

FICHE TECHNIQUE

ARTICLEDésignation : **Masque en mousse**Code Bobet : **17166**Unité de vente : **Cent***Photos non contractuelles***CARACTERISTIQUES**

- Masque en mousse polyuréthane à usage unique, pour la protection bucco-nasale
- Dimension à plat : L.31 x l. 11.5 cm
- Coloris : bleu
- Utilisé en industrie agroalimentaire

DESCRIPTION :

Le masque d'hygiène est fabriqué à base de mousse de filtration réticulée de polyuréthane (base de polyester). Le réseau cellulaire est complètement ouvert et ne contient aucune cellule fermée.

Grâce à des cellules de taille calibrées et ouvertes, et à un réseau en trois dimensions, cette mousse est un support idéal pour la filtration de la respiration individuelle et permet une utilisation prolongée sans perte de charge. La mousse est composée de environ 90 cellules PPI (pores par inch) d'un diamètre de moins de 1000 microns, conférant une filtration optimale.

Le masque d'hygiène ne gonfle pas en présence de l'eau, des combustibles, des savons et détergents, des huiles minérales, de la graisse, etc...

AVANTAGES :

- Mise en place rapide
- Ne colle pas à la peau
- N'irrite pas les oreilles, souple
- Confort d'utilisation, anti-buée. Pour éviter la remontée de buée aux utilisateurs portant des lunettes, il suffit de bloquer le masque avec les lunettes

UTILISATIONS :

Masque d'hygiène jetable utilisé dans l'industrie agroalimentaire et dans les domaines où l'utilisateur doit préserver l'environnement des impuretés respiratoires. Le masque agit comme filtre de particules humaines.

CONDITIONNEMENT :

Boîte distributrice de 50 pièces, carton de 2500 pièces

AVERTISSEMENT :

Ce masque n'est pas un dispositif médical ni un équipement de protection individuelle. Il ne peut être assimilé à un "masque barrière" de catégorie 1 ou 2 pour une protection virale.