

## Masque de protection FFP3

Reference: P9099

Le **masque filtrant FFP3** est le masque de protection le plus efficace des masques FFP.

### Ses avantages :

- Masque **certifié EN149: 2001** et conforme à la norme **UE 2016/425**
- Pénétration du matériau filtrant:  $\leq 1\%$  / **BFE supérieure à 99%**
- Fuite totale:  $\leq 2\%$
- Résistance respiratoire maximale:  
95l/min (inhalation):  $\leq 700\text{Pa}$   
160l/min (expiration):  $\leq 300\text{Pa}$
- Filtration polypropylène multicouche
- Arc en aluminium pour une adaptation facile au nez
- Valve d'expiration intégrée
- Avec mousse de polyuréthane à l'intérieur pour une utilisation confortable

### Masque recommandé pour :

Le masque FFP3 offre une haute protection, il est donc à privilégier pour le personnel soignant ou étant en contact avec des personnes fragiles ou présentant des symptômes du coronavirus.

Ce masque barrière offre une **protection antiviral** de haute qualité avec une **filtration bactérienne de 99%**. Muni d'une **valve respiratoire**, celle-ci permet d'évacuer en expirant l'air chaud et humide, et l'empêche ainsi de stagner contrairement aux autres masques. L'air est ainsi expiré pour air un plus sain et frais en continu. La valve permet également de respirer plus facilement et en toute sécurité.

Les **masques jetables FFP3** sont des équipements de protection antibactérienne haute qualité, à privilégier pour les personnes en milieux hospitaliers, personnels médicaux sociaux, personnes fragiles (personnes âgées), ou ayant des symptômes du **COVID-19**.

### Caractéristiques du masque :

- Masque **certifié EN149: 2001** et conforme à la norme **UE 2016/425**
- Pénétration du matériau filtrant:  $\leq 1\%$  / **BFE supérieure à 99%**
- Fuite totale:  $\leq 2\%$
- Résistance respiratoire maximale:  
95l/min (inhalation):  $\leq 700\text{Pa}$   
160l/min (expiration):  $\leq 300\text{Pa}$
- Filtration polypropylène multicouche
- Arc en aluminium pour une adaptation facile au nez
- Valve d'expiration intégrée
- Avec mousse de polyuréthane à l'intérieur pour une utilisation confortable





Couleur: Blanc