

Réf. MO23106

Non réutilisable

FFP1 NR D



Les +

- Média filtrant électrostatique
- contour extérieur soudé, diminue le risque d'irritation
- Bandeau élastique sans latex pour minimiser les risques d'allergie
- Barrette nasale réglable en aluminium et coussinet nasal confortable en mousse polyéthylène
- Soupape d'expiration permet de réduire la résistance respiratoire et l'humidité à l'intérieur du masque

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

| Réf. | Taille | Sachet | Carton |
|-------|--------|--------|--------|
| 23106 | - | | 12 |

CONDITIONNEMENT DE VENTE

>1

Multiple

DESCRIPTION

Demi-masque FFP1 en polypropylène non tissée avec soupape d'expiration, élastique de serrage en caoutchouc synthétique sans latex

SECTEURS

- Agriculture, sylviculture et pêche
- Exploitation minière
- Industries légères (textile, cuir, plasturgie, caoutchouc, meubles, luxe...)
- Maintenance
- Infrastructures, BTP, TP
- Second-œuvre du bâtiment
- Bricolage

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Pour des utilisations occasionnelles en ambiance très poussiéreuse. Protections contre les aérosols solides et liquides non toxiques, comme par exemple, le carbonate de calcium, le kaolin, le ciment, la cellulose, le soufre, le coton, la farine, le charbon, les métaux ferreux, les huiles végétales et les bois tendres, Industrie textile, artisanat, métallurgie, exploitation minière, travaux publics souterrains, menuiserie, ébénisterie (sauf les bois durs types bois exotiques...)

A voir également

VARIANTES



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques Polypropylène non-tissé avec valve d'expiration
Elastique en caoutchouc synthétique sans latex
Barrette nasale en aluminium et coussinet en mousse PU

Poids 12g

Forme Masque forme coque

Performances FFP1 NR D

Caractéristiques harnais Elastique caoutchouc synthétique (sans latex)

Risque principal Protection respiratoire contre les aérosols et poussières non toxiques

NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **CE 697918**

Délivré par BSI Group The Netherlands B.V (2797) Say Building- John M. Keynesplein 9- 1066 EP Amsterdam Netherlands



EPI CAT. III

EN149:2001 + A1:2009
FFP1

Demi-masques filtrant les particules

TAMPON DISTRIBUTEUR