



**MASQUE DE PROTECTION - AFNOR SPEC S76-001 + DGA UNS2**  
Dossier DGA :NRP/2a0-2631/DGA MNRBC/2000305/NP  
Efficacité de filtration des particules de  $3\mu\text{m}$  >70%  
Respirabilité : essai de perméabilité à l'air  $>133 \text{ L.m}^2.\text{S-1}$  pour  
une dépression de 100Pa  
Polycoton TEXC 65/35 - Sergé2/1 - irr3% - Monocouche 200g



Ce masque est destiné à titre personnel, individuel et professionnel et est exclusivement réservé à des Usages Non Sanitaires (UNS). Il est destiné à ralentir et diminuer la projection de gouttelettes et son utilisation s'inscrit dans la stricte application des mesures liées au confinement, des mesures d'organisation du travail ainsi que des gestes barrières. Il n'est pas destiné à être utilisé par les personnels soignants au contact des patients.

### PREMIÈRE UTILISATION

Avant la première utilisation, il est nécessaire de passer votre masque en machine à laver à 60°.

### UTILISATION

Ce masque peut être porté dans un cadre personnel et professionnel.

Il respecte les normes AFNOR SPEC S76-001 + DGA UNS 2.

Le temps de port du masque est limité à 4h.

Déposez-le dans un sac fermé et lavez-le selon les conditions d'entretien.

Comme l'indique la charte AFNOR, il est important de respecter les gestes barrières pour le port du masque.



### CONDITIONS D'ENTRETIEN



LAVAGE EN MACHINE  
A 60°



LESSIVE STANDARD



SÈCHE LINGE  
TEMPÉRATURE MODÉRÉE



FER A REPASSER  
120° maxi



PRODUITS DÉSINFECTANT  
TYPE «SANYTOL» AUTORISÉ

Le cycle complet de lavage (mouillage, lavage, rinçage) doit être au minimum de 30min avec une température à 60°. L'utilisation d'adoucissant n'est pas conseillé. Le lavage des masques peut se faire avec votre linge. Il est recommandé un séchage complet du masque sur les deux faces. Une inspection visuelle doit être réalisée après chaque lavage. En cas de détérioration du masque barrière, il doit être jeté. Ils peuvent être jeté dans des poubelles à déchets biologiques.

