

MASQUE DE PROTECTION KN 95 TYPE FFP2

REF 3115

Barette nasale : Polypropylène et acier

Elastique de maintien

Coussinet nasal

Origine : CHINE

Composition : Tissus non tissés Couleur : Blanc



Descriptif:

La forme et la fixation spécifiques des attaches latérales du masque FFP2 assurent un maintien optimisé, permettant une adaptation parfaite aux différentes morphologies. Le masque FFP2 offre une excellente résistance à la pénétration de particules solides ou liquides. Forme rhombique permettant de réduire l'effort respiratoire. Hypoallergénique.

Instruction d'emploi:

Vérifiez la bonne étanchéité avant de pénétrer dans une zone contaminée.

Pour cela, placer les deux mains en forme de coquille sur le masque sans le bouger et expirer fortement. Si de l'air circule autour du nez, réajuster la barette de nez. Si de l'air fuit sur les pourtours du masque, ajuster les élastiques vers l'arrière de votre tête.

Sa durée de protection varie entre trois et huit heures, mais il est difficilement supporté au delà de quelques heures.

Une fois mis en place, le masque ne doit plus être touché. Une fois enlevé, il ne doit pas être réutilisé. Il doit être changé immédiatement en dehors de la présence du patient, chaque fois qu'il est souillé, mouillé, ou mal positionné sur le visage.

Conditions d'utilisation :

- L'instruction d'emploi doit être prise en considération.
- L'utilisateur doit être à l'aise pour la prise en main de l'appareil et son utilisation
- La teneur en oxygène de l'air doit être supérieure à 17%.
- Ne pas rentrer avec un demi masque dans des espaces trop confinés, endroits non aérés, puits...
- Le type et la concentration de la substance dangereuse doivent être connus
- Le demi masque ne protège pas contre les gaz.
- En cas de sensation d'une trop grande résistance respiratoire, le masque doit être changé.
- La durée d'utilisation ne doit pas excéder une journée de travail.
- Les appareils respiratoires doivent être choisis en fonction du type et de la concentration des substances dangereuses.
- Les masques ne sont pas adaptés aux personnes portant une barbe.
- Ne pas utiliser le masque en cas de : manque d'oxygène
- Les appareils respiratoires doivent être choisis en fonction du type et de la concentration des substances dangereuses.

Stockage:

Stocker dans un endroit sec (humidité relative en dessous de 80%) à l'abri de la lumière, dans des conditions climatiques comprises entre -20°C et 40°C.

Performance :

Conforme aux exigences de la directive française. Norme CE et certificat CE

Avertissement :

1. À utiliser uniquement dans les endroits convenablement ventilés et dont La teneur en oxygène est suffisante pour la vie.
2. Ne pas utiliser quand la concentration en contaminant présente un danger immédiat pour la vie ou la santé.
3. Ne jamais modifier ce masque.
4. Jeter et remplacer le masque s'il est endommagé.
5. Le non-respect de toutes ces consignes risque de diminuer l'efficacité du produit
6. L'utilisateur devra avoir reçu une formation préalable à la bonne utilisation de ce masque.

Conditionnement :

Selon approvisionnement

OCCILAB

296 avenue de la Tramontane
13600 La Ciotat - France
Tel : +33 (0)4 42 36 80 95
Fax : +33 (0)4 42 84 03 59
Email : quality@occlab.fr
www.occlab.fr