



# FICHE TECHNIQUE

## DLC MEDICAL

### AFNOR SPEC S76-001

#### MASQUE DE CATEGORIE 1 - TISSU 3 PLIS.

**Masque de Catégorie 1 « UNS 1 » : Masque individuel à usage des professionnels en contact avec le public. Ce masque est destiné aux personnels affectés à des postes ou missions comportant un contact régulier avec le public.**



### COMMENT PORTER LE MASQUE?

#### Avant de le mettre:

1. Avant de toucher le masque, lavez-vous les mains avec de l'eau et du savon ou une solution hydro-alcoolique.
2. Inspectez le masque et assurez-vous qu'il n'y a pas de trous, déchirures ou dégradations.
3. Il est recommandé de porter le masque sur une peau nue, en évitant le contact avec les cheveux.
4. Ne modifiez jamais le masque de quelque façon que ce soit.

#### Pour le mettre:

1. Tenez le masque par les lanières élastiques.
2. Placez-le au niveau de votre bouche.
3. Passez les lanières élastiques derrière les oreilles.
4. Ajustez le masque de façon à recouvrir le nez, la bouche et le menton.

#### Lorsque vous le portez:

1. Évitez de le toucher et de le déplacer.
1. Ne le mettez jamais en position d'attente sur le front ou sur le menton.

#### Il faut changer le masque:

1. Quand vous avez porté le masque 4h.
2. Quand vous souhaitez boire ou manger.
3. Quand il devient difficile de respirer.
4. Si le masque s'humidifie.
5. Si le masque est endommagé.
6. Si le masque est déformé et ne tient plus correctement contre votre visage.

#### Pour l'enlever:

1. Lavez-vous les mains avec de l'eau et du savon ou de la solution hydro-alcoolique.
2. Décrochez les lanières élastiques pour décoller le masque de votre visage.
3. En attendant de le laver, isolez-le dans un sac en plastique.
4. Si le masque est déformé ou usé, jetez-le tout de suite dans une poubelle qui se ferme.
5. Pour terminer : lavez-vous à nouveau les mains avec de l'eau et du savon ou de la solution hydro-alcoolique.

# NOTICE D'UTILISATION

## COMMENT ENTRETENIR LE MASQUE ?

### Avant ouverture:

- Stockez le masque dans son emballage d'origine protecteur, dans un endroit sec et à l'abri des rayons du soleil. Conservez-le dans une humidité maximale de 75% et à une température comprise entre -2°C et 25°C afin de préserver toutes ses caractéristiques.

### Pour le lavage:

- Lavez le masque à la machine avec de la lessive. Choisissez un programme de lavage qui comprend au moins 30 min à 60°C minimum. Vous pouvez le mettre en machine avec votre linge.
- Après avoir touché le masque, lavez-vous les mains avec de l'eau et du savon ou de la solution hydroalcoologique.
- Ce masque a été testé pour 40 lavages. Après 40 lavages, la filtration du masque conforme UNS2 n'est plus garantie.
- Lorsque la machine est terminée, sortez le masque et remettez-le en forme

### Après le lavage:

- Faites sécher le masque (les couches intérieures doivent également être totalement sèches)
- Pour cela, vous pouvez, soit utiliser un sèche-linge (en veillant à nettoyer les filtres du sèche-linge et à vous laver les mains après), soit utiliser un sèche-cheveux, ou encore faire sécher votre masque à l'air libre, sur un support propre et désinfecté.
- Repassez votre masque à la vapeur à la température indiquée par le fabricant.
- Dès que le masque est sec, stockez-le pour le conserver dans un emballage propre hermétique (sachet plastique ou sac de congélation, par exemple).

## DÉCOMPTÉ D'UTILISATION DES MASQUES

### GARANTIE 15 LAVAGES – CATEGORIE 1



• **Catégorie 1 « UNS 1 » : Masque individuel à usage des professionnels en contact avec le public. Ce masque est destiné aux personnels affectés à des postes ou missions comportant un contact régulier avec le public.**

• **Efficacité de filtration des particules de 3 µm : > 90%**

• **Respirabilité : essai de perméabilité à l'air > 96 L.m<sup>2</sup>.S-1 pour une dépression de 100Pa**

### GARANTIE 40 LAVAGES - CATEGORIE 2



• **Catégorie 2 « UNS 2 » : Masque à visée collective pour protéger l'ensemble d'un groupe portant ces masques.**

• **Efficacité de filtration des particules de 3 µm : > 70%**

• **Respirabilité : essai de perméabilité à l'air > 96 L.m<sup>2</sup>.S-1 pour une dépression de 100Pa**

## SÉCURITÉ

1. Ce masque a démontré une efficacité de filtration supérieure à 97% pour des particules de 3 microns et 1 micron émises par la personne portant le masque.
2. La respirabilité du masque a été mesurée à > 998 l.m-2.s-1 et doit permettre son port pour une durée de 4h.