

Masque non stérile à nouer avec une efficacité de filtration avancée (emballé en vrac)

- **Protection spécialisée :** Ce masque à nouer offre une filtration élevée des particules et des bactéries et est testé selon les normes ASTM F2101 pour l'efficacité de la filtration bactérienne (BFE).
- **Caractéristiques et confort améliorés :** Le masque BioClean™ Non Sterile Tie on Facemask MTA210-0 est équipé d'un bandeau nasal malléable entièrement fermé pour un ajustement et un confort améliorés, tandis que les bords scellés par ultrasons garantissent une liaison plus forte autour des rubans d'attache, ce qui facilite une fixation sûre.
- **Risques de contamination réduits :** Le masque BioClean™ Non Sterile Tie on Facemask MTA210-0 est traité dans une salle blanche de classe 4 certifiée ISO par le NEBB, ce qui garantit un risque de contamination moindre.



Key Features and Benefits

- **Contrôle de la contamination :** Efficacité de filtration bactérienne (BFE) de haut niveau
- **Matériaux compatibles avec les salles blanches :** Risques de contamination minimisés
- **Bords scellés par ultrasons :** des rubans d'attache plus solides et plus fiables

Secteurs industriels

- Production et Fabrication
- Environnements Contrôlés et Critiques
- Laboratoire et Recherche



BioClean™ Non Sterile Tie on Facemask MTA210-0

TECHNICAL DATA SHEET

PRODUCT INFORMATION

| | |
|------------------------------------|--|
| Matériau | Polypropylène Polyéthylène |
| Normes de vérification | Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001 |
| Normes | ASTM F2101, ISO 2859 |
| Présentation de l'emballage | 50 pièces par sac intérieur scellé en polyéthylène; un sac intérieur par sac extérieur scellé en polyéthylène; 16 sacs extérieurs par boîte doublée (800 pièces) |
| Pays d'origine | Chine |
| Durée de conservation | Cinq (5) ans à partir de la date de fabrication. |

PHYSICAL PROPERTIES

| | |
|---------------------------|---|
| Couleur | Blanc |
| Type de corde | Cordons |
| Dimensions totales | LARGEUR (± 5 mm) 210 mm HAUTEUR (± 5 mm) 95 mm |

PERFORMANCE INFORMATION

| | |
|------------------------------------|----------------------|
| Classe de Salle Blanche | ISO de classe 4 |
| Viral Filtration Efficiency | 99,8 % à 3,0 microns |

INFORMATION DE COMMANDE

| | TAILLE | Emballage en vrac |
|----------|---------------------------|-------------------|
| MTA210-0 | NO DE RÉAPPROVISIONNEMENT | MTA 210-0 |

Pour en savoir plus, visitez le site 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 États-Unis. Brevets américains et internationaux en instance : www.ansell.com/patentmarking (en anglais seulement). © Ansell Limited, 2025. Tous droits réservés.

Ni 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.

