



Composition

100% Coton

Masque lavable fait d'un tissu 100% coton – 156g/m²

Performances: Certification UNS-2

Masque individuel à usage des professionnels en contact avec le public

Protocole d'essais décrit dans le document DGA du 23 avril 2020 RP/20-2887/DGA
MNRBC/2000305/NP Version 1

- **Efficacité de filtration des particules de 3 µm : 84%**
- **Efficacité de filtration des particules de 1 µm : 56%**
- **Respirabilité : essai de perméabilité à l'air 125 L.m²/S pour une dépression de 100 Pa**

Entretien

Lavage en machine ménager à **60°C pendant 30min minimum**, dans un sac de lavage, avec détergent classique.

Pas de repassage, passage vapeur autorisé.
Préconisation de séchage : à plat ou modéré en sèche-linge.



Utilisation

Lavage domestique du masque à **60°C pendant 30 minutes avant la première utilisation, puis à chaque utilisation**. Le premier lavage est indispensable pour permettre au masque de prendre sa forme définitive (retrait mécanique et élimination des impuretés)

Ce masque a été conçu pour être réutilisé et lavé au maximum 10 fois. Le port du masque est limité à 4 heures.

Stockage

Masque non utilisés à stocker dans un endroit propre, sec et à l'abri de la lumière.

Recommandations d'utilisation

- Avant de mettre le masque, se laver les mains à l'eau et au savon ou utiliser une solution hydroalcoolique.
- Placer les élastiques de part et d'autre des oreilles.
- Placer le masque de façon à recouvrir le nez, la bouche et le menton et veiller à l'ajuster au mieux sur votre visage.
- Lorsque l'on porte un masque, il faut éviter de le toucher et ne pas le déplacer.
- Chaque fois que l'on touche un masque usagé, se laver les mains à l'eau et au savon ou utiliser une solution hydroalcoolique.
- Lorsqu'il s'humidifie, le remplacer par un nouveau masque.
- Pour retirer le masque, enlever celui-ci par les élastiques (ne pas toucher le devant du masque). L'isoler dans un sac plastique à jeter, ou dans un sac réutilisable pour le laver. Se laver les mains à l'eau et au savon ou utiliser une solution hydroalcoolique.