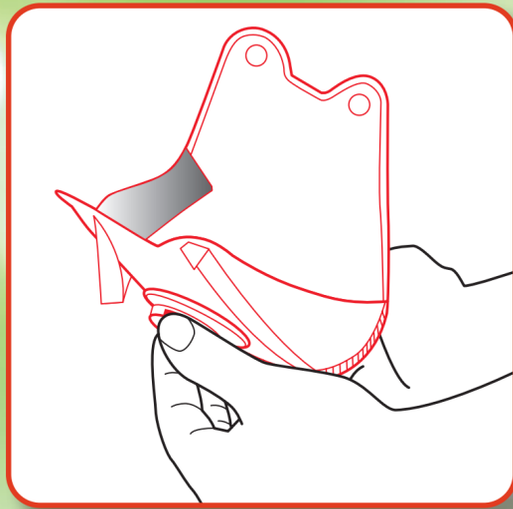


# SÉRIE HONEYWELL 2000 – COMMENT METTRE ET AJUSTER UN MASQUE À USAGE UNIQUE ?



1

- Ouvrir le masque en appuyant légèrement sur les côtés

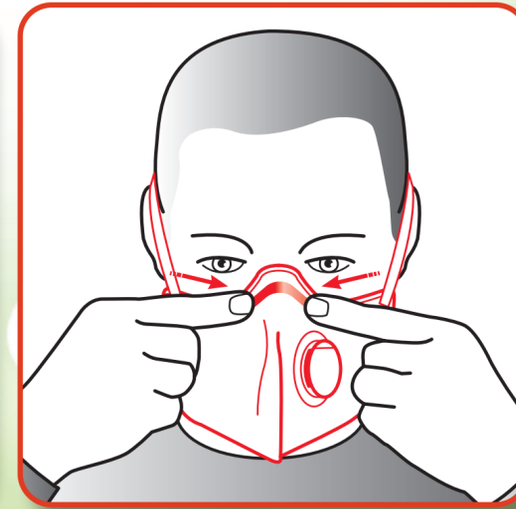


2

- Placer le masque sous le menton, le pince-nez vers le haut et vers l'extérieur
- Passer l'élastique inférieur derrière le cou, sous les oreilles
- En maintenant le masque contre le visage avec une main, passer l'élastique supérieur derrière la tête, au-dessus des oreilles



3



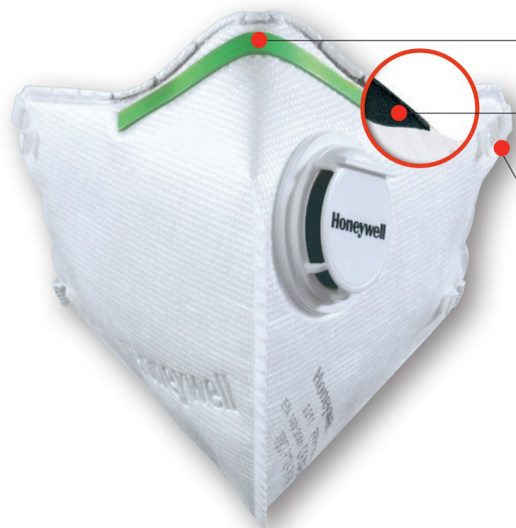
4

- Adapter la région nasale du masque à la forme du visage en pinçant la barrette nasale du haut vers le bas



5

- Vérifier l'étanchéité (ajustement facial) du masque de la manière suivante :
- Placer les deux mains sur le masque et - expirer fortement pour un masque sans soupape - inspirer fortement pour un masque avec soupape
  - Si vous remarquez des fuites d'air entre le masque et le visage, réajuster en serrant le pince-nez et/ou en augmentant la tension des élastiques (en faisant un nœud)
  - Répétez la procédure jusqu'à l'obtention d'une étanchéité satisfaisante



- + Enveloppe externe résistante : protège efficacement des éclaboussures
- + Barrette nasale préformée et colorée pour ajuster parfaitement le masque et identifier instantanément son niveau de protection
- + Joint nasal Willtech™ ultra-doux et hypoallergénique aux propriétés absorbantes pour un confort et un ajustement exceptionnels
- + Sans latex ni silicone ni PVC. Pas de contre-indication par rapport aux utilisations et aux allergies. Respectueux de l'environnement
- + Tresse soudée : évite tout risque d'irritation au point d'attache
- + Emballé hermétiquement : sachet individuel réutilisable pour faciliter son transport et son rangement et empêcher sa contamination avant utilisation

- + Chaque masque répond aux exigences :
  - > de la norme EN 149 : 2001 + A1 : 2009
  - > du test dolomie



## AVERTISSEMENTS :

- La barbe, même rase, réduit considérablement l'étanchéité du masque
- Jeter le masque après usage (une journée continue de travail maximum)
- Un masque à usage unique correctement mis en place garantit une protection efficace