

Précautions de prélèvement :

Ne PAS manger, boire, fumer ou mastiquer de la gomme à mâcher dans les 30 minutes qui précèdent votre prélèvement d'échantillon.

Ne PAS retirer le film plastique du bouchon de l'entonnoir.

Contenu : Le kit contient du liquide stabilisateur.

Avertissements et précautions :

Rincer à l'eau en cas de contact du liquide stabilisateur avec les yeux ou la peau. Ne PAS ingérer. Consulter la fiche signalétique sur le site www.dnagenotek.com.








Bouchon de petite taille, danger de suffocation.

Conservation : 15 °C ↕ 30 °C

Résumé et explication du kit :

OMNigene-ORAL est un kit de prélèvement comprenant le matériel et les instructions permettant de prélever et de stabiliser l'ADN microbien des fluides oraux.

Légende de l'étiquette :

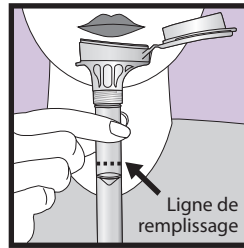
-  Consulter la notice
-  Prélever l'échantillon avant le (utiliser avant le)
-  Numéro de référence catalogue
-  Attention, consulter la notice d'utilisation
-  15°C ↕ 30°C Instructions de stockage
-  Fabricant
-  Numéro de lot

L'échantillon prélevé est potentiellement infectieux et doit être manipulé selon les pratiques de biosécurité adaptées.

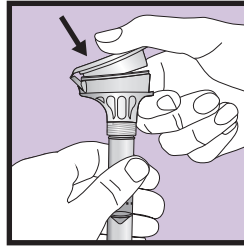
Envoyer conformément aux réglementations applicables en matière de transports d'échantillons biologiques.

NOTICE D'UTILISATION

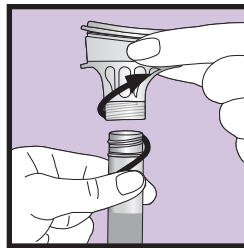
Il faut entre deux et cinq minutes à la plupart des personnes pour fournir un échantillon en suivant les étapes 1 à 5.



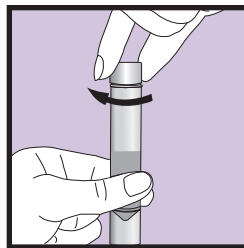
- 1** Cracher jusqu'à ce que la quantité de liquide (et non pas les bulles) atteigne la ligne de remplissage indiquée sur l'image n° 1.



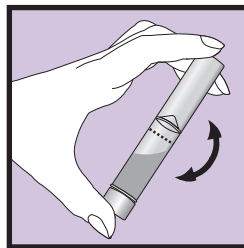
- 2** D'une main, tenir le tube à la verticale. De l'autre, fermer le bouchon (comme indiqué) en le poussant fermement jusqu'à ce qu'un claquement fort se fasse entendre. Le liquide se trouvant dans le bouchon sera libéré dans le tube et se mélangera à l'échantillon. S'assurer que le bouchon est hermétiquement fermé.



- 3** Tenir le tube à la verticale. Dévisser l'entonnoir du tube.



- 4** Utiliser le petit bouchon pour fermer hermétiquement le tube.



- 5** Agiter le tube fermé pendant 5 secondes. Jeter ou recycler l'entonnoir.

Réservé à la recherche, non destiné à des procédures diagnostiques

Non disponible pour un usage diagnostique clinique aux États-Unis.

DNAGENOTEK™

*Échantillons de qualité supérieure
Performances démontrées*

Fabriqué au Canada
DNA Genotek Inc.
3000 - 500 Palladium Drive
Ottawa, ON, Canada K2V 1C2

Numéro sans frais (Amérique du Nord) : 1.866.813.6354
Tél. : +1.613.723.5757 • Fax : +1.613.723.5057
info@dnagenotek.com
www.dnagenotek.com

OMNigene-ORAL est destiné exclusivement à la recherche et non au diagnostic.

*OMNigene est une marque déposée de DNA Genotek™ Inc. Certains produits DNA Genotek™ peuvent ne pas être disponibles dans certaines régions, veuillez contacter votre représentant de vente pour plus de détails.

Tous les protocoles DNA Genotek™, rapports et notes d'application sont disponibles dans la rubrique « support » de notre site Internet www.dnagenotek.com.

Brevet (www.dnagenotek.com/legalnotices)

© 2020 DNA Genotek Inc., une filiale d'OraSure Technologies, Inc, tous droits réservés.
PD-PR-00801 (FR - French) Issue 2/2020-05