

SWIFT

SEMPLICITÀ & STILE

Pensato per soddisfare gli standard di sicurezza essenziali, SWIFT è un'occhiale protettivo economico che unisce design, comfort e resistenza. Dotato del trattamento antigraffio e antiappannante PLATINUM Lite, SWIFT assicura una visione cristallina in ogni situazione. La sua montatura ben bilanciata offre comfort quotidiano, mentre le sue aste flessibili, sagomate e strutturate assicurano una protezione laterale, una vestibilità e una tenuta ottimali. Come parte della nostra gamma Go Green, SWIFT è realizzato con il 31% di policarbonato riciclato ed è completamente riciclabile grazie al design monomateriale senza componenti metallici. Scegli la versione con opzione di Eco-Pack per una maggiore sostenibilità.

27 G

- + **NITIDEZZA OTTIMALE CON IL TRATTAMENTO PLATINUM LITE: ANTIGRAFFIO E ANTIAPPANNAMENTO**
- + **ASTE SOTTILI E FLESSIBILI PER UN COMFORT E UNA TENUTA SUPERIORI**
- + **DESIGN IN MONOMATERIALE RICICLABILE COMPOSTO DAL 31% DI POLICARBONATO RICICLATO**
- + **DISPONIBILE IN ECO-PACK PER UNA MAGGIORE SOSTENIBILITÀ**



TECNOLOGIE

CSP
PLATINUM LITE

VERSIONI



SWIFTN10E



SWIFTN11E 



SWIFTN20E



SWIFTN21E 

bollé
SAFETY

SWIFT						
UTILIZZO	VERSIONE	CODICE	MARCATURA DELLA LENTE	MARCATURA DELLA MONTATURA <small>F: Occhiali / B: Occhiali con kit</small>	TRATTAMENTO	STANDARD
	TRASPARENTE	SWIFTN10E	UL1.2 CT 1 C€	16321 UL1.2 CT 1-M C€	PLATINUM LITE	EN ISO 16321-1
	FUMÉ	SWIFTN20E	GL3 CT 1 C€	16321 GL3 CT 1-M C€	PLATINUM LITE	EN ISO 16321-1

I CERTIFICATI DI APPROVAZIONE DEI PRODOTTI BOLLÉ SAFETY SECONDO GLI STANDARD C€ SARANNO INVIATI SU RICHIESTA.

SWIFT						
UTILIZZO	VERSIONE	CODICE	MARCATURA DELLA LENTE	MARCATURA DELLA MONTATURA <small>F: Occhiali / B: Occhiali con kit</small>	TRATTAMENTO	STANDARD
	TRASPARENTE	SWIFTN11E	UL1.2 CT 1 C€	16321 UL1.2 CT 1-M C€	PLATINUM LITE	EN ISO 16321-1
	FUMÉ	SWIFTN21E	GL3 CT 1 C€	16321 GL3 CT 1-M C€	PLATINUM LITE	EN ISO 16321-1

I CERTIFICATI DI APPROVAZIONE DEI PRODOTTI BOLLÉ SAFETY SECONDO GLI STANDARD C€ SARANNO INVIATI SU RICHIESTA.

CONFEZIONAMENTO E CODICE EAN13		
UNITÀ:	SCATOLA INTERNA:	CONFEZIONE ESTERNA:
Dimensione: 29.5 x 12 x 6 mm	Dimensione: 27.5x18x9 cm Peso: 0.525 kg	Dimensione: 58 x 30 cm Peso: 7 kg
3660740019723	3660740119720 -10 pcs	3660740219727 -120 pcs
3660740019754	3660740119751 -10 pcs	3660740219758 -120 pcs
CUSTOM CODE: 9004901000		

ECO-PACKAGING		
	UNITÀ:	CONFEZIONE ESTERNA:
-	Dimensione: 56 x 18 x 9 cm	Dimensione: 76 x 58 x 30 cm Peso: 13 kg
-	3660740021627 -20 pcs	3660740221621 -12 pcs
-	3660740021634 -20 pcs	3660740221638 -12 pcs
CUSTOM CODE: 9004901000		

CARATTERISTICHE GENERALI	
LENTE	POLICARBONATO - 2.1 MM
CURVE	9 - MOLTO CURVO
TELAIO	POLICARBONATO - SENZA PROFILO
BORDO DI TENUTA	
BANDA ELASTICA	
OPZIONE	

SAPERNE DI PIÙ SULLA MARCATURA:

O SCANSIONE:

31%
DEGLI OCCHIALI È RICICLABILE.

ECO-PACKAGING

- 0% PLASTICA
- 100% RICICLABILE
- 30% RIFIUTI
- INCHIOSTRI ORGANICI



MADE IN: CN

SCHEDA TECNICA: 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

IMBALLAGGIO

ECO-POLYBAG

Disponibile su tutti gli occhiali di sicurezza Bollé Safety (eccetto la linea B-Line: 50 % riciclato)

Riduzione del **9%** delle emissioni di CO₂*



100% RICICLATO

100% RICICLABILE

ECO-PACK



Riduzione del **28%** delle emissioni di CO₂*

0% PLASTICA

100% RICICLABILE

30% MENO RIFIUTI

INCHIOSTRO A BASE VEGETALE

Siamo orgogliosi di offrire una confezione riciclabile al 100% in cartone riciclato e carta di seta. Abbiamo anche deciso di stampare le nostre istruzioni per l'uso direttamente sulla confezione master con inchiostro a base vegetale. Niente plastica, meno rifiuti.

PRODOTTO



31%

DI QUESTI OCCHIALI È RICICLATO

100%

DI ENERGIA RINNOVABILE NEL PROCESSO DI PRODUZIONE

0.177 kgCO₂e DI EMISSIONI PER L'INTERO CICLO DI VITA DEL PRODOTTO

70% DI RIDUZIONE DI CO₂ RISPETTO ALLO STESSO PRODOTTO STANDARD

VERSIONI	SWIFTN10E	SWIFTN20E	SWIFTN11E	SWIFTN21E
COMPOSIZIONE DELLA MONTATURA/DELLE ASTE	RECYCLED POLYCARBONATE	RECYCLED POLYCARBONATE	RECYCLED POLYCARBONATE	RECYCLED POLYCARBONATE
COMPOSIZIONE DELLA LENTE	RECYCLED POLYCARBONATE	RECYCLED POLYCARBONATE	RECYCLED POLYCARBONATE	RECYCLED POLYCARBONATE
% DEL PESO TOTALE DEL PRODOTTO	31%	31%	31%	31%
Impronta di CO ₂	0,177 kgCO ₂ e	0,177 kgCO ₂ e	0,163 kgCO ₂ e	0,163 kgCO ₂ e
Riduzione di CO ₂ rispetto al prodotto standard	70%	70%	72%	72%

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

*8,7% di riduzione grazie all'ECO-POLYBAG per 10 unità in confezione di cartone non certificato FSC rispetto al polybag standard.
**27,8 % di riduzione grazie all'ECO-PACK rispetto all'imballaggio interno standard in cartone non certificato FSC.