

## Masque de protection offrant une protection personnelle fiable et un grand confort

- Réduction du risque de contamination :** Le voile facial BioClean™ Microflow BFV06 présente des coutures scellées par ultrasons, afin de réduire le risque de contamination dans les environnements contrôlés et critiques
- Protection accrue :** Le BioClean™ Microflow Face Veil with Headloop BFV05 ne contient pas de latex, ce qui réduit le risque de réaction allergique
- Confort élevé :** Ce voile de protection de haute qualité est fabriqué à partir d'un matériau non tissé doux et possède un anneau nasal malléable entièrement fermé qui couvre le nez et la bouche en toute sécurité, sans sacrifier le confort.
- Caractéristiques avancées :** Le voile facial BioClean™ Microflow BFV06 est doté de goujons de chaque côté qui permettent de le fixer en toute sécurité aux cagoules des salles blanches



### Key Features and Benefits

- Matériau peu pelucheux :** risque de contamination réduit
- Muserolle malléable :** pour un ajustement confortable.
- Goujons latéraux pour fixation de la capuche :** meilleur ajustement, plus grande protection

### Secteurs industriels

- Environnements Contrôlés et Critiques



# Voile facial à boutons-pression BioClean<sup>MC</sup> Microflow BFV06

## TECHNICAL DATA SHEET

### PRODUCT INFORMATION

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Normes de vérification      | Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001, PPE Regulation 2016 425 Module D   |
| Normes                      | ISO 2859, ISO 9001:2008  |
| Présentation de l'emballage | 50 pièces par sac intérieur scellé en polyéthylène; un sac intérieur par sac extérieur scellé en polyéthylène; 10 sacs extérieurs par carton doublé (500 pièces) |
| Pays d'origine              | Chine  |

### PHYSICAL PROPERTIES

|                    |   |
|--------------------|---|
| Couleur            | Blanc   |
| Dimensions totales | LONGUEUR (± 5 mm) 375 mm<br>LARGEUR (± 5 mm) 330 mm |

### PERFORMANCE INFORMATION

|                         |                      |
|-------------------------|----------------------|
| Classe de Salle Blanche | Classe 10000 / ISO 7 |
|-------------------------|----------------------|

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

#### 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 les noms de produits suivis des symboles™ et ® sont des marques de commerce appartenant à Ansell Limited ou à l'une de ses filiales. Breveté aux Etats-Unis. Brevets américains et internationaux en instance : [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) (en anglais seulement). © Ansell Limited, 2025. Tous droits réservés.

Le présent document ni tout autre énoncé aux présentes fait par Ansell ou au nom de cette dernière ne doit être interprété comme constituant une garantie de valeur marchande ou une garantie que tout produit Ansell convient à un usage particulier. Ansell n'assume aucune responsabilité en ce qui a trait à la convenance ou au caractère adéquat des gants choisis par le porteur pour l'exécution de tâches particulières.