

Fiche technique

Masques Chirurgicaux Type IIR

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

NF EN 14683:2019+AC:2019

Dispositif médical de classe I à usage unique

POINTS FORTS



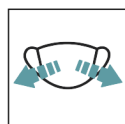
Résiste aux éclaboussures
Matière filtrante de haute qualité.
Assure une filtration optimale.



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



Parfaite protection 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.



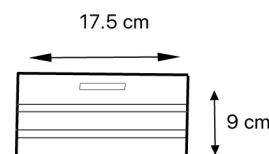
Elastiques confortables
Tour d'oreille doux, résistants et scellés par ultrasons. Fixés à l'extérieur du masque pour limiter le tiraillement et l'irritation.



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 IIR
Type de produit : Usage unique, non stérile
Couche int./ ext. : Spunbond, polypropylène,
Filtre : Meltblown, polypropylène
Attache : Elastics synthétiques
Barette nasale : 2 fils acier, polypropylène
Couleur : Bleu
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 ²)	EN 14683:2019+AC:2019	< 60
Pression de la résistance aux projections - Splash (kPa)	EN 14683:2019+AC:2019	> 16
Propreté microbienne (UFC/g)	EN 14683:2019+AC:2019	< 30



Fiche technique

Masques Chirurgicaux Type IIR

Protection contre les projections, les éclaboussures
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.



NEXT-SAFE
2 Rue Ampère
16440 NERSAC

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