

NESS+

DESIGN SPORTIF

ECO-PACKAGING

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.

PLATINUM



PSSNESP078



PSSNESP453



PSSNESP18

28g



ECO-PACKAGING:













Garanti sans plastique, cet emballage *GO GREEN* est respectueux de l'environnement. Les produits sont emballés dans du papier de soie puis stockés dans des boîtes en carton recyclé & recyclable. La notice d'utilisation est imprimée à l'encre végétale directement à l'intérieur de la boîte pour réduire la quantité de déchets.

- + MONTURE ULTRA-ENVELOPPANTE
- + BRANCHES CONFORTABLES BI-MATIÈRES PC/TPR
- + TRAITEMENT **PLATINUM** ANTI-BUÉE ANTI-RAYURES
- + PACKAGING ECO-RESPONSABLE
- + NEZ ANTI-GLISSE

bollé
SAFETY

NESS+

DESIGN SPORTIF

MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
NESS+	 Incolore	PSSNESP078	2C-1,2  1 FT KN €€	 EN166 FT €€	Anti-rayures/Anti-buée 
	 CSP	PSSNESPC18	5-1,4  1 FT KN €€	 EN166 FT €€	Anti-rayures/Anti-buée 
	 Fumée	PSSNESP453	5-3,1  1 FT KN €€	 EN166 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.

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

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.).

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.

€€ Norme européenne  Identification fabricant

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

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.

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

	PSSNESP078	PSSNESPC18	PSSNESP453
Boîte de 20 paires de lunettes de sécurité	3660740111731	3660740111748	3660740111755
Carton de 240 paires de lunettes de sécurité	3660740211738	3660740211745	3660740211752

CARACTERISTIQUES

OCULAIRES	PC - 2,2 mm - Galbe 10
MONTURE	-
BRANCHES	PC + TPR
NEZ	PVC



Eco packaging: Garanti sans plastique, ce packaging est respectueux de la nature. Les produits sont emballés dans du papier de soie et sont ensuite rangés dans des boîtes en carton recyclé.

Boîte: 56x18x9cm // Carton: 76x58x30cm - Non disponible en format de vente unitaire



Visuels non contractuels

01/07/2021

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

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.com

bolle
SAFETY