



● Demi-masques respiratoires filtrants en polypropylène.  
 Usage unique. Préformés.  
 Élastique de maintien.  
 Contre les particules solides et liquides.

AUUM21

**FFP1D**

Boîte de 20 pièces

AUUM21V

**FFP1D avec valve**

Boîte de 10 pièces

AUUM22V

**FFP2D avec valve**

Boîte de 10 pièces

AUUM23V

**FFP3D avec valve**

Boîte de 10 pièces



### ATOUS

**Sans latex, sans pince-nez métallique, sans agrafe !**

- \* Sans agrafe ; permet d'éviter les irritations de la peau
- \* Système breveté de réglage de l'élastique
- \* La longueur de l'élastique est très facilement ajustable et permet de laisser suspendre le masque autour du cou en cas d'inutilisation
- \* La forme unique du masque, préformé, permet de ne plus utiliser de pince-nez métallique : ce procédé apporte davantage de confort et de fiabilité (étanchéité)
- \* Toucher confortable : la couche intérieure du masque, en polypropylène et l'élastique de maintien sans latex (tissu haute-densité sans latex) vous apporte un toucher unique et confortable
- \* Conforme à l'essai de colmatage utilisant de la dolomie (symbole « D »).



**NORME:** EN149:2001

«Appareils de protection respiratoire - Demi-masques filtrants contre les particules.

Exigences, essais, marquage».

Protection contre les aérosols solides et liquides



### UTILISATIONS:

Cimenterie - Menuiserie, ébénisterie - BTP - Nettoyage industriel - Maintenance industrielle - Métallurgie - Soudure - Traitement des déchets...  
 Suivant la classe de protection, protège notamment contre le carbonate de calcium, le ciment, la cellulose, le soufre, le coton, la farine, le charbon, les métaux ferreux, les huiles végétales, le bois, les métaux non ferreux (FFP2 et FFP3) tels que le cuivre, le chrome, l'aluminium ...

### PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Bien vérifier que les protections apportées par ce produit sont suffisantes pour le travail et les risques envisagés.

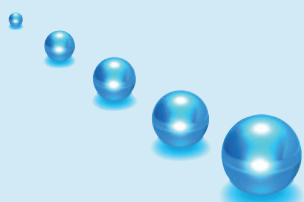
Faites une analyse précises des risques avant toute utilisation.

Ces demi-masques ne fournissent pas d'oxygène. Ne les utiliser que dans des endroits correctement ventilés contenant suffisamment d'oxygène.

N'utilisez pas ces demi-masques si la teneur en oxygène est inférieure à 17%.

Lire attentivement la notice et les restrictions avant utilisation.

Le cas échéant utilisez ce produit avec d'autres protections individuelles adaptées.



Votre distributeur BOLDAIR®: