


Information technique

WERO SWISS® PROTECT

IBZ masque d'hygiène EN 14683:2019 Type II R*

Produit	Masque de protection à usage unique, non stérile
	Les masques d'hygiène protègent les personnes et l'environnement contre les gouttelettes de salive et autres particules pulvérisées par le porteur pendant la parole et l'expiration. En outre, les masques protègent le visage de leur porteur contre les éclaboussures de sang et autres liquides. Attention : les masques d'hygiène ne fournissent pas de protection respiratoire car leur conception n'offre pas un "effet barrière" empêchant le passage des particules bactériennes et virales.
Utilisation	Minimisation de la transmission d'agents pathogènes. Convient à des fins médicales et dentaires.
Conception	Non-tissé 3 couches, sans fibre de verre, inodore, sans latex, vert, 3 plis, capacité de filtration bactérienne supérieure à 98%, avec élastiques et arceau nasal intégré, grand confort de port, convient également aux porteurs de lunettes
EN 14683	Dans la norme EN 14683, les exigences de performance suivantes sont vérifiées pour garantir un standard de qualité : efficacité de filtration bactérienne (EFB), différence de pression pour mesurer la résistance à la respiration et la pression de résistance aux éclaboussures
*EN 14683 Type II R	Effet filtrant élevé, haute protection, résistant aux liquides (> 120 mm Hg) capacité filtration bactérienne supérieure à 98%, faible résistance respiratoire
Classification	Classe 1, non stérile Conformément à l'annexe VIII de la directive relative aux dispositifs médicaux (UE) 2017745, règle 1
Dimensions	Longueur : 175 mm ±2 mm, largeur : 95 mm ±2 mm
Face avant	100% tissu non tissé 13 g/m ²
Partie interne	Fibres fondues soufflées 20 g/m ²
Face arrière	100% tissu non tissé 30 g/m ²
Cordons élastiques	63% élasthanne, 38% polyester, allongement : 215%
Arceau nasal	Polyéthylène, fil d'acier galvanisé blanc Longueur : 120mm, largeur : 3mm, épaisseur : 1mm
Entreposage	Durée de vie : 5 ans Stockage en milieu sec, à 10 - 35 °C, à l'abri de la lumière
Remarques générales	Tous les matériaux utilisés sont exempts de CMR et de substances irritantes



Avertissements de danger	Selon l'analyse des risques, il n'y a aucun danger pour l'utilisateur, le patient ou le personnel soignant s'il est utilisé correctement.
Élimination	Seules les matières premières et auxiliaires qui peuvent être éliminées avec les déchets ménagers normaux sont utilisées pour le produit.