

5. Après les pulvérisations, demander au sujet d'exécuter les mouvements suivants pendant 60 secondes chacun :
  - a. Respiration normale.
  - b. Respirations profondes et régulières.
  - c. Respirer en tournant la tête de gauche à droite (1 mouvement par seconde).
  - d. Respirer en remuant la tête de haut en bas (1 mouvement par seconde).
  - e. Demander au sujet de lire un texte à haute voix et lentement.
  - f. Revenir à une respiration normale.



## Nettoyage

Dès la fin de l'essai, remettre la solution non utilisée dans le flacon correspondant. Rincer les nébuliseurs à l'eau tiède pour éviter qu'ils se bouchent. Essuyer l'intérieur de la cagoule avec un chiffon humide afin de retirer tout dépôt de la solution d'essai.

## Pièces détachées

6. Le test est terminé dès que le goût du sucre est détecté. Ceci indique que le masque est soit mal porté, soit inadéquat, soit inefficace (avant de refaire un essai, attendre un quart d'heure et effectuer à nouveau le test de sensibilité).
7. Si le goût du sucre n'est pas détecté durant tout le test d'étanchéité, le masque peut être jugé efficace et bien porté par le sujet.

| Réf.  | Désignation                                |
|-------|--|
| FT-11 | Solution de sensibilisation (flacon 55 ml) |
| FT-12 | Solution "Fit Test" (flacon 55 ml)         |
| FT-13 | Nébuliseur - avec étiquettes               |
| FT-14 | Cagoule - 2 pièces                         |
| FT-15 | Collier d'assemblage                       |

## Garantie

Nous recommandons à nos utilisateurs, avant de mettre notre produit en œuvre, de s'assurer qu'il convient exactement à l'emploi envisagé.

Les conditions de garantie de ce produit sont régies par nos conditions de vente, les usages et la législation en vigueur.