

## Fiche Technique

*masque chirurgical à élastique M14300 blanc*



Taille: Unique

Référence :

Origine : Fabriqué en France



### COMPOSITION DU PRODUIT :

Matière première : Complexe très haute filtration nontissé 3 plis

Coloris: Blanc      Poids : 3 g

### FORME :

dimensions à plat : 95 x 175 mm.

### ASSEMBLAGE:

soudure ultra sons

### PROPRIETES SPECIFIQUES :

Efficacité de filtration EN14683 TYPE II. Masque chirurgical 3 plis en non tissé dont 1 filtre en microfibre. Face externe blanche en spunbond PLP, face interne blanche hypoallergénique en thermobonded PLP; filtre 100 % microfibres de PLP sans fibre de verre. Pliage anatomique limitant les fuites au visage, barrette nasale antibuée incorporée. Durée d'efficacité du masque à l'utilisation : 6 heures

### TRAITEMENT DES DECHETS :

Le polypropylène fond vers 165°C-170°C.  
Il se détruit à 300°C.

### CONDITIONNEMENT :

Boîte de 50 unités	Longueur		Largeur		Hauteur	(mm)	210	g
Carton de 600 unités	Longueur	400	Largeur	300	Hauteur	225 (mm)	2,6	kg
Palette de 64 cartons	Longueur	80	Largeur	120	Hauteur	200 (cm)	180	kg

Palette europe filmée: 8 rangs de 8 cartons