dimensions totales	LARGEUR (± 5mm) 301mm HAUTEUR (± 5mm) 100mm
Outer Layer	polyester non-tissé filé-lié

### PERFORMANCE INFORMATION

Cleanroom de Salle Blanche	Classe 10/ISO Classe 4 & EU GMP Grade A/B et autres salles blanches stériles
Viral Filtration Efficiency	96,4 % à 3,0 microns

### INFORMATIONS DE COMMANDE

	TAILLE	Masque facial Duckbill
BDBS	RÉF. DE RÉAPPROVISIONNEMENT	BDBS

Pour en savoir plus, visitez le site [www.ansell.com](http://www.ansell.com) ou contactez-nous

#### 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 ainsi que le nom des produits suivis des symboles ™ et ® sont des marques commerciales ou déposées d'Ansell Limited ou de ses filiales. Brevets déposés aux États-Unis et brevets en instance aux États-Unis ou dans d'autres pays : [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2025 Ansell Limited. Tous droits réservés.

Ni le présent document, ni aucune information y figurant, émise par Ansell ou pour son compte, ne constituent une garantie de la qualité marchande ou de l'adéquation d'un quelconque produit Ansell avec une application particulière. Ansell décline toute responsabilité quant à l'adéquation de gants sélectionnés par un utilisateur avec une application spécifique.

