



**PROJECTION LIQUIDE**



### Domaine d'utilisation\*



INDUSTRIE CHIMIQUE AGRO ALIMENTAIRE INDUSTRIE LOURDE INDUSTRIE LÉGÈRE AGRICULTURE

### Caractéristiques techniques

**Masque de protection.**

**Oculaire:** monobloc, polycarbonate.

**Épaisseur oculaire:** 2,00 mm.

**Monture:** PVC, bande élastique réglable.

**Traitement:** anti-rayures, anti-buée.

**Poids:** 120 grammes.

**Coloris:** bleu.

**Conditionnement:** carton de 100 pièces.

**Sous conditionnement:** boîte de 10 pièces (sous sachet individuel).

### Avantages

- > Bande élastique réglable.
- > Ventilation indirecte avec 4 aérateurs.
- > Résistance améliorée grâce au PVC/polycarbonate.
- > Vision panoramique grâce à l'oculaire monobloc.
- > Traitement anti-rayures et anti-buée.
- > Conçue pour permettre le port de la plupart des lunettes de vue.

Protection des  
**YEUX**

### Certification

Ce produit est conforme au **Règlement (UE) 2016/425** relatif aux Equipements de Protection Individuelle (EPI). **Catégorie II**. Certifié par **BSI** organisme notifié n°2797.

**EN 166 : 2001 (BT, 3, 4, 9, classe optique 1)**



CE

Téléchargez la déclaration UE de conformité sur <http://docs.singer.fr>