

## Masque d'hygiène à lacets stérile BioClean™ MTA210-1

# Masque stérile à nouer avec une efficacité de filtration avancée

- Protection spécialisée: Ce masque stérile à nouer offre une filtration élevée des particules et des bactéries. Il est testé selon les normes ASTM F2101 pour l'efficacité de filtration bactérienne (BFE).
- Caractéristiques et confort accrus: Le BioClean™ Sterile Tie-on Face Mask MTA210-1 est équipé d'une muserolle malléable entièrement fermée pour un meilleur ajustement et un plus grand confort, tandis qu'un joint ultrasonique assure une liaison plus forte pour les rubans d'attache, permettant une fixation sûre
- Risques réduits : le masque facial à nouer BioClean™ Sterile MTA210-1 est traité dans une salle blanche de classe 4 certifiée ISO par le NEBB, ce qui réduit les risques de contamination.

## **Key Features and Benefits**

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

#### **Secteurs industriels**

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







# Masque d'hygiène à lacets stérile BioClean™ MTA210-1

#### **TECHNICAL DATA SHEET**

#### **PRODUCT INFORMATION**

Matériau	Polypropylène Polyéthylène	
Normes de contrôle	Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001	
Normes	ASTM F2101, ISO 2859	
Vue d'ensemble du conditionnement	1 unité par sachet scellé en PE ; 50 sachets par sac protecteur scellé en PE ; 10 sacs protecteurs par carton doublé (500 unités)	
Pays d'origine	Chine	
Méthode de stérilisation	Gamma irradiation	
Dose minimale pour la stérilisation	25kGy	
Niveau garanti de stérilité	10-6	
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
Type de lien	Liens
Dimensions totales	LARGEUR (± 5 mm) 210 mm HAUTEUR (± 5 mm) 95 mm
Outer Layer	polyester non-tissé filé-lié (hydrophobe)

#### PERFORMANCE INFORMATION

Cleanroom de Salle Blanche	Classe 10/ISO Classe 4 & EU GMP Grade A/B et autres salles blanches stériles	
Viral Filtration Efficiency	93,8 % à 3,0 microns	

#### **INFORMATIONS DE COMMANDE**

	TAILLE	Conditionnement en vrac
MTA210-1	RÉF. DE RÉAPPROVISIONNEMENT	MTA 210-0

### Pour en savoir plus, visitez le site 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

