

# DEMI-MASQUE FILTRANT TYPE FFP2 NR

Modèle : ZD-001

Le demi-masque filtrant contre les particules couvre le nez, la bouche et le menton. Il est composé de matériau filtrant.

L'air pénètre dans le demi-masque filtrant contre les particules et arrive directement dans la région du nez et de la bouche. L'air expiré est rejeté à travers le matériau filtrant directement dans l'atmosphère ambiante.

## Usage prévu :

Les masques de protection respiratoire FFP2 à usage unique répondent aux exigences de la norme EN 149:2001+A1:2009. Les demi-masques filtrants sont recommandés à toute personne (professionnels de santé, patients, visiteurs,...) qui cherche une protection contre les aérosols liquides et solides.

## Attention :

1. Sélectionnez le type de respirateur et déterminez l'adéquation du respirateur en fonction de l'utilisation prévue.
2. Le respirateur doit être changé s'il est cassé, qu'il devient difficile de respirer avec, ou si il est pollué par des liquides organiques.
3. Ce respirateur est à usage unique. Ne pas réutiliser ou utiliser pendant plus de 8 heures.
4. Vérifiez le respirateur avant utilisation. Assurez-vous qu'il n'y a pas de boucles d'oreille cassées, pas de trous ou d'autres dommages sur le masque. Si des dommages sont détectés, veuillez ne pas utiliser le masque et en prendre un nouveau.
5. L'efficacité sera réduite si les poils du visage ou la barbe passent sous le joint facial.
6. Le respirateur ne doit être utilisé que dans l'environnement prévu. Le non-respect de ces instructions peut nuire à la santé ou réduire l'efficacité du masque.
7. Le respirateur ne peut pas fournir la protection prévue si le masque n'est pas correctement positionné ou s'il est endommagé.
8. Ne jamais altérer ni modifier ce respirateur de quelque manière que ce soit.
9. Ce respirateur ne fournit pas d'oxygène. Utiliser uniquement dans des zones correctement ventilées contenant suffisamment d'oxygène pour bien respirer.
10. Le respirateur a une durée de conservation de 3 ans. Après la date d'expiration, le respirateur ne doit plus être utilisé.
11. Ne pas utiliser dans des atmosphères explosives.

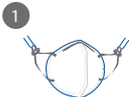
## Conditions et méthodes de stockage :

1. Les masques non utilisés doivent être stockés dans un environnement bien ventilé, sec et à l'abri de la lumière. Tenir à l'écart du feu, des polluants et des sources potentielles de pollution.
2. Température de stockage : -20 °C à 50 °C et moins de 80% d'humidité relative.
3. Conservez les masques dans les boîtes d'emballage d'origine pendant le transport pour les protéger contre les dommages mécaniques et la contamination.

## Limitations d'utilisation : aucune

Le respirateur est conforme au règlement (UE) 2016/425 et conforme à la norme EN 149:2001+A1:2009

## Instruction d'application :



Retirez le respirateur et tirez sur la boucle réglable avec du fil ou un autre petit gadget.



Placez le respirateur sur le visage avec la pince nasale vers le haut, comme illustré. Placez les deux boucles d'oreille derrière vos oreilles, en vous assurant que votre menton inférieur est couvert.



Maintenez la pince nasale à la forme de votre nez pour vous assurer qu'elle s'adapte confortablement à votre visage.



Ajustez le respirateur avec la boucle réglable dans une position appropriée et assurez-vous qu'il n'y a pas de fuite.



Pour tester l'ajustement: placez les deux mains sur le respirateur et inspirez vigoureusement, une pression négative doit être ressentie. Si de l'air fuit au bord, repositionnez le masque.

Organisme notificateur : Universal Certification and Surveillance Serives Trade Co.

Numero Organisme notificateur : 2163

Adresse : Necip Fazil Bulvarı Keyap Sitesi E2 Blok No: 44/84 Yukarı Dudullu Ümraniye/ İSTANBUL – TURKEY

Déclaration de conformité disponible sur [www.epipharma.fr](http://www.epipharma.fr).

## Importateur :

PHARMA LAB SAS

1bis rue du Havre, 75008 PARIS



Conserver au sec



Conserver à l'abri de la lumière directe du soleil.



Ne pas réutiliser



Consulter le mode d'emploi

