

## MASQUE DEFENCE FFP3 NR D

### MODE D'EMPLOI

- Le non-respect de toutes les instructions et restrictions peut entraîner la réduction de l'efficacité du masque, l'apparition de maux de tête et blessures ou bien la mort.
- Un masque sélectionné correctement est essentiel. Avant de l'utiliser dans son activité professionnelle, l'utilisateur doit être formé par l'employeur à l'usage correct du masque conformément aux normes de sécurité et de santé en vigueur.
- Le produit ne fournit pas d'oxygène. Il ne doit être utilisé que dans des endroits convenablement ventilés contenant une quantité d'oxygène suffisante pour la vie.
- Jeter le masque et le remplacer par un nouveau lorsque :
  - la respiration est pénible à cause de l'encrassement excessif du masque ;
  - le masque est endommagé.
- Abandonner la zone contaminée en présence de vertige, irritation ou autres formes de malaise.
- Conserver les masques dans leur boîte-distributeur, à l'abri de la lumière directe du soleil, jusqu'à leur utilisation.
- Avant de porter le masque, les utilisateurs doivent passer un essai d'ajustement qualitatif ou quantitatif conformément à la norme 29CFR 1910.134.
- Avant de porter le masque, les utilisateurs doivent vérifier s'il y a des fissures ou des taches autour du point de soudure. En ce cas, le masque doit être immédiatement éliminé et n'est pas réutilisable.
- Conserver les masques inutilisés dans leur boîte fermée, dans un endroit sec et non contaminé, à une température entre +5°C et +38°C. La durée de stockage est de 3 ans à partir de la date de fabrication.

### RESTRICTIONS D'UTILISATION

- NE PAS utiliser le masque et NE PAS entrer ou demeurer dans une zone contaminée dans les cas suivants :
  - l'atmosphère contient une quantité d'oxygène inférieure à 19,5% ;
  - une odeur ou un goût de contaminants sont détectés ;
  - protection contre gaz ou vapeurs ;
  - les contaminants ou leurs concentrations ne sont pas connus ou représentent un danger immédiat pour la vie ou pour la santé ;
  - les concentrations des contaminants dépassent les concentrations d'usage maximales selon les normes OSHA ou les règlements gouvernementaux en vigueur, ou bien sont 50 fois plus élevées que la Limite d'Exposition Admissible (PEL, Permissible Exposure Limit), si cette dernière valeur est plus basse ;
  - sablage, peinture au pistolet et amiante ;
  - utilisation dans des atmosphères explosives.
- NE PAS modifier ni utiliser de façon inappropriée le masque.
- NE PAS utiliser le masque en présence de pilosité ou d'autres conditions pouvant empêcher une bonne étanchéité avec le visage.

#### Attention :

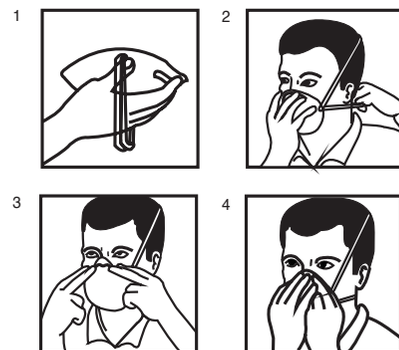
Le masque contribue à la protection contre quelques contaminants des particules, mais n'élimine pas l'exposition aux maladies ou aux infections ni le risque de les développer. L'usage impropre peut entraîner des maux de tête ou le décès.

### INSTRUCTIONS POUR PORTER LE MASQUE

- Introduire les doigts à l'intérieur du masque. Plier la barrette nasale autour des doigts pour lui donner la forme du nez.
- Positionner le masque sur le nez et sur la bouche, en tenant les brides serre-tête autour du dos de la tête. Passer la bride inférieure au-dessus de la tête et la positionner sur la nuque.
- Passer la bride supérieure au-dessus de la tête et la positionner au-dessus des oreilles.
- En utilisant les deux mains, adapter la barrette nasale à la forme du nez et régler les brides serre-tête de sorte à garantir une parfaite étanchéité avec le visage.
- Vérifier l'étanchéité
  - Pour vérifier l'étanchéité d'un masque sans soupape d'expiration, placer les deux mains en cuvette sur le masque et expirer énergiquement.
  - Pour vérifier l'étanchéité d'un masque avec soupape d'expiration, placer les deux mains en cuvette sur le masque et inspirer

énergiquement : une pression négative devrait être détectée à l'intérieur du masque.

- Si l'écoulement de l'air est détecté dans la zone du nez, régler/serrer la barrette nasale.
  - Si l'écoulement de l'air est détecté autour des bords du masque, déplacer le masque/les brides serre-tête pour obtenir une meilleure étanchéité.
- Remplacer immédiatement le masque si la respiration devient difficile ou si le masque est endommagé ou déformé.
  - Remplacer le masque s'il n'est pas possible d'obtenir une correcte étanchéité avec le visage.
  - Le respect scrupuleux de ces instructions est un facteur important pour la sécurité d'emploi du masque.



### Index des symboles

	Pas stérile		Consulter les instructions d'utilisation
	Fabricant		Date de fabrication
	Code produit		Numéro de lot
	Date d'échéance		À conserver à l'abri de la lumière du soleil
	Limite d'humidité		Limite de température
	Dispositif pour usage unique, ne pas réutiliser		Equipamento de proteção individual em conformidade com o regulamento da UE 2016/425