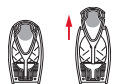


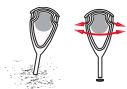
MODE D'EMPLOI : KIT D'IDENTIFICATION GHB (LIQUIDE ET SOLIDE) CATALOGUE N°. IDT8000



A) Retirer l'échantillonneur (sampler) de l'Unité de test Identa.

B)

SOLIDE



Appliquer la tête adhésive de l'échantillonneur à plusieurs endroits de la substance à tester (la poudre) ou visser « des deux côtés » du comprimé sur le comprimé à tester en essayant, dans chaque cas, d'en recueillir le plus possible.



LIQUIDE

Récupérer grâce à la pipette fournie la substance liquide à analyser et la verser dans la chambre à réaction (*minimum 2 gouttes de liquide*).



C) Replacer l'échantillonneur dans le boîtier de l'applicateur, et appuyer fermement pour le verrouiller.



Avertissement : Ne pas passer à l'étape D si l'échantillonneur n'est pas complètement verrouillé et en place.



D) Avec le pouce et l'index, appuyer fermement sur la **chambre 1** jusqu'à ce que l'ampoule se brise.



E) Agiter doucement l'unité de test quelques secondes.



F) Seule une couleur bleue intense indique la présence de GHB

A NOTER :

- En cas d'absence de coloration ou en cas de coloration différente de celle attendue (bleu intense) il y a absence de GHB dans le liquide.
- Le kit n'est pas fiable d'utilisation en cas de boisson contenant des agrumes.

Note : Comparer la couleur obtenue dans la fenêtre avec celle de l'échantillonneur du kit.