

SWIFT

SIMPLICIDAD Y ESTILO

Diseñadas para satisfacer las necesidades esenciales de seguridad, SWIFT son unas gafas de protección asequibles, que combinan diseño, comodidad y durabilidad. Equipadas con el tratamiento antirayaduras y antivaho PLATINUM Lite, SWIFT garantiza una claridad óptima en cualquier situación. Su montura perfectamente equilibrada ofrece comodidad diaria, mientras que sus patillas flexibles, contorneadas y texturizadas proporcionan una protección lateral, un ajuste y una retención absolutos. Como parte de nuestra gama ecológica Go Green, SWIFT está fabricada con un 31 % de policarbonato reciclado y es completamente reciclable gracias a su diseño monomaterial sin piezas metálicas. Elija la versión disponible en Eco-Pack para una mayor durabilidad

27 G

- + **CLARIDAD ÓPTIMA CON EL TRATAMIENTO PLATINUM LITE: ANTIVAHU Y ANTIRAYADURAS**
- + **PATILLAS DELGADAS Y FLEXIBLES PARA MAYOR COMODIDAD Y AJUSTE**
- + **DISEÑO MONOMATERIAL RECICLABLE CON 31 % DE POLICARBONATO RECICLADO**
- + **DISPONIBLE EN ECO-PACK PARA UNA MAYOR SOSTENIBILIDAD**



TECNOLOGÍAS

CSP
PLATINUM LITE

VERSIONES



SWIFTN10E



SWIFTN11E 



SWIFTN20E



SWIFTN21E 

bolle
SAFETY

DISPONIBLE EN ECO-PACK
GO GREEN

SWIFT						
USE	VERSIONES	REFERENCIAS	MARCADO DE LOS OCULARES	MARCADO MONTURA <small>F: Gafas / B: Gafas con kit</small>	TRATAMIENTOS	NORMAS
☑	INCOLORO	SWIFTN10E	UL1.2 CT 1 CE	16321 UL1.2 CT 1-M CE	PLATINUM LITE	EN ISO 16321-1
*	AHUMADO	SWIFTN20E	GL3 CT 1 CE	16321 GL3 CT 1-M CE	PLATINUM LITE	EN ISO 16321-1

LOS CERTIFICADOS DE HOMOLOGACIÓN DE LOS PRODUCTOS BOLLÉ SAFETY CON LAS NORMAS CE SE ENVIARÁN BAJO SIMPLE PETICIÓN.

SWIFT						
USE	VERSIONES	REFERENCIAS	MARCADO DE LOS OCULARES	MARCADO MONTURA <small>F: Gafas / B: Gafas con kit</small>	TRATAMIENTOS	NORMAS
☑	INCOLORO	SWIFTN11E	UL1.2 CT 1 CE	16321 UL1.2 CT 1-M CE	PLATINUM LITE	EN ISO 16321-1
*	AHUMADO	SWIFTN21E	GL3 CT 1 CE	16321 GL3 CT 1-M CE	PLATINUM LITE	EN ISO 16321-1

LOS CERTIFICADOS DE HOMOLOGACIÓN DE LOS PRODUCTOS BOLLÉ SAFETY CON LAS NORMAS CE SE ENVIARÁN BAJO SIMPLE PETICIÓN.

CARACTERÍSTICAS GENERALES	
LENTE	POLICARBONATO - 2.1 MM
CURVA	9 - MUY CURVADA
MONTURA	POLICARBONATO RECICLADO - SIN MONTURA
ESPUMA	
CINTA	
OPCIONES	



ECO-PACKAGING

- 0% PLÁSTICO
- 100% RECICLABLE
- 30% RESIDUOS
- TINTA VEGETALE

ACONDICIONAMIENTO		
UNIDAD:	CAJA INTERNA:	CARTÓN:
Tamaño: 29.5 x 12 x 6 mm	Tamaño: 27.5x18x9 cm Peso: 0.525 kg	Tamaño: 58 x 38 x 30 cm Peso: 7 kg
3660740019723	3660740119720 -10 unidades	3660740219727 -120 unidades
3660740019754	3660740119751 -10 unidades	3660740219758 -120 unidades
CÓDIGO ADUANERO : 9004901000		

ECO - PACKAGING		
-	UNIDAD:	CARTÓN:
-	Tamaño: 56 x 18 x 9 cm	Tamaño: 76 x 58 x 30 cm Peso: 13 kg
-	3660740021627 -20 unidades	3660740221621 -12 unidades
-	3660740021634 -20 unidades	3660740221638 -12 unidades
CÓDIGO ADUANERO : 9004901000		



PAÍS DE ORIGEN: CN

LA FICHA TÉCNICA: 09-19-2024

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

THE PPE EYEWEAR SPECIALISTS

EMBALAJE

ECO-POLYBAG

Disponible en todas las gafas de seguridad Bollé Safety (excepto la línea B-Line: 50 % reciclado)

Reducción del **9%** de las emisiones de CO₂*



100% RECICLADO

100% RECICLABLE

ECO-PACK



Reducción del **28%** de las emisiones de CO₂*

0% PLÁSTICO

100% EMBALAJE RECICLABLE

30% MENOS RESIDUOS

TINTA CON BASE VEGETAL

Estamos orgullosos de poder proporcionar un embalaje reciclable 100% hecho de cartón y de papel de seda. También tomamos la decisión de imprimir nuestro manual de instrucciones directamente en nuestro embalaje maestro con tinta con base de soja. Nada de plástico, menos residuos.

PRODUCTO



31%

DE ESTAS GAFAS ESTÁ RECICLADO



100%

DE ENERGÍA RENOVABLE EN EL PROCESO DE PRODUCCIÓN

0.177

kgCO₂e DE EMISIONES
PARA UN CICLO DE VIDA COMPLETO DEL PRODUCTO

70%

DE REDUCCIÓN DE CO₂
FRENTE AL MISMO PRODUCTO ESTÁNDAR

VERSIONES	SWIFTN10E	SWIFTN20E	SWIFTN1E	SWIFTN2E
COMPOSICIÓN DE LA MONTURA/DE LAS PATILLAS	RECYCLED POLYCARBONATE	RECYCLED POLYCARBONATE	RECYCLED POLYCARBONATE	RECYCLED POLYCARBONATE
COMPOSICIÓN DE LA LENTE	RECYCLED POLYCARBONATE	RECYCLED POLYCARBONATE	RECYCLED POLYCARBONATE	RECYCLED POLYCARBONATE
% DEL PESO TOTAL DEL PRODUCTO	31%	31%	31%	31%
Huella de CO ₂	0,177 kgCO ₂ e	0,177 kgCO ₂ e	0,163 kgCO ₂ e	0,163 kgCO ₂ e
Reducción de CO ₂ frente al producto estándar	70%	70%	72%	72%

FUENTE : ECOINVENT V3.8 (01/07/2024)

*8.7% de reducción gracias al ECO-POLYBAG para 10 unidades en embalaje de cartón no certificado por FSC en comparación con la bolsa de polietileno estándar.
**27,8 % de reducción gracias al ECO-PACK en comparación con el embalaje interior estándar en cartón no certificado por FSC