

Gafas Clearview esterilizables en autoclave, con lente antiarañazos y ópticamente correcta

- **Mayor comodidad:** Las gafas BioClean™ Clearview Autoclavable BCAG están diseñadas con una cinta para la cabeza sin látex que no desprende pelusas y una montura de goma termoplástica suave ideal para usar sobre gafas
- **Reducción de los riesgos de contaminación:** Las gafas BioClean™ Clearview incorporan respiraderos superiores con un sistema de ventilación inferior indirecto para minimizar los riesgos de contaminación al entrar en entornos controlados
- **Características mejoradas:** Estas gafas autoclavables incorporan lentes de policarbonato endurecido, ópticamente correctas, con prestaciones antirrayado y antivaho hasta 25 ciclos sin degradación, lo que garantiza una visión nítida a los usuarios.
- **Mejora de la durabilidad:** También se han probado para resistir 40 ciclos de autoclave de 30 minutos de duración a 121 °C/250 °F.



Key Features and Benefits

- **Montura de caucho termoplástico:** para un mejor ajuste y comodidad de uso
- **Sistema de ventilación indirecta:** reducción de los riesgos de contaminación
- **Lente robusta de policarbonato:** Evita arañazos y garantiza una visión clara

Industrias

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

Recomendado para

- Fabricación de Instrumental Médico
- Operaciones de Mezclado en Biotecnologías
- Manipulación de material activo, Mantenimiento de aparatos e instrumentos
- Síntesis de productos orgánicos y materiales
- Preparación de productos



Gafas esterilizables en autoclave BioClean™ Clearview BCAG

TECHNICAL DATA SHEET

PRODUCT INFORMATION

| | |
|---------------------------------|---|
| Material | Caucho termoplástico, Policarbonato, Polipropileno, Silicona |
| Color | Blanco |
| Normas de Auditoría | Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001 |
| Niveles | EN 166:2001, Categoría II |
| Resumen de Empaque | <p>Gafa (BCAG): Una pieza por bolsa de PE sellada ; 12 bolsas por caja interior; cinco cajas por cartón (60 unidades)</p> <p>Lentes de reemplazo (BCAG-SL): Una pieza por bolsa de PE sellada; 10 bolsas por caja interior; 10 cajas por cartón (100 unidades)</p> <p>Correa de recambio (BCAG-SS)*: 25 unidades por bolsa de PE sellada; dos bolsas por caja interior; 10 cajas por cartón (500 unidades)</p> <p>*Sólo correa, sin gancho de ajuste ni clip de correa.</p> |
| País de Origen | Taiwán |
| Método de Esterilización | Supplied non-sterile. To be autoclaved at 121°C/250°F for 30 minutes |
| Clase Salas Limpias | ISO Clase 4 y GMP EU Grado A |
| Fecha de Caducidad | Cinco (5) años desde la fecha de fabricación. |
| Estructura del Número Estándar | EN166 - Estándar Europeo de Protección Ocular Individual |
| Clase Óptica | 1 |
| Instrucciones de Almacenamiento | Guardar en un lugar fresco y seco a <40° C alejado de la luz solar directa y de luces fluorescentes |
| Peso | 103 g |

PHYSICAL PROPERTIES

| | |
|---------------------|---|
| Dimensiones Totales | <p>Grosor de la lente ($\pm 0,3$ mm): 3,1 mm</p> <p>Anchura del puente ($\pm 0,5$ mm): 70 mm</p> <p>Altura del puente ($\pm 0,5$ mm): 26 mm</p> <p>Anchura total (de bisagra a bisagra) (± 3 mm): 190 mm</p> <p>Altura total (± 3 mm): 85 mm</p> |
|---------------------|---|

INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

| | TALLA | Gafas de seguridad esterilizables en autoclave | Replacement Lens | Replacement Strap |
|------|-----------------|--|------------------|-------------------|
| BCAG | Nº NUEVO PEDIDO | BCAG | BCAG-SL | BCAG-SS |



Gafas esterilizables en autoclave BioClean™ Clearview BCAG

EXPLANATION OF FRAME MARKINGS

| Required Markings | Markings On Frame | Meaning |
|-----------------------------------|--|---|
| Manufacturers Identification Mark | Ansell | Ansell |
| Brand | BioClean™ | BioClean™ |
| Standard Number | EN166 - Estándar Europeo de Protección Ocular Individual | Norma europea sobre protección individual de los ojos |
| Field of Use | BT | Impacto energético medio a temperaturas extremas |
| Conformity Mark | CE | Conformidad con las normas europeas |
| Field of Use | UKCA | Conformidad con la norma británica |

EXPLANATION OF OCULAR MARKINGS

| Required Markings | Markings On Ocular | Meaning |
|-----------------------------------|--------------------|--|
| Manufacturers Identification Mark | BioClean™ | BioClean™ |
| Optical Class | 1 | Alta calidad óptica |
| Mechanical Strength | BT | Impacto energético medio a temperaturas extremas |
| Field of Use | N | Resistencia al empañamiento |
| Field of Use | O | Ocular original |
| Original Or Replacement Ocular | ▽ | Ocular de sustitución |

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

Europe, Middle East & África 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 © 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.



