



### Adversary™

Lunettes de sécurité à demi-monture avec cadre noir, lentille grise et enduit anti-rayures

- Cette conception légère avec demi-monture est confortable toute la journée
- La conception de la lentille enveloppante permet une visualisation sans distorsion
- Les branches baïonnettes avec embouts en caoutchouc offrent un ajustement confortable
- Les embouts de branches sont courbés aux extrémités facilitant le placement sur le visage
- Les coussinets en caoutchouc nervuré offrent un ajustement plus sûr
- Fourni avec un cordon de cou réglable
- Courbure de base de la lentille 8
- Rencontre ANSI Z87.1+
- Rencontre CSA Z94.3

### Applications

- Travail à l'extérieur
- Applications de construction
- Travaux publics

### Données techniques

Couleur	Noir
Tailles disponibles	One Size
Emballages	Un par sac
Emballé	144/Caisse
Dimensions du boîtier (cm)	69.00 x 24.00 x 32.00
Poids du boîtier (kg)	6.00
Pays d'origine	Malaisie
Lentilles	Teintés
Style de montures	Demi-monture
Couleur de la lentille	Gray
Forme du visage	Rond
Revêtement de la lentille	Anti-rayures
Pont nasal	Caoutchouc
Branches	Embouts en caoutchouc
Dioptrique	--
Courbe de base	8
Construction	--
Certifications	ANSI Z87.1, CSA Z94.3 conforme
Circularité des produits	Recyclable via le programme Terracycle

CLÉ: Fabriqué à partir de matériaux recyclés ou biosourcés Lavable

**PROTECTIVE INDUSTRIAL PRODUCTS, INC. | VOUS OFFRIR CE QUE LE MONDE À DE MEILLEUR**

AMÉRIQUES : +1 (800) 262-5755 | EUROPE : +34-96182-41-48 | AMEA : (ASIE, MOYEN-ORIENT, AFRIQUE) 852-2475-9228 | [www.pipglobalsafety.com](http://www.pipglobalsafety.com)

Ce document et les informations qu'il contient sont la propriété de Protective Industrial Products, Inc. (PIP) et ne peuvent être utilisés ou reproduits sans autorisation. Les utilisateurs de produits doivent effectuer tous les tests ou autres évaluations appropriés pour déterminer l'adéquation des produits PIP à un usage particulier ou à une utilisation dans un environnement particulier. PIP DÉCLINE TOUTE GARANTIE AUTRES QUE CELLES EXPRESSÉMENT FOURNIES. 2025-04-28