

## Masque non stérile à nouer avec une efficacité de filtration avancée (en emballage individuel)

- **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 MTA210-2 est équipé d'une muserolle malléable entièrement fermée, qui améliore l'ajustement et le confort, tandis que son joint ultrasonique assure une liaison plus forte autour des rubans de serrage et permet une fixation sûre.
- **Risques de contamination réduits :** Ce masque non stérile est traité dans une salle blanche ISO de classe 4 certifiée par le NEBB, ce qui minimise les risques de contamination potentiels.



### Key Features and Benefits

- **Contrôle de la contamination :** Efficacité de filtration bactérienne (BFE) de haut niveau
- **Matériaux compatibles avec les salles blanches :** Réduction des risques de contamination
- **Bords scellés par ultrasons :** rubans d'attache avec une liaison fiable et solide

### Secteurs industriels

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



# Masque de protection non stérile BioClean™ MTA210-2

## TECHNICAL DATA SHEET

### PRODUCT INFORMATION

<b>Matériau</b>	Polypropylène Polyéthylène
<b>Normes de vérification</b>	Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001
<b>Normes</b>	ASTM F2101, ISO 2859, ISO 9001:2008
<b>Présentation de l'emballage</b>	Une unité par sac intérieur scellé en polyéthylène; 50 sacs intérieurs par sac extérieur scellé en polyéthylène; 10 sacs extérieurs par carton doublé (500 pièces).
<b>Pays d'origine</b>	Chine
<b>Durée de conservation</b>	Cinq (5) ans à partir de la date de fabrication.

### PHYSICAL PROPERTIES

<b>Couleur</b>	Blanc
<b>Type de corde</b>	Cordons
<b>Dimensions totales</b>	LARGEUR (± 5mm) 210mm LONGUEUR (± 5mm) 95mm

### PERFORMANCE INFORMATION

<b>Classe de Salle Blanche</b>	ISO de classe 4
<b>Viral Filtration Efficiency</b>	99,8 % à 3,0 microns

### INFORMATION DE COMMANDE

	TAILLE	Emballage individuel
MTA210-2	NO DE RÉAPPROVISIONNEMENT	MTA210-2

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 États-Unis. Brevets américains et internationaux en instance : [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) (en anglais seulement). © Ansell Limited, 2024. 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.

