

## Cuillère doseuse digitale

N° cat. : BIO.044.1

Nombre d'unité : 1

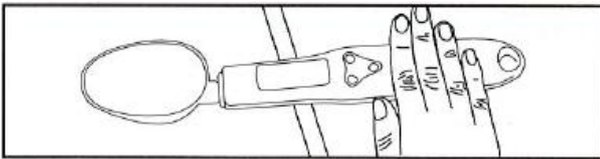
### Notice d'utilisation

#### Remarques préliminaires importantes :

Lorsque vous utilisez cet instrument de pesée, ne pas exercer de torsion ou de pression excessive ni sur le réceptacle en forme de cuillère ni sur le manche. En particulier, ne pas l'utiliser pour prélever directement un échantillon à partir d'un aliment semi-solide (ex. gâteau, terrine) ou pour gratter la surface d'un solide.

Ne pas frapper sur le rebord de la paillasse ou d'un récipient (par exemple pour vider le réceptacle).

Utiliser l'instrument de préférence en le posant sur une surface horizontale et en le maintenant immobile en appliquant une main sur le manche.



#### Utilisation :

- Vérifier que le réceptacle en forme de cuillère est propre et sec.
- Presser sur le bouton [TARE] (qui porte également le symbole [⓪]) pour démarrer la pesée. Après affichage transitoire de tous les digits de l'écran LCD, la valeur "0.0" reste indiquée ; le tarage de l'instrument est réalisé.
- Presser le bouton [MODE] (qui porte également le symbole [↔]) pour choisir l'unité de mesure (g : gramme ; oz : once ; gn : grain ; ct : carat).
- Conserver le niveau horizontal du manche et ne pas secouer l'instrument. Si nécessaire, faire pivoter le manche sur la surface horizontale pour libérer votre main habile. Poser votre autre main sur le manche.
- Déposer l'échantillon à peser à l'aide d'une spatule de prélèvement, de préférence à usage unique, et attendre 2 à 3 secondes que la pesée se stabilise. La fonction auto-verrouillage\* fait que le poids exact va rester affiché 60 secondes, cependant que la mention "HOLD" est visible en haut à gauche de l'écran LCD.
- Verser l'échantillon dans le tube-test et nettoyer le réceptacle en forme de cuillère.

\* Attention : si vous ne souhaitez pas que la fonction auto-verrouillage entre en jeu automatiquement, il est possible de la désactiver – se référer au point 2 du paragraphe : Auto-verrouillage et lecture des données.

#### Unités de mesure disponibles :

g : gramme  
oz : once  
gn : grain  
ct : carat

#### Précautions :

- Ne pas dépasser la capacité maximale de l'instrument (environ 400 g) – risque de détérioration du sensor.
- Ne pas utiliser en conditions de courant d'air et dans un environnement à forte radioactivité.
- Conserver l'instrument dans un endroit propre et sec, à température ambiante (entre +18 et +25°C) pour éviter toute détérioration des circuits électroniques et du sensor.
- Les piles doivent être changées régulièrement ; un défaut de charge est une des causes principales de l'absence d'allumage de l'écran LCD.

#### Auto-verrouillage et lecture des données

- Par défaut, la valeur de la pesée sera automatiquement verrouillée pendant 60 secondes (après la phase de stabilisation qui dure 2 à 3 secondes). Cette donnée peut être déverrouillée ponctuellement, avant la fin des 60 secondes en pressant le bouton [HOLD] (qui porte également le symbole [⓪]) ; dans ce cas l'écran repasse à la valeur "0.0" et la mention "HOLD" disparaît en haut à gauche de l'écran LCD. Si vous effectuez une nouvelle pesée, la donnée sera de nouveau verrouillée automatiquement.
- Pour **désactiver** la fonction auto-verrouillage presser le bouton [HOLD] (symbole [⓪]) de manière prolongée ; la mention "H-OFF" apparaît au centre de l'écran LCD.
- Pour **réactiver** la fonction auto-verrouillage presser le bouton [HOLD] (symbole [⓪]) de manière prolongée ; la mention "H-ON" apparaît au centre de l'écran LCD.

#### Récapitulatif des fonctions clés :

Fonction	Bouton
Démarrage / arrêt ou Tarage	[TARE] [⓪]
Changement d'unités	[MODE] [↔]
Verrouillage des données	[HOLD] [⓪]

Attention : le bouton de démarrage est le même que celui du tarage. En pressant ce bouton sans le maintenir enfoncé, on réinitialise le tarage.

Arrêt de l'instrument : presser le bouton [TARE] ou [⓪] pendant au moins 2 secondes.

L'instrument s'éteint automatiquement après 1 minute pendant laquelle aucune opération n'est effectuée.

#### BIOTEM

Parc d'activités Bièvre Dauphine  
885, rue Alphonse Gourju  
38140 Apprieu  
France

tél +33 476 651 091  
fax +33 476 674 886  
info@biotem.fr  
www.biotem.fr