

## Masque barrière textile à Usage Non Sanitaire Catégorie 1 (UNS1)

### Référence « INGRID »

#### Fiche technique et recommandations



Ce design est conforme aux recommandations de l'AFNOR et l'ANSM, sans couture sagittale

#### COMPOSITION ET DESCRIPTION PRODUIT :

- 2 toiles 52% polyester/48% coton de 115 g/m<sup>2</sup>
- 1 couche de molleton 100% coton de 200g/m<sup>2</sup> disposée entre les 2 toiles
- Application 100% coton tout autour d'un bord servant également de nouettes
- Taille unique (adulte)
- Coloris : Blanc, couleur, imprimé ou tissé teint en fonction des toiles en stock disponible

#### RECOMMANDATIONS DE LAVAGE :

- **Nos masques ont été testés par l'IFTH et ont une filtration garantie jusqu'à sur 30 lavages**
- Lavage en machine avec un produit lessiviel adapté au tissu dont le cycle comprendra au minimum 30 minutes à 60°C
- Séchage en machine modéré (retrait de 5 à 10% au premier séchage) ou à l'air libre
- Ne pas surcharger les machines afin d'éviter que les masques ne s'abiment
- Utiliser des filets de lavage (ou taie d'oreiller) afin d'éviter que les masques ne s'emmêlent entre eux
- Repassage à une température de 120/130°C



#### RECOMMANDATIONS D'UTILISATION :

- Avant toute première utilisation du masque : laver votre masque à 60°C, puis le sécher en machine.
- Manipulation des masques :
  - o Avant de mettre un masque, se laver les mains à l'eau et au savon (ou solution hydroalcoolique)
  - o Appliquer le masque de façon à recouvrir le nez et la bouche et veillez à l'ajuster au mieux sur votre visage (voir photos ci-après).
  - o Eviter de toucher ou déplacer le masque lorsqu'on le porte
  - o Remplacer le masque lorsqu'il s'humidifie. Le temps de port est limité à 4 heures environ.
  - o Laver votre masque à 60°C après chaque usage, puis le sécher avant toute réutilisation.

#### SECURITE :

- Masque réservé à des usages non sanitaires de catégorie 1 selon la note d'information du 29 mars 2020.
- Matériau dont les performances ont été mesurées par les laboratoires de DGA Maîtrise NRBC, 5 rue Lavoisier, 91710 Vert-le-Petit (RP/20-1925/DGA MNRBC/2000305/NP Version 2).
- Efficacité de filtration des particules de 3 µm > 90 %
- Perméabilité à l'air pour une dépression de 100 Pa > 96 L.m-2.s-18
- Design établi et testé sur porteur pendant 4 heures par le Groupe VDS
- Ce masque barrière n'est ni un dispositif médical au sens du Règlement UE/2017/745 (masques chirurgicaux), ni un équipement de protection individuelle au sens du Règlement UE/2016/425 (comme masque filtrant de type FFP2)

#### INFORMATIONS IMPORTANTES :

- Pour protéger votre santé et celle des autres, il est important de respecter la notice d'information.
- Si vous êtes malade, ce masque n'est pas adapté, demandez l'avis de votre médecin.
- Ce masque n'est pas destiné au personnel soignant.
- Ce type de masque ne remplace en aucun cas les gestes barrières et précautions édictées par le Ministère de la Santé.