

# MASQUES DE PROTECTION RESPIRATOIRE CONTRE LES PARTICULES

EN 149:2001+A1:2009 - FFP2 NR D



- **Application et limites :**

Le masque de protection FFP2 NR D est un produit à usage unique, résistant aux liquides qui réduit le risque pour les utilisateurs d'inhaler des particules dangereuses en suspension dans l'air (y compris des particules de poussière)  
Ces produits répondent aux exigences de la norme EN149:2001+A1:2009.

Toujours s'assurer que le produit convient à l'application pour laquelle il est utilisé, qu'il est correctement porté pendant toute la durée d'exposition au risque et est changé dès que nécessaire.

Ce produit ne contient pas de composants à base de caoutchouc naturel (latex).

Ce produit ne protège pas le porteur contre les gaz ou les vapeurs.

- **Contrôles à effectuer avant l'utilisation :**

Avant de mettre le masque assurez-vous que vos mains soient propres.

Avant toute utilisation, vérifier si l'emballage est intact, ne pas utiliser si l'emballage est endommagé.

Consultez l'étiquette, la date de production et la période de validité avant l'utilisation.

L'organisme notifié APAVE (0082) a effectué l'examen EU de type (module B), les produits sont soumis à la procédure d'évaluation de la conformité au type sur la base de l'assurance de la qualité du mode de production (module C2), selon le règlement EPI 2016/425. APAVE organisme notifié 0082 SAS CS0193-13322 MARSEILLE CEDEX 16 – France.

- **Le port et l'ajustement :**

1. Bien se laver les mains avant la mise en place du masque.
2. Séparer les deux rabats nez et menton afin d'ouvrir le masque.
3. Plaquer le masque sur votre visage en plaçant la mousse sur votre nez et le menton dans la partie basse.
4. Ajuster la barrette nasale.
5. Prendre l'élastique inférieur et le mettre derrière la nuque en le passant par-dessus la tête.
6. Prendre l'élastique supérieur et le mettre vers l'arrière de la tête.
7. Réajuster le masque pour s'assurer de la bonne étanchéité.



Tutoriel pour la mise en place - ici -----

Pour vérifier la bonne étanchéité du masque, inspirer par le nez et vérifier l'effet soufflet. Si de l'air fuit sur les contours du nez, réajuster la barrette nasale pour éliminer les fuites. En cas d'étanchéité non satisfaisante, de masques endommagés ou de résistance respiratoire trop forte, ne pas utiliser ce masque et contacter votre responsable.

Ne pas toucher le masque ou le visage pendant l'utilisation. En cas de réaction ou de gêne pendant son utilisation, retirer immédiatement le masque. Si les symptômes persistent, contacter immédiatement votre médecin traitant.

Le demi-masque ne doit pas être utilisé dans des atmosphères risquant un défaut d'oxygène. Le masque ne peut être utilisé dans une atmosphère explosive.

Le masque se retire par les élastiques. Ce produit n'est ni lavable ni réutilisable. Après chaque utilisation, jeter le masque dans une poubelle fermée et se laver les mains soigneusement.

- **L'utilisation :**

Temps maximal d'utilisation recommandé : 4h.

Le masque doit être jeté après utilisation.

Le masque n'est pas efficace si vous portez une barbe ou tout autre pilosité qui pourrait empêcher un contact parfait entre le visage et le bord du masque.

Toucher uniquement les cordons élastiques et jeter le masque dans une poubelle fermée avec un couvercle. Si le masque a été utilisé dans un environnement médical, il doit être jeté conformément aux réglementations relatives aux déchets médicaux. Nettoyez et désinfectez-vous les mains après utilisation.

- **Le stockage :**

A conserver à l'abri du soleil et dans un endroit sec, propre et bien ventilé à une humidité relative <80%.

Le masque doit être conservé entre -5°C et +30°C.

La durée du produit est de 2 ans.

Référence catalogue

Code du lot

Marque et norme CE

Fabricant

Date de fabrication

Date d'expiration

Conserver à l'abri de la lumière du soleil

Craint l'humidité (< 80%)

Ne pas utiliser si l'emballage est endommagé

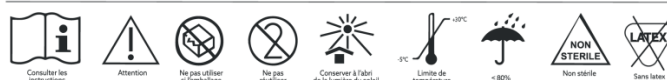
Ne pas réutiliser

Consulter les instructions d'utilisations

Avertissement/Attention

Sans latex

SOCIETE PICARD  
2 Rue Ampère  
Zone industrielle  
16440 NERSAC



FABRIQUÉ EN FRANCE