

Surlunette de sécurité OX avec lentille en polycarbonate clair

Surlunette de sécurité OX avec lentille en polycarbonate clair Réf. SOC-SYA12159



Lunette de sécurité OX avec lentille en polycarbonate clair, pour protection oculaire par-dessus des lunettes de prescription par 3M

Elle a des lentilles transparentes recouvertes du revêtement antibuée DX de 3M.

Les lentilles transparentes sont idéales pour le travail nécessitant qu'une protection contre les projectiles. Ces lunettes de style unisexe et de conception légère sont en polycarbonate, un matériau résistant aux impacts.

Elles n'offrent, en revanche, aucune protection contre les éblouissements du soleil puisqu'elles laissent passer environ 85% de la lumière pour un maximum de visibilité.

Elles protègent par contre de tous les UV avec une efficacité de 99,9%. La monture noire est munie de branches droites aussi de couleur noir.

De plus, la monture enveloppante de cette lunette permet son port par-dessus des lunettes d'ordonnance en plus de fournir une excellente protection frontale et latérale.





Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration

Socimed Sarl, ZAC du bois moussay, 10 Avenue du colonel ROL-TANGUY 93420 Stains France, Tel. +33(0)149988672 / +33(0)678621481 Fax. +33(0)148612663 RCS BOBIGNY 481 441 939 – SIRET: 481 441 939 00016 – APE 514N



Surlunette de sécurité OX avec lentille en polycarbonate clair

Lorsque le travailleur porte des lunettes de prescription sous les lunettes de protection, la CSA ne reconnaît pas la sécurité du travailleur.

Notez que le revêtement dur DX antibuée minimise l'accumulation de buée, et offre une protection contre les égratignures et l'électricité statique.

Ces lunettes de protection respectent les exigences des normes ANSI Z87.1-2003 et CSA Z94.3-2007.

Conditionnement de vente: Vente à l'unité





Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration