

# MASQUE GRAND PUBLIC



## Norme DGA UNS 1

Ce masque a été conçu selon la norme : AFNOR SPEC S76-001 2020

(Masque à visée collective pour protéger l'ensemble d'un groupe portant ces masques adaptés à la crise covid 19)

### Composition du Masque :

- 3 couches, 2 plis : 3 tissus 100% coton
- Attaches sous forme d'élastiques

Cas d'usage		Rétention des projections (1)
Perméabilité à l'air (en L.m-2.s-1)	A dépression 100 Pa	132
Efficacité de protection aux aérosols (%)	Particules 3µm	93
	Particules 1µm	73

(1) Flux mesuré de l'intérieur vers l'extérieur, à l'expiration

1) **Avant de mettre un masque** : se laver les mains à l'eau et au savon ou avec une solution hydroalcoolique ; appliquer le masque de façon à recouvrir le nez et la bouche et veiller à l'ajuster au mieux sur le visage ; vérifier l'absence de jet d'air dans les yeux lors d'une expiration forte

2) **Le port du masque** : éviter de le toucher ; chaque fois que l'on touche un masque usagé, se laver les mains à l'eau et au savon ou à l'aide d'une solution hydroalcoolique ; si besoin de boire ou de manger, changer de masque ; lorsqu'il s'humidifie, le remplacer par un nouveau masque.

3) **Retirer le masque** : l'enlever par derrière (ne pas toucher le devant du masque); le mettre dans un sac hermétique isolé pour le laver; se laver les mains avec de l'eau et au savon ou à l'aide d'une solution hydroalcoolique.

### Usage :

- Le temps de port du masque limité à 4 heures
- Respirable

### Stockage :

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



### Utilisation conforme à la norme :

- 4h d'utilisation continue
- Réutilisable 50 fois
- Préconisation : lavage à la main, à l'eau chaude et savon.
- Passage à la vapeur du fer à repasser pour le séchage et une désinfection complète.
- Passe au fer à repasser (120°C max)
- Lavable à 60°C pendant 30 min – De préférence ne pas mettre au sèche-linge