



LUNETTES GRAIN

Lunettes masques de protection en polycarbonate

- Protection oculaire étanche
- Protection renforcée
- Antibuée
- Aucune pièce métallique

PROTEC' sid



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE
DE DIFFUSION**

www.sid.tm.fr

S.I.D France
2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL CEDEX
Tél. : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 45 17 43 01





LUNETTES GRAIN

✓ Lunettes masques de protection en polycarbonate

- Protection oculaire étanche
- Protection renforcée
- Antibuée
- Aucune pièce métallique

Les **LUNETTES GRAIN** sont des lunettes masques étanches offrant une protection complète des yeux contre les éclaboussures et les projections de liquide ou de particules.

Elle sont traitées antibuée pour assurer la visibilité totale de l'opérateur et équipée de 4 aérateurs.

Dotée d'une grande transparence, convient pour une utilisation de longue durée.

L'absence d'élément métallique évite le risque d'amorçage en atmosphère potentiellement explosif : utilisable en zone ATEX.

Mode d'utilisation

Normes

EPI Homologué sous référence : 0070-021-085-10-97-112 par l'INRS suivant la norme NF EN 166 Protection individuelle de l'œil - spécifications.

Données Techniques

Domaines d'utilisation

Lunette masque à usage industriel et professionnel : travaux de laboratoire, installations pilote, ateliers, épandage de phytosanitaire, travaux de ponçage et autre cas de fort dégagement de poussière...

Principaux éléments de composition

Monture en PVC.
Oculaire en polycarbonate.

Propriétés physico-chimiques typiques

Taille : unique.
Classe optique : 1.

Résistance à l'impact de la lunette complète : B (Vitesse de 120 m/s, impact à moyenne énergie).

Recommandations

Au cas où l'opérateur porte le masque par-dessus ses lunettes de vue, il est possible que certains effets mécaniques tel qu'un choc soient transmis.

Stockage

Les lunettes masques doivent être stockées dans un endroit sec et propre à l'abri de la poussière à température normale. Dans leur emballage d'origine et dans ces conditions pas de date de péremption.



Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente notice. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder toujours à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué. Les caractéristiques données ne constituent pas des spécifications

Votre expert conseil:

