

# Fiche technique

## Masques Chirurgicaux Type II

Protection contre les projections et les substances infectieuses.

### NF EN 14683:2019+AC:2019

Dispositif médical de classe I à usage unique

#### POINTS FORTS



**Matière filtrante de haute qualité**  
Assure une filtration optimale.



**Doux et léger**  
En polypropylène non tissé.  
Matériau qui ne peluche pas et ne se déchire pas pendant l'utilisation.



**Parfaite protection visage**  
Assure une parfaite protection du visage depuis le haut du nez jusque sous le menton. Fonction sourire qui limite les fuites sur les côtés.



**Grande respirabilité**  
Matière respirante de haute qualité.



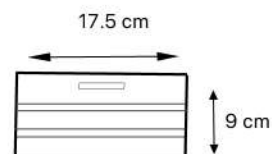
**Elastiques confortables**  
Tour d'oreille doux, résistants et scellés par ultrasons. Fixés à l'extérieur du masque pour limiter le tiraillement et l'irritation.



**Barrette nasale ergonomique**  
Intégrée en acier deux fils et polypropylène ajustable. Elle s'adapte parfaitement à la forme du visage pour un maximum de protection et de confort.

#### DESCRIPTIF TECHNIQUE

Nom du produit : Masque Chirurgical Type II  
Type de produit : Usage unique, non stérile  
Couche int./ ext. : Spunbond, polypropylène,  
Filtre : Meltblown, polypropylène  
Attache : Elastiques synthétiques  
Barette nasale : 2 fils acier, polypropylène  
Couleur : Bleu et autres (nous consulter)  
Poids unitaire : 5gr  
Fabrication : Nouvelle-Aquitaine, France



#### EXIGENCES

Données à respecter	Référentiel	Niveau exigé
Efficacité de filtration (EFB) (%)	EN 14683:2019+AC:2019	> 98%
Pression différentielle Delta P (Pa/cm <sup>2</sup> )	EN 14683:2019+AC:2019	< 40
Propreté microbienne (UFC/g)	EN 14683:2019+AC:2019	< 30



# Fiche technique

## Masques Chirurgicaux Type II

Protection contre les projections et les substances infectieuses.



### CONDITIONS DE CONSERVATION ET DE STOCKAGE

Ne doit pas être exposé à l'humidité et au soleil. Doit être conservé à une température entre +5°C et +40°C.  
Durée de vie du produit : 2 ans.

### INFORMATIONS LOGISTIQUES

#### Étui

Taille (mm)	210 x 100 x 100
Poids	208 grammes
Quantité /étuis	50 masques

#### Carton

Taille (mm)	438 x 318 X 324
Poids brut (kg)	4 kilos
Quantité /carton	18 étuis

#### Palette

Taille (mm)	800 x 1200 (hauteur : 2094 / 6 couches)
CDT	Couche de 6 cartons
Quantité /palette	6 couches possibles



Dispositif médical



Marque et norme CE



Conserver à l'abri de la lumière du soleil



Craint l'humidité



Ne pas utiliser si l'emballage est endommagé



Ne pas réutiliser



Consulter les instructions d'utilisations



Sans Latex



Non stérile

### INFO

Pour toute aide sur la sélection des produits ou autres renseignements, contactez-nous.



SOCIETE PICARD  
NEXT-SAFE  
2 Rue Ampère  
16440 NERSAC

Tél.: +33(0)5 45 90 51 28  
contact@next-safe.fr  
www.next-safe.fr