

NESS+

DESIGN SPORTIF

Ness+ vous offre tous les avantages du modèle Ness avec un confort supplémentaire grâce aux branches bi-matières et améliore votre performance au travail grâce au traitement exclusif anti-buée anti-rayures Platinum®. Disponible avec sa mousse et tresse réglable, Ness+ assure une protection adaptée à différents niveaux de risques.

PLATINUM



28g



50g



NESSPPSI



NESSPPSF



NESSPCSP



PSSNESF028



PSPNESKB04 (option)
Mousse + tresse



















PSPUNISS01 (option)
Tresse de maintien

- + MONTURE ULTRA-ENVELOPPANTE
- + BRANCHES CONFORTABLES BI-MATIÈRES PC/TPR
- + TRAITEMENT PLATINUM ANTI-BUÉE ANTI-RAYURES
- + CHAMP DE VISION PANORAMIQUE
- + NEZ ANTI-GLISSE

bollé
SAFETY

NESS+

DESIGN SPORTIF

MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
NESS+	 Incolore	NESSPPSI	2C-1,2  1 FT KN CE	 EN166 FT CE	Anti-rayures/Anti-buée 
	 CSP	NESSPCSP	5-1,4  1 FT KN CE	 EN166 FT CE	Anti-rayures/Anti-buée 
	 Fumée	NESSPPSF	5-3,1  1 FT KN CE	 EN166 FT CE	Anti-rayures/Anti-buée 
	 Incolore (avec mousse et tresse)	PSSNESF028	2C-1,2  1 FT KN CE	 EN166 3 4 FT CE	Anti-rayures/Anti-buée 
	Mousse et tresse (option)	PSPNESKB04	-	-	-
	Tresse de maintien (option)	PSPUNISS01	-	-	-

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.

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.

CE Norme européenne  Identification fabricant

TECHNOLOGIES

CSP

Ce traitement est une réponse efficace pour toutes les activités nécessitant une exposition alternant forte et faible luminosité tout en étant adapté aux environnements à températures extrêmes froides ou chaudes.

PLATINUM

Le 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.

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

CE 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

	NESSPPSI	NESSPPSF	NESSPCSP	PSSNESF028	PSPNESKB04	PSPUNISS01
Sachet plastique individuel	3660740008543	3660740008550	3660740008567	3660740011994	3660740012007	3660740011970
Boîte	3660740108540 (10)	3660740108557 (10)	3660740108564 (10)	3660740111991 (10)	3660740112004 (20)	3660740111977 (40)
Carton	3660740208547 (200)	3660740208554 (200)	3660740208561 (200)	3660740211998 (200)	3660740212001 (480)	3660740211974 (480)

CARACTERISTIQUES

OCULAIRES	PC - 2,2 mm - Galbe 10
MONTURE	-
BRANCHES	PC + TPR
NEZ	PVC
TRESSE	Nylon/15mm/réglable
FACE DE RECHANGE	Non
MOUSSE	TPEE/SBR



Visuels non contractuels

01/05/2021

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

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 : uk@bollebrands.com

bolle
SAFETY