

# SILIUM

## DESIGN

Avec ses lignes épurées, SILIUM allie technicité, ergonomie et style.



SILPSF



SILPSI



Nez ajustable  
anti-glisse



34 g

**+ MONTURE «MÉTAL»**

**+ ANTI-STATIQUE**

**+ BRANCHES FLEX 160 %**

**+ BRANCHES TIPGRIP ANTI-GLISSE**

**+ NEZ AJUSTABLE ANTI-GLISSE**

**bollé**  
SAFETY

# SILIUM

## LIGNE PURE

| MODÈLE | VERSIONS   | RÉFÉRENCES | MARQUAGE OCULAIRES   | MARQUAGE MONTURE   | TRAITEMENTS            |
|--------|--|------------|--|--|------------------------|
| SILIUM |  Incolore | SILPSI     | 2-1,2  1 FT  |  EN166 FT  | Anti-rayures/Anti-buée |
|        |  Fumée    | SILPSF     | 5-2,5  1 FT  |  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 :

 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.**

### 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              |               |               |
|--|---------------|---------------|
|  | SILPSI        | SILPSF        |
| Sachet plastique individuel                  | 3660740002954 | 3660740002961 |
| Boîte de 10 paires de lunettes de sécurité   | 3660740102951 | 3660740102968 |
| Carton de 240 paires de lunettes de sécurité | 3660740202958 | 3660740202965 |

| CARACTERISTIQUES |                       |
|------------------|-----------------------|
| OCULAIRES        | PC - 2,3 mm - Galbe 7 |
| MONTURE          | Laiton                |
| BRANCHES         | Laiton + TPR + TPE    |
| TRESSE           | Non applicable        |
| MOUSSE           | Non applicable        |
| FACE DE RECHANGE | Non                   |



24/10/2016

Europe Bollé Safety  
95 Rue Louis Guérin  
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](http://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 : sales@bolle-safety.co.uk

**bolle**  
SAFETY