

AVANTAGES

CARACTÉRISTIQUES

- Non-tissé multicouches très confortable et résistant à la projection des liquides humains sous une pression de 120mmHg
- 2 élastiques auriculaires larges et confortables
- Non-tissé des biais en polypropylène très doux
- Pliage limitant les fuites au visage
- Barrette nasale intégrée
- Filtre sans fibre de verre

PRECONICATIONS :

- Utilisation par le personnel du bloc opératoire pour les chirurgies présentant un risque de projections de liquides biologiques
- Adapté aux ports de longue durée
- Un masque souillé durant l'intervention doit être changé

CERTIFICATION : EN 14683:2019 TYPE IIR

- BFE (filtration bactérienne) > 99,2% (Nelson test 957829-S01 du 10/04/2017)
- DELTA-P (résistance respiratoire) < 29 Pa/cm² (Nelson test 957829-S01 du 10/04/2017)
- Splash test (anti-projection liquide biologique) : conforme ((Nelson test 947953-S01 du 22/02/2017)
- Propreté microbienne (Nelson test 1348518-S01 29/10/2020)

CARACTERISTIQUES

Matière : 3 plis, Spunbond PP 30 g/m² + filtre Meltblow PP 25 g/m² + intérieur Spunbond PP 25 g/m² . Non stérile.

Lien : Élastiques auriculaires.

Barrette nasale : Polypropylène et métal. 10 cm

Coloris : **intérieur blanc/extérieur bleu**

Sans latex



Article à usage unique :



Origine : CHINE



Réf. 928975

Conditionnement: Boite de 50 masques
(Colis de 40 boites de masques)

APPLICATION

- Prévention contre les maladies infectieuses à risque (Selon les recommandations nationales en vigueur)
- Durée d'utilisation : 4 heures maximum (en continu)

TAILLE

- Longueur : 17,5 cm
- Largeur : 9,5 cm

STOCKAGE

Conditions normales de conservation et de stockage : ne doit pas être exposé à l'humidité et au soleil, doit être stocké sous une température comprise entre 5°C et 40°C.