

Lunettes de protection à usage unique BioClean Clearview - Stériles

Les lunettes de protection à usage unique stériles BioClean Clearview sont faites de PVC léger ultra-souple. Elles sont dotées d'un système de ventilation indirecte, pour améliorer le confort du porteur et réduire le risque de contamination en environnement contrôlé. Conformées à la certification EPI de catégorie 2, elles offrent une protection individuelle et peuvent facilement être portées au-dessus de lunettes de correction. Elles présentent un verre en polycarbonate durci, traité antirayures et antibuée, pour une vision nette.

Key Features and Benefits

Monture légère en PVC
Système de ventilation indirecte
Verre en polycarbonate durci, avec revêtement antirayures et antibuée
Sangle sans latex et non pelucheuse



Secteurs industriels

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

Recommandé pour

- Nettoyage et préparation de salles blanches
- Manipulation de produits chimiques
- Mélange et formulation de substances solides et liquides
- Production pharmaceutique
- Prévention du risque de contamination croisée
- Tests
- Transfert de composants solides et liquides entre des cuves/récipients et du matériel de traitement
- Fabrication de semi-conducteurs
- Fabrication de matériel médical
- Préparation de produits pharmaceutiques

TECHNICAL DATA SHEET

PRODUCT INFORMATION

Matériau	PVC, Polycarbonate, Silicone
Couleur	Transparent
Normes de contrôle	Manufacturing QMS Audit Standards ISO 9001, PPE Regulation 2016 425 Module D
Normes	Numéro CE, EN 166:2001, ISO 9001:2015, Catégorie II
Conditionnement	1 unité par sachet intérieur scellé en Tyvek™/PE ; 10 sachets par sac protecteur scellé ; 6 sacs protecteurs par carton doublé (60 unités)
Méthode de stérilisation	Ethylene Oxide (EtO)
Classe de salle blanche	Classe 10/ISO Classe 4 & EU GMP Grade A/B et autres salles blanches stériles
Durée limite de stockage	Trois ans à compter de la date de fabrication.
Référence norme sur la monture	EN 166
Classe optique	1
Consignes de conservation	Conserver à l'abri de la lumière directe du soleil, dans un endroit sec et dans l'emballage d'origine. Tenir à l'écart des sources d'ozone. Si les produits sont correctement stockés, comme indiqué, ils ne perdront pas leurs performances et ne changeront pas de caractéristiques de manière significative. Si les produits peuvent être affectés par le vieillissement ou le stockage, la date de péremption est mentionnée sur les matériaux d'emballage.
Poids	74 g

PHYSICAL PROPERTIES

Dimensions totales	Poids total (± 2 g) : 74 g Épaisseur du verre ($\pm 0,3$ mm) : 2 mm Largeur du pont ($\pm 0,5$ mm) : 50 mm Hauteur du pont ($\pm 0,5$ mm) : 25 mm Largeur totale (charnière-charnière) (± 3 mm) : 155 mm Hauteur globale (± 3 mm) : 85 mm
--------------------	---

INFORMATIONS DE COMMANDE

	TAILLE	Lunettes de protection à usage unique
BCGS1	RÉF. DE RÉAPPROVISIONNEMENT	BCGS1



Lunettes de protection à usage unique BioClean Clearview BCGS1

EXPLANATION OF FRAME MARKINGS

Required Markings	Markings On Frame	Meaning
Standard Number	EN 166	
Field of Use	BT	
Conformity Mark	CE	

EXPLANATION OF OCULAR MARKINGS

Required Markings	Markings On Ocular	Meaning
Optical Class	1	

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

Normes de performance et conformité réglementaire



Ansell ainsi que le nom des produits suivis des symboles TM et [®] sont des marques commerciales ou déposées d'Ansell Limited ou de ses filiales. Brevets déposés aux États-Unis et brevets en instance aux États-Unis ou dans d'autres pays : www.ansell.com/patentmarking © 2025 Ansell Limited. Tous droits réservés.

Ni le présent document, ni aucune information y figurant, émise par Ansell ou pour son compte, ne constituent une garantie de la qualité marchande ou de l'adéquation d'un quelconque produit Ansell avec une application particulière. Ansell décline toute responsabilité quant à l'adéquation de gants sélectionnés par un utilisateur avec une application spécifique.

