

# SPICY

## PERFORMANT, MODERNE ET COLORÉ!

Présent dans tous les corps de métier, du BTP à l'industrie, Bollé Safety innove avec une offre de lunettes de protection à verres correcteurs moderne, stylée et colorée. KICK et SPICY sont deux modèles mixtes, disponibles en version industrie, avec coques latérales pour une meilleure résistance à l'impact, ou en version bureau, avec une solidité renforcée.

MONTURE  
PRESCRIPTION  
★ EXCELLENCE



SPISLTO



SPISBKGN



SPIMBKB



18 g

#### FOURNI AVEC

Etui rigide, tissu microfibre

#### MONTURE

• TRNZZ/TPR

#### MATIÈRES OCULAIRES DISPONIBLES

• CR39  
• Polycarbonate









- + COQUES LATÉRALES INTÉGRÉES
  - + RÉSISTANCE IMPACT À FAIBLE ÉNERGIE EN166 - MARQUAGE F
  - + 3 COULEURS AU CHOIX - MIXTE
  - + DISPONIBLE AVEC TOUS LES TYPES DE VERRES
  - + DISPONIBLE AVEC TOUS LES TRAITEMENTS DE LA GAMME
- PRESCRIPTION EXCELLENCE**

**bollé**  
SAFETY

# SPICY

## PERFORMANT, MODERNE ET COLORÉ!

MODÈLE	RÉFÉRENCES	VERSIONS	TAILLE	MARQUAGE MONTURE	LONGUEUR DES BRANCHES
SPICY	SPISLTO	 Écaille marron clair	53/19	 EN166 F C€	138 mm
	SPISBKGN	 Noir/vert	53/19	 EN166 F C€	138 mm
	SPIMBKB	 Noir/bleu	53/19	 EN166 F C€	138 mm

### MARQUAGES OCULAIRES

#### Oculaires en Polycarbonate :

**F.** Impact à faible énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 45 m/s.

#### Oculaires en CR39 :

**S.** Solidité renforcée, résiste à une bille de 22 mm et de 43 g tombant de 1,30 m à 5,1 m/s.

### RESTRICTIONS DE MONTAGE

**Puissance maximale de la sphère :** +10/-10

**Cylindre maximal opposé à la sphère :** +/-6

### BASE

**Base corrigée :** 4

### 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.

C€ Norme européenne  Identifiant 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 solution 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 EAN 13

	SPISLTO	SPISBKGN	SPIMBKB
à l'unité	3660740009069	3660740009052	3660740009045

### CARACTÉRISTIQUES

MATIÈRES OCULAIRES	CR39, Polycarbonate
TYPES DE VERRES CORRECTEURS DISPONIBLES	Unifocal, bifocal, progressif, dégressif
MATIÈRES MONTURE	TRNZZ/TPR



18/03/2019

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](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 : [uk@bollebrands.com](mailto:uk@bollebrands.com)

**bolle**  
SAFETY