

VARIONET SAFETY RX Lunettes de radioprotection avec verres plombés



Description du produit :

La solution oculaire qui protège contre les rayons X

Pour les opérateurs exposés à des radiations ionisantes, la société BVI a mis au point de robustes lunettes de radioprotection à lentilles fabriquées par le plus grand producteur de verre du monde, Saint Gobain: le SUPERCONTRYX.

Elles sont équipées de :

- Lentilles en verre au plomb Saint Gobain SUPERCONTRYX Pb 0,75 mm certifié CE
- Protection latérale en feuille de plomb 0,50 mm adhésive laquée XReady
- Branches interchangeables réglables en hauteur et en profondeur, disponibles avec ou sans correction optique.

Nous contacter par mail pour toutes demandes de lunettes avec prescription.

Verres radioprotection Supercontryx Saint-Gobain
 Protections latérales en feuilles de plomb laqué
 Branches réglables recouvertes de gomme anti-glissement
 Design contemporain
 Poids optimisé, durabilité, confort

Fabriqué en France

Pour toute commande :

Sans correction, inclus : boîte, étui et cordon

Avec correction, inclus : coffret, boîte, étui, cordon, 2 paires de branches interchangeables et spray nettoyant

Verres anti-reflets: Sans, Avec
Lunettes - correction: Sans, Unifocal, Bifocal, Progressif

Référence : OPTIVA00X