Science. Applied to Life.™*

L'importance de l'ajustement

Pour garantir l'efficacité des masques jetables, il est indispensable de veiller à une bonne étanchéité entre le masque et votre visage. Dès lors que cette étanchéité est altérée, l'air contaminé peut pénétrer et la protection est compromise.

Ces instructions d'ajustement doivent être suivies chaque fois qu'un masque antipoussière 3M™ Aura™ série 9300+ Gen3 est porté.



Assurez-vous d'être rasé de près. Les masques ne doivent pas être portés avec de la barbe ou tout autre pilosité susceptibles de réduire l'étanchéité au visage.



1. En maintenant l'envers du masque vers le haut et à l'aide des languettes, séparez les panneaux supérieur et inférieur.

Assurez-vous que les panneaux sont complètement dépliés et les languettes sont bien à plat

Le masque doit être correctement positionné sur le visage en saisissant la soupape et/ou en ajustant les panneaux supérieur et inférieur, à l'aide des languettes



L'élastique supérieur doit être positionné sur le sommet de la tête et ne doit pas être enroulé

L'élastique inférieur doit être placé sous les oreilles et ne doit pas être enroulé



2. Tirez sur les languettes du menton et du nez jusqu'à ce que la barrette de nez se plie de manière à ce que le masque prenne une forme de coque. Assurez-vous que les deux panneaux sont complètement dépliés.



 Tout en tenant les languettes, placez le côté ouvert du masque face au visage et appliquez le masque sur le visage.



- 4a) Masque AVEC SOUPAPE D'une main, tenez les côtés de la soupape pour maintenir le masque sur le visage.
- 4b) Masque SANS SOUPAPE Tenez le masque dans une main avec le côté ouvert contre le visage.



- 5. Avec l'autre main, prenez chaque élastique un par un et tirez sur chacun d'eux pour les passer par-dessus votre tête.
- 6. Placez l'élastique supérieur sur le sommet de la tête et l'élastique inférieur sous les oreilles. Les élastiques ne doivent pas être enroulés. Ajustez les panneaux supérieur et inférieur pour un port confortable, à l'aide des languettes. Assurez-vous que les panneaux ne sont pas pliés et que les languettes sont bien à plat.



7. À l'aide des deux mains, ajustez la barrette nasale au contour du nez pour assurer une étanchéité parfaite. Si vous pincez la barrette nasale d'une seule main, l'efficacité du masque peut être réduite.



8. Avant de pénétrer dans la zone de travail, contrôlez l'étanchéité du masque sur le visage.

*3M Science. Au service de la Vie.

Boulevard de l'Oise

Département Solutions pour la Protection Individuelle 3M France

95006 Cergy-Pontoise Cedex Tél. 01 30 31 65 96 Fax 01 30 31 65 55 Email 3M-france-epi@mmm.com www.3M.fr/AuraGen3 ou www.3m.com/fr/securite SAS au capital de 10 572 672 € RCS Pontoise 542 078 555

3M, 3M Science. Applied to Life. et Aura sont des marques déposées de 3M.

© 3M 2018. Tous droits réservés.



Procédure de vérification de l'ajustement

- Couvrez l'avant du masque avec les deux mains, en prenant soin de ne pas gêner l'ajustement du masque.
- 2a. Masque SANS SOUPAPE : EXPIREZ fortement.
- 2b. Masque AVEC SOUPAPE INSPIREZ fortement.
- Si vous constatez une fuite d'air autour du nez, réajustez la barrette nasale pour éliminer la fuite. Vérifiez une nouvelle fois l'étanchéité du masque, comme indiqué ci-dessus.
- 4. Si vous constatez une fuite d'air sur le pourtour du masque, ajustez les élastiques sur les côtés de la tête afin d'éliminer cette fuite. Vérifiez une nouvelle fois l'étanchéité du

Si vous NE parvenez PAS à assurer une étanchéité correcte, n'entrez PAS dans la zone à risque et contactez votre responsable.