

Non réutilisable

FFP2 NR



### Les +

Média filtrant électrostatique  
Soupape d'expiration : réduction de la résistance respiratoire, de la chaleur et de l'humidité à l'intérieur du masque  
Barrette nasale réglable et coussinet nasal de confort  
Bandeau élastique sans latex

### CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Référence	Taille	Sachet	Carton
6RES120NSI			20

### CONDITIONNEMENT DE VENTE



Emballage individuel brochant

### DESCRIPTION

Demi-masque en polypropylène non tissé et polyester avec soupape, élastique de serrage en caoutchouc synthétique sans latex, barrette nasale en aluminium et coussinet nasal en mousse polyéthylène, coussinet nasal en mousse polyéthylène

### SECTEURS

- Industries lourdes et de process
- Industries légères
- Second-œuvre du bâtiment
- Bricolage

### EXEMPLES D'APPLICATIONS

Pour des utilisations occasionnelles en ambiance très poussiéreuse.  
Protections contre les aérosols solides et liquides FFP1 et faiblement toxiques, comme par exemple : le bois, les huiles végétales, 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

<b>Couleur</b>	Blanc	<b>Forme</b>	FFP2
<b>Couleur 2</b>	Bleu		Masque coque
<b>Caractéristiques</b>	COQUE A SOUPAPE	<b>Performances</b>	FFP2 NR
<b>Autres caractéristiques</b>	Masque polypropylène non tissée et polyester avec soupape. Elastique de serrage en caoutchouc synthétique sans latex. Barrette nasale en aluminium et coussinet nasal en mousse polyéthylène. Contour soudé.	<b>Caractéristiques harnais</b>	Elastiques en spandex et nylon
		<b>Risque principal</b>	Protection respiratoire contre les aérosols et poussières faiblement toxiques
<b>Poids</b>	12g		

## NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **715526**  
Délivrée par BSI Assurance UK Ltd (0086) Kitemark Court Davy Avenue Knowlhill Milton Keynes MK5 8PP United Kingdom



EN149:2001 / A1:2006  
FFP2 NR

Demi-masques filtrant les particules

TAMPON DISTRIBUTEUR