

PROTECTIONS OCULAIRES SALLES BLANCHES



bolle 
SAFETY

**SEE ALL
YOU CAN DO**

PLUS DE 130 ANS D'INNOVATION



THE PPE EYEWEAR SPECIALISTS

Portés par l'innovation depuis plus de 130 ans, nous avons développé plus de 500 références pour aller au-delà des attentes de nos utilisateurs. À travers notre large gamme de lunettes de sécurité et de vue innovantes, confortables et protectrices, nous protégeons la vision de plus de 20 millions de travailleurs dans 100 pays dans le monde. Bollé Safety propose des produits certifiés qui répondent aux normes internationales les plus strictes tout en assurant sécurité, fiabilité et confort en toutes circonstances.

NOTRE GAMME DE PRODUITS DÉDIÉE AUX SALLES BLANCHES

Inspiré par nos utilisateurs pour un confort, une ergonomie et une sécurité optimale, Bollé Safety a développé une gamme de masques de protection dédiée aux environnements contrôlés. Notre gamme de produits permet de limiter la contamination de l'air et des surfaces afin de maintenir des niveaux de propreté conformes aux normes réglementaires des salles blanches tout en assurant aux professionnels opérants au seins de ces environnements les plus hauts niveaux de protection, de clarté et de vision.

MASQUES À USAGE UNIQUE

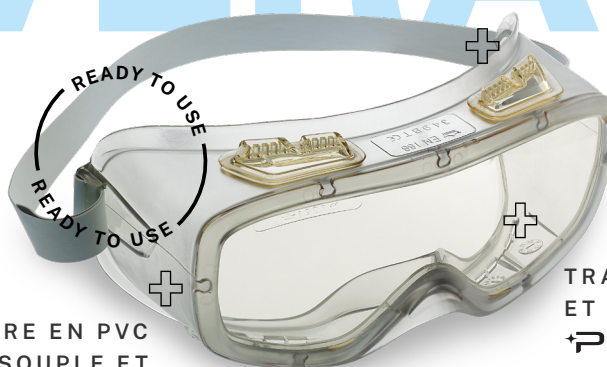
USAGE
UNIQUE

MASQUE STÉRILE À USAGE UNIQUE

COVERALL

PSGCOV2R01

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.



CADRE EN PVC SOUPLE ET CONFORTABLE

GOULOTTE DE DÉBORDEMENT POUR LES LIQUIDES

TRAITEMENT ANTI-BUÉE ET ANTI-RAYURES
PLATINUM LITE

DURÉE DE CONSERVATION : 3 ANS

DONNÉES TECHNIQUES

	AUTOCLAVABLE	MONTURE	OCULAIRE EN POLYCARBONATE	TRESSE EN ISOPRENE	ANTI-BUÉE	VENTILATION INDIRECTE	VENTILATION DIRECTE	ÉTANCHÉITÉ
PSGCOV2R01		PVC	•	•	PLATINUM LITE	Supérieure et Inférieure		

MASQUE NON-STERILE À USAGE UNIQUE

COVERALL

COVACLEAN

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.



GOULOTTE DE DÉBORDEMENT POUR LES LIQUIDES

CADRE EN PVC SOUPLE ET CONFORTABLE

TRAITEMENT ANTI-BUÉE ET ANTI-RAYURES
PLATINUM LITE

DONNÉES TECHNIQUES

	AUTOCLAVABLE	MONTURE	OCULAIRE EN POLYCARBONATE	TRESSE EN ISOPRENE	ANTI-BUÉE	VENTILATION INDIRECTE	VENTILATION DIRECTE	ÉTANCHÉITÉ
COVACLEAN		PVC	•	•	PLATINUM LITE	Supérieure et Inférieure		



USAGE
MULTIPLE

MASQUES AUTOCLAVABLES À USAGE MULTIPLE

COVERALL

COVACLAVE

Équipés de notre traitement exclusif anti-buée et anti-rayures **+PLATINUM** sur chaque face des verres, nos masques de protection autoclavables à usage multiple résistent aux hautes températures et restent entièrement fonctionnels après plusieurs cycles d'autoclavage.

Le design de nos masques destinés aux salles blanches s'adapte à toutes les lunettes de vue, assurant ainsi une meilleure protection des yeux et une meilleure vision.



MASQUE
ULTRA-CONFORTABLE

TRAITEMENT ANTI-BUÉE
ET ANTI-RAYURES
+PLATINUM

GOULOTTE
DE DÉBORDEMENT
POUR LES LIQUIDES

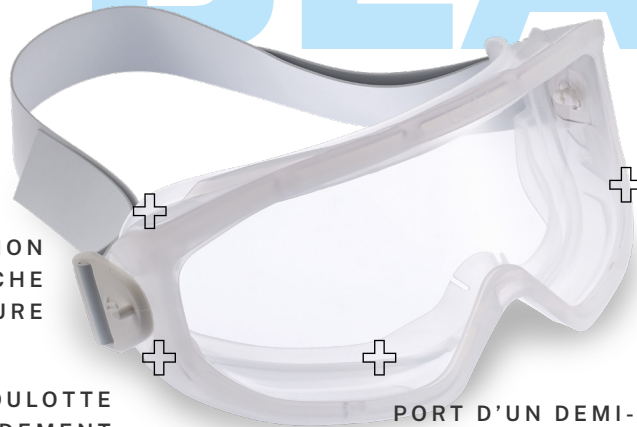
DONNÉES TECHNIQUES

	AUTOCLAVABLE	MONTURE	OCULAIRE EN POLYCARBONATE	TRESSE EN ISOPRENE	ANTI-BUÉE	VENTILATION INDIRECTE	VENTILATION DIRECTE	ÉTANCHÉITÉ
COVACLAVE	●	TPR	●	●	+P	Supérieure		Inférieure



MASQUES AUTOCLAVABLES À USAGE MULTIPLE

SUPER-BLAST



VENTILATION SUPÉRIEURE / ÉTANCHE SUR LA PARTIE INFÉRIEURE

TRAITEMENT ANTI-BUÉE ET ANTI-RAYURES 'PLATINUM

GOULOTTE DE DÉBORDEMENT POUR LES LIQUIDES

PORT D'UN DEMI-MASQUE RESPIRATOIRE POSSIBLE



SUPBLCLAVE

Version aérée:

Monture en TPR aérée par une ventilation indirecte supérieure.



SUPBLCLAV2

Version ultra-aérée:

Monture en TPR ultra-aérée par une ventilation directe supérieure.



SUPBLCLAV3

Version ultra-résistante:

Monture en TPV assurant un nombre de cycles supérieur en stérilisation autoclave à 134° C. Ventilation directe supérieure.

DONNÉES TECHNIQUES

	AUTOCLAVABLE	MONTURE	OCULAIRE EN POLYCARBONATE	TRESSE EN ISOPRENE	ANTI-BUÉE	VENTILATION INDIRECTE	VENTILATION DIRECTE	ÉTANCHÉITÉ
SUPBLCLAVE	●	TPR	●	●	Ⓟ	Supérieure		Inférieure
SUPBLCLAV2	●	TPR	●	●	Ⓟ		Supérieure	Inférieure
SUPBLCLAV3	●	TPV	●	●	Ⓟ		Supérieure	Inférieure

MASQUES AUTOCLAVABLES À USAGE MULTIPLE

ELITE



COMPATIBLE AVEC
DES LUNETTES
DE PRESCRIPTION

CHAMPS DE VISION
EXTRA LARGE

TRAITEMENT ANTI-BUÉE
ET ANTI-RAYURES
PLATINUM



PARTIE
SUPÉRIEURE



PARTIE
INFÉRIEURE

ELATPR

Version ultra-aérée:

Monture en TPR aérée par une ventilation directe et indirecte supérieure et indirecte à l'inférieure.



PARTIE
SUPÉRIEURE



PARTIE
INFÉRIEURE

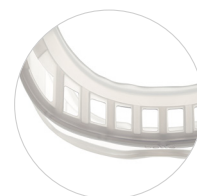
ELATPR2

Version aérée:

Monture en TPR, ventilation directe supérieure et étanche sur la partie inférieure.



PARTIE
SUPÉRIEURE



PARTIE
INFÉRIEURE

ELATPRS

Version small:

Monture en TPR adaptée pour les visages étroits, ventilation directe supérieure et étanche sur la partie inférieure.

DONNÉES TECHNIQUES

	AUTOCLAVABLE	MONTURE	OCULAIRE EN POLYCARBONATE	TRESSE EN ISOPRENE	ANTI-BUÉE	VENTILATION INDIRECTE	VENTILATION DIRECTE	ÉTANCHÉITÉ
ELATPR	●	TPR	●	●	☞	Supérieure et Inférieure	Supérieure	
ELATPR2	●	TPR	●	●	☞		Supérieure	Inférieure
ELATPRS	●	TPR	●	●	☞		Supérieure	Inférieure

ELITE COVER

AUTOCLAVABLE À USAGE MULTIPLE

L'ELITE COVER est un accessoire innovant développé pour la gamme de masques ELITE. Il permet une conversion facile des masques à ventilation directe en ventilation indirecte d'un simple clic, en accord avec la réglementation de l'annexe 1 des BPF. Les opérateurs optent de plus en plus les protections à ventilation indirecte pour réduire les émissions de particules dans les salles blanches. L'ELITE COVER est facile à monter et démonter, et garantit une fixation sécurisée. De plus, il est autoclavable jusqu'à 40 cycles à 121°C pendant 20 minutes. Livré dans un sac écologique en polyéthylène haute densité 100% recyclé et recyclable avec des instructions d'assemblage imprimées directement sur le polybag, il répond aux exigences des salles blanches et offre une visibilité et une clarté optimales pour les opérateurs.



- + **CONVERTIT LA VENTILATION DIRECTE EN VENTILATION INDIRECTE**
- + **AUTOCLAVABLE JUSQU'À 40 CYCLES À 121°C PENDANT 20 MINUTES**
- + **AUTOCLAVE POSSIBLE ASSEMBLÉ AU MASQUE OU SÉPARÉMENT**
- + **ASSEMBLAGE ET DÉMONTAGE MANUELS FACILES.**

	REFERENCE	LENS MARKING	MARQUAGE MONTURE	COATING	NORME
ELITE	ELATPR	2C-1.2 ☞ 1 BT KN C€	☞ EN166 BT C€	PLATINUM	EN166-EN170
	ELATPR2	2C-1.2 ☞ 1 BT KN C€	☞ EN166 BT C€	PLATINUM	EN166-EN170
ELITE COVER	ELITEC00E	Équipé du COVER le marquage de la monture devient : ☞ EN166 3 4 BT C€ ☞			

UK & IRELAND / BOLLÉ SAFETY

Unit C83 - Barwell Business Park
Leatherhead Road - Chessington
Surrey - KT9 2NY - UK
Tel. 00 44 (0)208 391 4700
E-mail: sales@bolle-safety.co.uk

EUROPE / BOLLÉ SAFETY

34 rue de la Soie
69100 - Villeurbanne
E-mail: contact@bolle-safety.com
+33 (0)4 78 85 23 64

Bolle-safety.com



**THE PPE EYEWEAR
SPECIALISTS**