

**Notice d’utilisation**

**-------**

**Verre-doseur parlant pour liquides**

Le verre-doseur se fixe à sa base en effectuant une rotation à 90 degrés dans le sens des aiguilles d’une montre. Pour retirer le verre-doseur, il suffit d’effectuer la manœuvre inverse.

Veuillez noter que la base n’est pas imperméable, et ne doit jamais être plongée dans de l’eau bouillante ou mise au micro-ondes.

Elle doit être nettoyée avec un chiffon humide et laissée sécher à l’air libre. Le verre-doseur peut aller au lave-vaisselle ou être lavé à la main.

Le compartiment à pile est situé sous la base et s’ouvre en appuyant légèrement sur la languette (1 x pile alcaline 9V non fournie).

**Utilisation**

Il y a 4 boutons sur l’appareil.

Au dessus de la poignée, se trouve le bouton « SPEAK » et à droite de la poignée, se situe de haut en bas, 3 boutons : « ZERO » « UNITS » « LIQUID ».

**Bouton SPEAK**

Si le bouton SPEAK n’est pas utilisé sous les 30 secondes, le verre-doseur va alors indiquer automatiquement le liquide utilisé puis la mesure. Dans le cas contraire, la mesure sera énoncée vocalement.

**Bouton ZERO**

Il est utilisé pour remettre à zéro la mesure.

Il peut également être utilisé pour mesurer différents liquides dans le même verre-doseur. Il s’agit de la fonction Tare.

Le verre-doseur ne peut pas indiquer de mesure inférieure à 0. Si vous appuyez sur 0 et videz peu à peu le contenu, il continuera de préciser vocalement « zéro ».

Si vous utiliser la fonction Tare, il sera nécessaire d’appuyer sur 0 à nouveau avant de prendre une nouvelle mesure.

Il est recommandé d’utiliser ce bouton « zéro » pour allumer le verre lorsqu’il est vide, en particulier s’il n’a pas été utilisé pendant un certain temps. Il permet de s’assurer que le niveau 0 est correctement paramétré avant toute nouvelle mesure.

Si vous maintenez ce bouton ZERO, il continuera de dire « zéro » sur 3 niveaux de volumes.

**Bouton UNITS**

Ce bouton va sélectionner les différentes unités de mesure. Vous pouvez mesurer et convertir en mililitre, litre, pinte, demi-pinte et once.

Un appui bref va indiquer l’unité actuelle. Un appui sous 2 secondes va changer l’unité de mesure. La mesure est prise après 2 secondes.

**Bouton LIQUIDS**

Ce bouton va sélectionner les types de liquide : eau, lait et huile de cuisine.

On considèrera :

* Eau pour vin, jus de fruits,…
* Lait pour lait entier, écrémé, semi-écrémé
* Huile de cuisine pour tout le reste…

Un appui bref va indiquer le liquide actuel. Un appui sous 2 secondes va changer le nom du liquide. La mesure est prise après 2 secondes.

**Pendant l’utilisation**

Le verre-doseur peut mesurer en étant tenu à la main, par exemple sous un robinet.

Pendant le remplissage, la lecture vocale s’activera et peut être demandée à n’importe quel moment en appuyant sur SPEAK.

Afin d’avoir un résultat précis, il est recommandé de remplir le verre-doseur avec la base sur une surface plane, et de ne pas toucher le verre-doseur.

Il ne faut pas tenir compte du résultat vocal si le verre-doseur est penché.

Assurez-vous que le verre-doseur est bien fixé à sa base avant de le lever ou de reverser.

Le verre-doseur s’éteindra automatiquement après 30 secondes d’inutilisation et émettra un double bip. Il suffira de rappuyer sur SPEAK pour le rallumer et obtenir le précédent résultat.

Si vous remplissez le verre-doseur sans vous rendre compte qu’il s’est éteint, il suffira de rappuyez sur SPEAK, et il indiquera vocalement la nouvelle mesure.