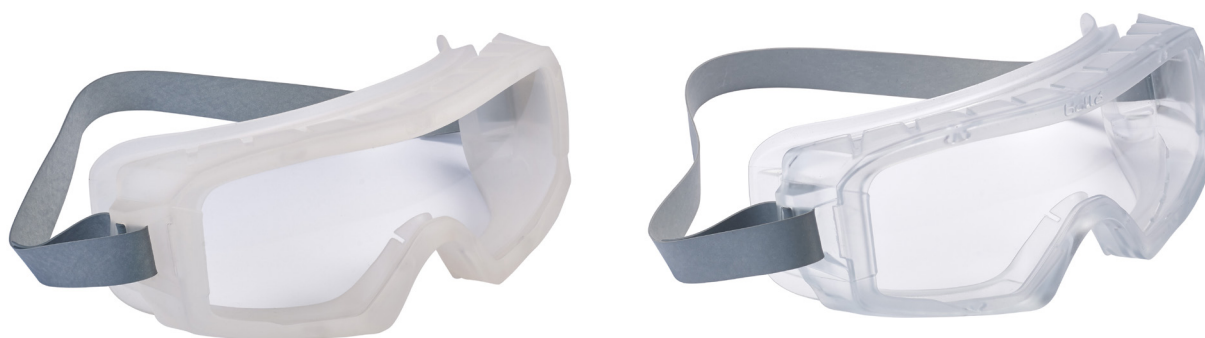


COVERALL CLEAN & AUTOCLAVE

SPÉCIAL «SALLES BLANCHES»

Les masques de protection Coverall AUTOCLAVE & CLEAN ont été spécialement conçus 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.

 PLATINUM



COVACLAVE



79 g

COVACLEAN



90 g

COVACLAVE/COVALEAN

- + TRESSE «PROPRE» EN NÉOPRÈNE
- + GOULOTTE DE DÉBORDEMENT POUR LES LIQUIDES
- + PORT DE LUNETTES CORRECTRICES POSSIBLE

COVACLAVE

- + MONTURE EN TPR / AÉRATION INDIRECTE SUPÉRIEURE / ÉTANCHE SUR LA PARTIE INFÉRIEURE
- + MASQUE ULTRA-CONFORTABLE AUTOCLAVABLE
- + TRAITEMENT  PLATINUM (P)

COVACLEAN

- + MONTURE EN PVC / AÉRATION INDIRECTE SUPÉRIEURE ET INFÉRIEURE
- + MASQUE STÉRILISABLE PAR RAYONS GAMMA & BETA

bolle
SAFETY

COVERALL CLEAN & AUTOCLAVE SPÉCIAL «SALLES BLANCHES»

MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
COVERALL	Aérée	COVACLEAN	2C-1,2 ☞ 1 BT €€	☞ EN166 3 4 BT €€	ASAF
	Semi-aérée	COVACLAVE	2C-1,2 ☞ 1 FT KN €€	☞ EN166 3 4 FT €€	Anti-rayures/Anti-buée (☞)

MARQUAGES DES OCULAIRES

Symboles pour la classe optique :

1. Travaux continus

Symboles de résistance mécanique :

F. Impact à faible énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 45 m/s. Protection maximum pour les lunettes à branches.

B. Impact à moyenne énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 120 m/s.

T. La lettre T, immédiatement après le symbole de résistance mécanique, autorise l'utilisation pour les particules lancées à grande vitesse à température extrême.

Autres symboles :

K. Résistance à la détérioration des surfaces par des fines particules.

N. Résistance à la buée.

€€ Norme européenne ☞ Identification fabricant

TECHNOLOGIE

PLATINUM

Le nouveau traitement exclusif anti-buée et anti-rayures PLATINUM certifié K et N garantit encore plus de sécurité, de fiabilité et de confort. Résistant au lavage (eau et savon), ce revêtement permanent appliqué sur les deux faces des oculaires leur confère une haute résistance aux rayures et retarde durablement l'apparition de buée.

MARQUAGES DE LA MONTURE

EN 166 : garantie de résistance minimale de la protection aux risques courants (chute de la protection sur le sol, vieillissement à la lumière, exposition à la chaleur, corrosion etc.).

3. Gouttelettes ou projection de liquides.

4. Grosses particules de projections > 5 microns.

F. Impact à faible énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 45 m/s. Protection maximum pour les lunettes à branches.

B. Impact à moyenne énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 120 m/s.

T. La lettre T, immédiatement après le symbole de résistance mécanique, autorise l'utilisation pour les particules lancées à grande vitesse à température extrême.

€€ Norme européenne ☞ Identification fabricant

Les certificats d'homologation des produits Bollé Safety aux normes CE sont envoyés sur simple demande.

STOCKAGE ET NETTOYAGE

SOIN : Les oculaires doivent être nettoyés régulièrement. Bollé Safety recommande de n'utiliser que les solutions optiques B-Clean.

ENTRETIEN : 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.

STOCKAGE : Tous les produits doivent être stockés dans un environnement sec et propre.

CONDITIONNEMENT ET GENCOD EAN13		
	COVACLEAN	COVACLAVE
Sachet plastique individuel	3660740007850	3660740000646
Boîte de 5 masques de sécurité	3660740107857	3660740100643
Carton de 105 masques de sécurité	3660740207854	3660740200640

CARACTÉRISTIQUES	
OCULAIRES	PC - 2,2 mm - Galbe 4
MONTURE	PVC (CLEAN) / TPR (CLAVE)
BRANCHES	Non applicable
TRESSE	Réglable / Néoprene
MOUSSE	Non
ENTRETIEN ET NETTOYAGE	Eau Savonneuse
STERILISATION COVACLAVE	121° / 20mn / 15cycles



Europe Bollé Safety
95 rue Louis Guérin
69100 Villeurbanne - France
Tél. : 00 33 (0) 4 78 85 23 64
Fax : 00 33 (0) 4 78 85 28 56
contact@bolle-safety.com

bolle-safety.com

U.K. Bollé Safety
Unit C83 - Barwell Business Park Leatherhead Road - Chessington
Surrey - KT9 2NY
Tél. : 00 44 (0)208 391 4700
Fax : 00 44 (0)208 391 4733
e-mail : sales@bolle-safety.co.uk

bolle
SAFETY

01/10/2015