

## BioClean™ mascarilla facial no estéril MTA210-2

# Mascarilla facial no estéril con eficacia de filtración avanzada (en envase individual)

- Protección especializada: Esta mascarilla facial ofrece una alta filtración de partículas y bacterias y ha sido probada según las normas ASTM F2101 de eficacia de filtración bacteriana (BFE).
- Características y comodidad mejoradas: La mascarilla facial BioClean™ Non Sterile Tie on MTA210-2 está equipada con una banda nasal maleable totalmente cerrada, que mejora el ajuste y la comodidad, mientras que su sellado ultrasónico produce una unión más fuerte alrededor de las cintas de sujeción y permite un cierre seguro.
- Reducción de los riesgos de contaminación: Esta mascarilla facial no estéril se procesa en un entorno de sala blanca con certificación ISO Clase 4, lo que minimiza los posibles riesgos de contaminación.

#### **Key Features and Benefits**

- Control de la contaminación: Eficacia de filtración bacteriana de alto nivel (BFE)
- Materiales compatibles con salas limpias: Reducción de los riesgos de contaminación
- Bordes sellados por ultrasonidos: cintas de atar con una unión fiable y fuerte

#### **Industrias**

- Producción y Fabricación
- Entornos controlados y críticos
- Laboratorio e Investigacion





# BioClean™ mascarilla facial no estéril MTA210-2

#### **TECHNICAL DATA SHEET**

#### **PRODUCT INFORMATION**

Material	Polipropileno Polietileno
Normas de Auditoría	Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001
Niveles	ASTM F2101, ISO 2859, ISO 9001:2008
Resumen de Empaque	Una unidad por bolsa interna sellada de plástico; 50 bolsas internas por bolsa externa de polietileno sellada; 10 bolsas exteriores por caja forrada (500 unidades).
País de Origen	China
Instrucciones de Almacenamiento	Guardar en un lugar fresco y seco a $<40^{\circ}$ C alejado de la luz solar directa y de luces fluorescentes
Fecha de Caducidad	Cinco (5) años desde la fecha de fabricación.

#### PHYSICAL PROPERTIES

Color	Blanco	
Tipo de Hilo	Lazos	
Dimensiones Totales	ANCHO (± 5mm) 210mm LARGO (± 5mm) 95mm	

#### PERFORMANCE INFORMATION

Clase de Sala Limpia Clase 4 ISO Viral Filtration Efficiency 99,8%@ 3,0 micras

#### INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

	TALLA	Envasado individual
MTA210-2	№ NUEVO PEDIDO	MTA210-2

### Para más información, visítenos en www.ansell.eu, o llame al número

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

Ansell Limited T: +61 1800 337 041 F: +61 1800 803 578

UK

Ansell Nitritex T: +44 1638 663338 F: +44 1638 668890

Ansell, <sup>®</sup> y <sup>™</sup> son marcas comerciales propiedad de Ansell Limited o de alguna de sus filiales. Patentado en EE.UU. y patentes americanas y extranjeras en trámite: www.ansell.com/patentmarking <sup>®</sup> 2024 Ansell Limited. Reservados todos los derechos.

Ni el presente documento ni ningún otro informe realizado por o en nombre de Ansell pueden ser considerados como garantía de comerciabilidad ni de adecuación de cualquier producto Ansell para un fin determinado. Ansell no asume ninguna responsabilidad por la idoneidad o adecuación de una elección de guantes por el usuario final para una aplicación específica.

