

SUPERBLAST AUTOCLAVE

ESPECIAL «SALAS BLANCAS»

La gama SUPERBLAST AUTOCLAVE ha sido especialmente diseñada para satisfacer las necesidades de todas las salas limpias de grado A, B, C y D, en condiciones estériles y no estériles. El primer objetivo es proteger al usuario de los productos manipulados, pero también se debe proteger a los productos de los usuarios. De hecho, el cuerpo humano es una de las mayores áreas contaminadas por microorganismos con más de 30 millones de bacterias por cm² de piel. La gama, en su diseño, responde a las exigencias cada vez más precisas y técnicas de la industria de las salas blancas.

Nuestras gafas, con sus monturas en termoplástico ultra suave, proporcionan un confort absoluto y una protección óptima en entornos sensibles y estériles.

Montura en TPR ventilada



SUPBLCLAVE



97 g

Montura en TPR ultra-ventilada



SUPBLCLAV2



95 g

Montura en TPV que proporciona un mayor número de ciclos en la esterilización por AUTOCLAVE a 134° C



SUPBLCLAV3



95 g

+ PANORÁMICA ULTRACONFORTABLE AUTOCLAVABLE

+ CANAL DE REBOSAMIENTO PARA LOS LÍQUIDOS

+ CINTA REGULABLE

+ SE PUEDEN USAR CON GAFAS CORRECTORAS

+ PANTALLA ULTRACÓMODA AUTOCLAVABLE

+ AIREACIÓN INDIRECTA SUPERIOR / ESTANCA EN LA PARTE INFERIOR

+ PARTE FRONTAL DE POLICARBONATO

+ TRATAMIENTO  PLATINUM[®] (+P)

+ SE PUEDE LLEVAR UNA MEDIA MÁSCARA RESPIRATORIA

bolle
SAFETY

SUPERBLAST AUTOCLAVE

ESPECIAL «SALAS BLANCAS»

MODELO	VERSIONES	REFERENCIAS	MARCADO DE LOS OCULARES	MARCADO MONTURA	TRATAMIENTOS
SUPERBLAST AUTOCLAVE	Ventilación indirecta	SUPBLCLAVE	2C-1.2 ☞ 1 BT KN €€	☞ EN166 3 4 BT €€	Antirrayaduras / Antivaho (☞)
	Ventilación directa	SUPBLCLAV2	2C-1.2 ☞ 1 BT KN €€	☞ EN166 BT €€	Antirrayaduras / Antivaho (☞)
	Ventilación directa	SUPBLCLAV3	2C-1.2 ☞ 1 BT KN €€	☞ EN166 BT €€	Antirrayaduras / Antivaho (☞)

MARCADO DE LOS OCULARES

Símbolos por clase óptica:

1. Trabajos continuos.

Símbolos de resistencia mecánica:

B. Impacto de velocidad media, resiste una bola de 6 mm y de 0,86 g a 120 m/s.

T. La letra T, inmediatamente después del símbolo de resistencia mecánica, autoriza la utilización para las partículas lanzadas a gran velocidad a una temperatura extrema.

Otros símbolos:

K. Resistencia al deterioro de las superficies por finas partículas.

N. Resistencia al vaho.

€€ Norma europea ☞ Identificación del fabricante

MARCADOS DE LA MONTURA

EN 166 : garantía de resistencia mínima a la protección de los riesgos habituales (caídas al suelo, envejecimiento por la radiación, exposición al calor, corrosión, etc.).

3. Gotitas o salpicaduras de líquidos.

4. Grandes partículas de proyecciones > 5 micras.

B. Impacto de velocidad media, resiste una bola de 6 mm y de 0,86 g a 120 m/s.

T. La letra T, inmediatamente después del símbolo de resistencia mecánica, autoriza la utilización para las partículas lanzadas a gran velocidad a una temperatura extrema.

€€ Norma europea ☞ Identificación del fabricante

Los certificados de homologación de los productos Bollé Safety con las normas ce se enviarán bajo simple petición.

TECNOLOGÍA

PLATINUM

El nuevo tratamiento exclusivo antivaho y antirrayaduras PLATINUM certificado K y N garantiza todavía mayor seguridad, fiabilidad y confort. Resistente al lavado (agua y jabón) este revestimiento permanente aplicado en ambas caras de los oculares les confiere una elevada resistencia a las rayaduras y retarda de forma duradera la aparición de vaho.

LIMPIEZA Y ALMACENAMIENTO

LIMPIEZA : Los oculares deben ser limpiados regularmente. Bollé Safety le recomienda únicamente utilizar las soluciones de limpieza óptica B-Clean.

MANTENIMIENTO : Los oculares rayados, picados o dañados deben ser reemplazados por los productos completos de origen. Si la montura está dañada, igualmente habrá que reemplazar la gafa. Después de cada utilización, se recomienda guardar las gafas dentro de un estuche de microfibra o un estuche semirrígido.

ALMACENAJE : Todos los productos deben ser almacenados en un ambiente seco y limpio.

ACONDICIONAMIENTO Y CODIGO EAN13			
	SUPBLCLAVE	SUPBLCLAV2	SUPBLCLAV3
Bolsita plástica individual	3660740008239	3660740008758	3660740009304
Caja de 5 gafas de seguridad	3660740108236	3660740108755	3660740109301
Cartón de 65 gafas de seguridad	3660740208233	3660740208752	3660740209308

CARACTERISTICAS	
LENTE	PC - 2,2 mm - Curva 5
MONTURAS	TPR (CLAVE / CLAV2) / TPV (CLAV3)
PATILLAS	No aplicable
TRENZA	Ajustable - Isoprene
ESPUMA	No
MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA	Agua jabonosa



01/08/2019

Europe Bollé Safety
34 Rue de la soie
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

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

bolle-safety.com

bolle
SAFETY