

Instructions pour le patient pour Saliva Collection

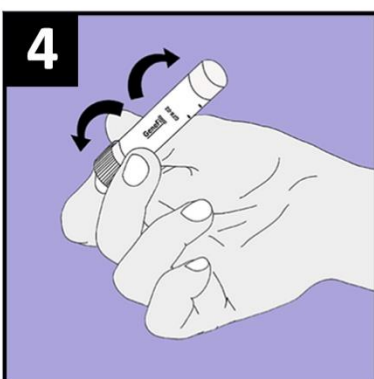
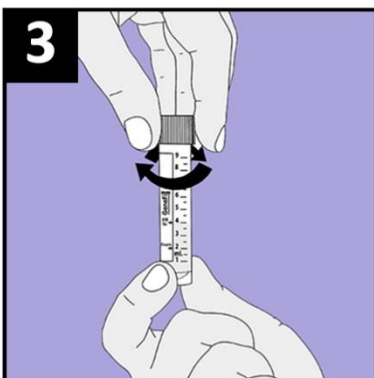
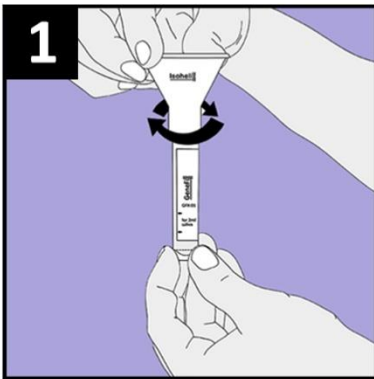
REF GFX-02

Ne pas manger, boire, fumer, se brosser les dents ou manger du chewing-gum 30 minutes avant utilisation.

Précautions : Ne pas ingérer. En cas de contact de la solution de stabilisation avec la peau ou les yeux, laver à grande eau. Le capuchon du tube peut être un risque de suffocation pour les jeunes enfants. Fiche de données de sécurité disponible à : www.isohelex.com

Contenu du kit : Tube échantillon avec 2 ml de solution de stabilisation et entonnoir

Les collecteurs de salive GeneFix™ sont destinés à la collecte d'échantillons de salive humaine pour la stabilisation de l'ADN.



Avant utilisation :

Enlever l'entonnoir de son papier d'emballage.

Vérifier que le niveau de liquide dans le tube est à la ligne de 2 ml avant utilisation.

Si la solution est trouble, chauffer le tube doucement entre vos mains pendant quelques minutes.

1. Dévisser le bouchon du tube en faisant attention de ne pas renverser le liquide.

Conserver le bouchon pour l'utiliser plus tard.

Visser doucement l'entonnoir sur le tube. **Ne pas trop serrer.**

2. Commencer par cracher dans l'entonnoir. **Astuce : Si la salive ne s'écoule pas facilement dans le tube, dévisser partiellement l'entonnoir.**

Continuer de cracher dans l'entonnoir jusqu'à ce que le niveau de liquide dans le tube, sans les bulles, atteigne 4 ml Remplir jusqu'à => ligne.

Pour inciter la production de salive, vous pouvez frotter l'intérieur de votre joue avec votre langue, ou masser doucement l'extérieur de vos joues.

3. Dévisser l'entonnoir et replacer le bouchon du tube fermement. Replacer l'entonnoir dans le papier d'emballage et jeter.

4. Secouer le tube de collection plusieurs fois pour mélanger la salive à la solution.

Pour le traitement du laboratoire: La protéinase K sera exigée pour la lyse. Aller sur le site www.isohelex.com pour des informations complémentaires