

## Masque respiratoire FFP2 moulé sans valve (x 20)



## Caractéristiques

Code fournisseur article : **1193**

## Normes

 EN149  
 (UE)2016/425

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

## ■ Descriptif

Masque de protection respiratoire FFP2.

## ■ Détails techniques

Tissu soufflé fondu non tissé et moulé.  
 Barrette nasale.  
 Deux élastiques pour maintien.  
 Efficacité de filtration > 94 % des aérosols.  
 Fuite totale vers l'intérieur < 8 %.

## ■ Conseils

Pour vérifier l'étanchéité, placer les deux mains en forme de coquille sur le masque sans le bouger et expirer fortement. Si de l'air fuit, ajuster soit la barrette, les élastiques ou repositionner le masque.  
 Le masque est à usage unique.  
 Sa durée de protection peut aller jusqu'à huit heures successives.

## ■ Application(s)

Protection contre la pénétration et la projection de particules solides, liquides et particules.

## ■ Mode d'utilisation

1. Extraire et appliquer le masque en le tenant uniquement par les élastiques.
2. Respecter le sens de pose avec la barrette en haut au niveau du nez.
3. Positionner les élastiques derrière les oreilles.
4. Le masque doit être bien déplié. Couvrir le nez, la bouche et le menton.
5. Une fois placé, ne plus toucher, ni le repositionner, jusqu'au retrait.
6. Après retrait, jeter le masque et se laver les mains.

## INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

## ■ Produit packagé



## Carton

Hauteur (cm) : 15,5  
 Longueur (cm) : 13,5  
 Profondeur (cm) : 13,5  
 Poids net (kg) : 0,2  
 Poids brut (kg) : 0,21



3 701395 107110

## ■ Surconditionnement 1



x 20

## Carton

Hauteur (cm) : 33  
 Longueur (cm) : 70  
 Profondeur (cm) : 29  
 Poids net (kg) : 4,2  
 Poids brut (kg) : 5,5



3 701395 107127