

COVERALL

STÉRILE À USAGE UNIQUE

Stérilisé par rayons gamma, ce masque stérile a été spécialement conçu pour garantir une protection et un confort optimal au sein d'environnements contrôlés. La production et le conditionnement de ce produit sont effectués dans des conditions de salle blanche de classe 7. Le processus de stérilisation est conforme à la norme ISO 11137 pour garantir une valeur SAL de 10⁻⁶.

- + **TRESSE RÉGLABLE EN ISOPRÈNE, CONTRE LES POUSSIÈRES, MICROBES ET GERMES**
- + **GOULOTTE DE DÉBORDEMENT POUR LES LIQUIDES, CADRE EN PVC SOUPLE POUR LE CONFORT / AÉRATION INDIRECTE SUPÉRIEURE ET INFÉRIEURE**
- + **TRAITEMENT ANTI-BUÉE PLATINUM LITE**
- + **DURÉE DE CONSERVATION: 3 ANS**



TECHNOLOGIES

PLATINUM LITE

VERSIONS



PSGCOV2R01



COVACLAVE



COVACLEAN

COVERALL AUTOCLAVE

AUTOCLAVABLE À USAGE MULTIPLE

Le masque de protection Coverall AUTOCLAVE a été spécialement conçu pour garantir un confort absolu et une protection optimale dans des environnements contrôllés. Équipés du traitement exclusif anti-buée et anti-rayures PLATINUM sur chaque face des verres, ce masque autoclavable à usage multiple résiste aux hautes températures et reste entièrement fonctionnels après plusieurs cycles d'autoclavage. Son design destiné aux salles blanches s'adapte à toutes les lunettes de vue, assurant ainsi une meilleure protection des yeux et une meilleure vision.

- + HAUTE RÉSISTANCE À LA BUÉE
- + PRODUIT AUTOCLAVABLE
- + GOULOTTE DE DÉBORDEMENT POUR LES LIQUIDES
- + TRAITEMENT EXCLUSIF PLATINUM : ANTI-BUÉE ET ANTI-RAYURES



TECHNOLOGIES

PLATINUM

VERSIONS



PSG COV2R01



COVACLAVE



COVACLEAN

COVERALL CLEAN

NON-STÉRILE À USAGE UNIQUE

Le masque de protection COVERALL CLEAN a été spécialement conçu pour garantir un confort absolu et une protection optimale dans des environnements sensibles et stériles, tels que la pharmacie, la micro-électronique ou encore les blocs opératoires. Ce masque non-stérile à usage unique qui peut être traité par le client par irradiation gamma ou bêta ou par stérilisation à l'oxyde d'éthylène.

- + STÉRILISABLE PAR RAYONS GAMMA, OU BETA OU PAR OXYDE D'ÉTHYLÈNE
- + CADRE EN PVC SOUPLE ET CONFORTABLE
- + GOULOTTE DE DÉBORDEMENT POUR LES LIQUIDES
- + TRAITEMENT ANTI-BUÉE PLATINUM LITE



TECHNOLOGIES

PLATINUM LITE

VERSIONS



COVERALL



COVACLAVE



COVACLEAN

bollé
SAFETY

COVERALL						
USAGE	VERSION	REFERENCE	MARQUAGE OCULAIRE	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENT	NORME
	CLEAR	PSGCOV2R01	1 9 BT C€	EN166 3 4 9 BT C€	PLATINUM LITE	EN166
	CLEAR	COVACLAVE	2C-1.2 1 FT KN C€	EN166 3 4 FT C€	PLATINUM	EN166-EN170
	CLEAR	COVACLEAN	2C-1.2 1 BT C€	EN166 3 4 BT C€	PLATINUM LITE	EN166-EN170

PACKAGING & CODE EAN13		
UNITAIRE	INNER BOX:	CARTON:
Taille: 270 x 130 x 90 mm	Taille: 53x37x10 cm Poids: 0.85 g	Taille: 39.8 x 36 x 32 cm Poids: 32 kg
3660740011499	3660740111496 -12 pcs	3660740211493 -48 pcs
3660740000646	3 660 740 100 643 -5 pcs	3 660 740 200 640 -90 pcs
3660740007850	3 660 740 107 857 -5 pcs	3 660 740 207 854 -150 pcs
CODE DOUANIER: 9004901000		

S: MODÈLES EN PETITE TAILLE

PSGCOV2R01 : SPECIFICATIONS GÉNÉRALES	
OCULAIRE	POLYCARBONATE
MONTURE	PVC - VENTILATION INDIRECTE SUR LA PARTIE SUPÉRIEURE ET INDIRECTE SUR LA PARTIE INFÉRIEURE
POIDS	66 g
STRAP	ISOPRENE - BLANC
USAGE	USAGE UNIQUE - DÉJÀ STÉRILISÉ

COVACLAVE : SPECIFICATIONS GÉNÉRALES	
OCULAIRE	POLYCARBONATE
MONTURE	TPR - VENTILATION INDIRECTE SUR LA PARTIE SUPÉRIEURE ET ÉTANCHE SUR LA PARTIE INFÉRIEURE
POIDS	77 g
STRAP	ISOPRENE - GRIS
USAGE	USAGE MULTIPLE - AUTOCLAVE

COVACLEAN : SPECIFICATIONS GÉNÉRALES	
OCULAIRE	POLYCARBONATE
MONTURE	PVC - VENTILATION INDIRECTE SUR LA PARTIE SUPÉRIEURE ET INDIRECTE SUR LA PARTIE INFÉRIEURE
POIDS	94 g
STRAP	ISOPRENE - GRIS
USAGE	USAGE UNIQUE - STÉRILISABLE



PSGCOV2R01
ORIGINE: CN



COVACLAVE
ORIGINE: TW



COVACLEAN
ORIGINE: TW

EN SAVOIR PLUS SUR LES MARQUAGES:

OU SCANNEZ:

NETTOYAGE ET STOCKAGE

S O I N : Les oculaires doivent être nettoyés régulièrement. Bollé Safety recommande de n'utiliser que les solution optiques B-Clean.

E N T R E T I E N : Les oculaires piqués, rayés ou endommagés doivent être remplacés par les produits complets d'origine. Si la monture est abîmée, remplacer également tout l'article. Après chaque utilisation, il est recommandé de conserver les lunettes ou le masque de protection dans un étui microfibre ou un étui semi-rigide.

S T O C K A G E : Tous les produits doivent être stockés dans un environnement sec et propre.



FICHE TECHNIQUE: 12-14-2021

bolle-safety.com

Europe Headquarters
34 rue de la Soie
69100 Villeurbanne
France
Tél. : 00 33 (0) 4 78 85 23 64

U.K. & Ireland
Unit C83 - Barwell Business Park
Leatherhead Road - Chessington
Surrey - KT9 2NY - UK
Tél. : 00 44 (0)208 391 4700

USA Office
2810 Caribou Court, Suite 160
Carlsbad, CA 92010
United States of America
Tél. : 800 222 6553

Asia-Pacific Office
32-40 Fairchild Street
Heatherton VIC 3202
Australia
Tél. : 1300 138 098

