



# BioClean™ Clearview Mascarilla facial estéril con visera en bucle VFM210-L

## Mascarilla facial estéril de visera con bucles, que ofrece una eficacia avanzada de filtración de bacterias y partículas

- **Defensas avanzadas:**  
La BioClean™ Clearview Sterile Looped Visor Facemask VFM210-L ofrece una alta eficacia de filtración de bacterias y partículas, para protección de su entorno de sala blanca en la que puede confiar.
- **Características mejoradas:** Esta mascarilla facial estéril presenta un diseño en bucle y un visor ópticamente transparente, con revestimiento antivaho, para permitir una visión maximizada
- **Mayor comodidad:**  
La BioClean™ Clearview Mascarilla facial estéril de visera con bucles VFM210-L también ofrece a los usuarios una comodidad transpirable



### Key Features and Benefits

- **Alta eficacia de filtración de bacterias y partículas:** Protección optimizada
- **Visera antivaho:** Visión sin obstáculos ni distorsiones

### Industrias

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

### Recomendado para

- Operaciones de Mezclado en Biotecnologías
- Limpieza y preparación de salas limpias
- Fabricación de Instrumental Médico
- Preparación de productos farmacéuticos
- Fabricación de semiconductores
- Ensamble de Electrodomésticos



# BioClean™ Clearview Mascarilla facial estéril con visera en bucle VFM210-L

## TECHNICAL DATA SHEET

### PRODUCT INFORMATION

<b>Material</b>	Polipropileno Polietileno
<b>Normas de Auditoría</b>	Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001
<b>Niveles</b>	ISO 2859, ISO 9001:2008
<b>Resumen de Empaque</b>	Una unidad por bolsa interna sellada de plástico; 25 bolsas internas por bolsa externa de plástico sellada; cuatro bolsas externas por caja (100 piezas)
<b>País de Origen</b>	China
<b>Método de Esterilización</b>	Gamma Irradiation
<b>Dosis Mínima para Esterilización</b>	25kGy
<b>Nivel de Garantía de Esterilidad</b>	10 <sup>-6</sup>
<b>Instrucciones de Almacenamiento</b>	Guardar en un lugar fresco y seco a <40° C alejado de la luz solar directa y de luces fluorescentes
<b>Fecha de Caducidad</b>	Cinco (5) años desde la fecha de fabricación

### PHYSICAL PROPERTIES

<b>Color</b>	Blanco
<b>Dimensiones Totales</b>	ANCHURA (± 5mm): 210mm ALTURA (± 5mm) : 95mm

### PERFORMANCE INFORMATION

<b>Clase de Sala Limpia</b>	Clase 10/ISO Clase 4 & EU GMP Grado A/B y otras salas blancas estériles
<b>Viral Filtration Efficiency</b>	93,8% @3,0 micras

### INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

	<b>TALLA</b>	Cierre con clip azul
VFM210-L	Nº NUEVO PEDIDO	VFM210-L

Para más información, visítenos en [www.ansell.eu](http://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

#### 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, ® y ™ 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](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2025 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.

