



## Les + du masque NEXT Safe



### Résiste aux éclaboussures

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 du 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.



### Elastiques confortables

Tour d'oreille doux, résistant et scellé par ultrasons. Fixé à l'intérieur du masque pour limiter le tiraillement et l'irritation.



### Grande respirabilité

Matière respirante de haute qualité



### 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

# Masques chirurgicaux Type IIR

Dispositif médical de classe I à usage unique  
NF EN 14683:2019+AC2019

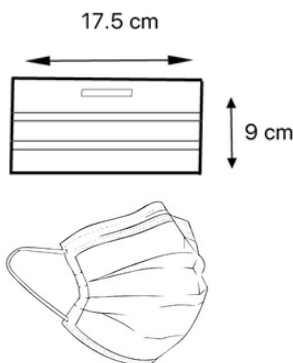
## Protection contre les projections, les éclaboussures et les substances infectieuses

Pour la sécurité de vos professionnels de santé ou de vos collaborateurs en contact avec le grand public, faites le choix des masques NEXT Safe.

Apprécies pour leur respirabilité et leur confort inégalé sur la durée, ils ont démontré leur efficacité et leur qualité supérieure notamment pendant la pandémie de COVID-19. Conformés aux normes françaises et européennes les plus strictes, ces masques ont également un impact minimum sur votre empreinte carbone du fait d'un sourcing et d'une fabrication 100% française.

## Descriptif technique

- Nom du produit : Masque chirurgical Type IIR  
2 couches
- Type de produit : Usage unique, non stérile
- Couche externe : spunbound, polypropylène
- Filtre : meltblown, polypropylène
- Attache : élastiques élastane et polypropylène
- Barrette nasale : 2 fils d'acier, polypropylène
- Couleur : bleu
- Poids unitaire : 4gr
- Fabrication : Nouvelle-Aquitaine, France

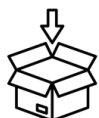


## Exigences

Les masques répondent aux exigences ci-dessous :

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> )		< 60
Pression de la résistance aux projections - Splash (kPa)		> 16
Propreté microbienne (UFC/g)		< 30

## Conditionnement



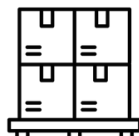
### Conditionnement primaire :

Boite carton  
Contenance : 50 masques  
Dim. 21x10x10cm  
Poids net : 0,241kg



### Conditionnement secondaire :

Carton  
Contenance : 18 boîtes soit 900 masques  
Dim. 43x31,5x31,5cm  
Poids net : 4,5kg



### Palettisation

Palette Europe  
Contenance : 30 cartons soit 540 boîtes et 27000 masques  
Dim. 120x80cm x H 175cm  
Poids net : 150kg



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'utilisation



Sans latex



Non stérile

**Changer le masque toutes les 4 heures ou dès qu'il est mouillé. Ne doit pas être exposé à l'humidité et au soleil. Doit être conservé à une température entre +5 et +40°C**  
Durée de vie du produit : 5 ans

**INFO | Pour tout renseignement, contactez-nous !**

PICARD - NEXT SAFE  
2 rue Ampère 16440 Nersac  
FRANCE  
N° IUD-ID : 3770022584006

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

