

Le 12 janvier 2026

## MILWAUKEE 4932493439 Sur-lunette claire

Outilage & Fourniture industrielle>Equipements de protection individuelle>  
Protections des yeux>Lunettes de protection

**S** Ce produit est référencé SOCODA

Réf fabricant :4932493439



**EN 166**

### Les avantages du produit

Visibilité constante en environnement humide  
Revêtement anti-rayures prolongeant la durée d'  
utilisation du verre  
Conception enveloppante assurant une couverture  
latérale efficace

**EN 170**

**Caractéristiques techniques**

|                            |                           |
|----------------------------|---------------------------|
| Matériau oculaire:         | Polycarbonate             |
| Utilisable en sur-lunette: | Oui                       |
| Couleur de monture:        | Noir                      |
| Teinte oculaire:           | Claire                    |
| Traitement:                | Anti-rayures et anti-buée |
| Normes:                    | EN166 - EN170 - EN172     |

**Description**

La sur-lunette claire de Milwaukee est conçue pour répondre aux contraintes des environnements industriels ou de chantier. Son cadre enveloppant limite l'exposition latérale aux poussières, aux éclats ou aux projections, tout en assurant un bon maintien autour du visage. Cette structure rigide s'ajuste sans gêner les lunettes de vue classiques.

Les branches flexibles favorisent une adaptation naturelle à différentes formes de montures. Leur conception souple réduit la pression exercée sur les tempes et permet un port confortable, même sur de longues périodes. L'ergonomie globale contribue à une bonne tenue en mouvement, sans glissement ni point de gêne.

Les verres sont traités contre la formation de buée, ce qui garantit une vision dégagée dans des environnements humides ou en cas de variations de température. Le traitement anti-rayures offre une protection contre les frottements et manipulations répétées, conservant ainsi la clarté visuelle pendant l'usage.

**Caractéristiques techniques :**

Traitement : anti-rayures et anti-buée

Matériau oculaire : polycarbonate

Teinte oculaire : claire

Couleur de monture : noire