coverguard®

FICHE TECHNIQUE

MO23206

Réf. MO23206

Non réutilisable







FFP2 NR D



Les +

Média filtrant électrostatique contour extérieur soudé, diminue le risque d'irritation

Soupape d'expiration permet de réduire la résistance respiratoire et l'humidité à l'intérieur du masque

Barrette nasale réglable en aluminium et coussinet nasal confortable en mousse polyéthylène

bandeau élastique sans latex pour minimiser les risques d'allergie

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

RéférenceTailleSachetCarton23206112

CONDITIONNEMENT DE VENTE

>1

Multiple

DESCRIPTION

Demi-masque FFP2 non réutilisable avec coque en polypropylène non tissée avec soupape, élastique de serrage en caoutchouc synthétique sans latex, barrette nasale réglable en aluminium et coussinet nasal confortable en mousse polyéthylène, coussinet nasal en mousse polyéthylène

SECTEURS

Industries lourdes et de process

Industries chimique et pharmaceutique

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 aux toxicités faibles, 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, le bois, les fibres de verre, le plastique, le quartz, le cuivre, l'aluminium, les bactéries, les champignons, et le bacille de la tuberculose., Industrie textile, artisanat, métallurgie, exploitation minière, travaux publics souterrains, menuiserie, ébénisterie, fumées métalliques de soudure, fonte et découpe de métaux, hôpitaux, laboratoire, contrôles médicaux

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CouleurBlancCaractéristiquesFFP2

Polyester / polypropylène SMS

Poids 12g

Forme Masque coque avec valve

Performances FFP2 NR D

Caractéristiques harnais Elastique caoutchouc synthétique (sans

latex)

Risque principal Protection respiratoire contre les aérosols et poussières faiblement

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 697918 Délivrée par BSI Assurance UK Ltd (0086) Kitemark Court Davy Avenue Knowlhill Milton Keynes MK5 8PP United Kingdom



EN149:2001 / A1:2006

Demi-masques filtrant les particules

FFP2 NR D

TAMPON DISTRIBUTEUR

MAJ 04/03/2021