



Groupe Horticole Ledoux inc.

785, rue Paul Lussier
Ste-Hélène de Bagot
Qc, Canada, J0H 1M0

Téléphone: (450) 791.2222
Sans frais: 1 (888) 791.2223
Télécopieur: (450) 791.2225

Courriel: ghl@ghlinc.com
Site web: www.ghlinc.com



Calibration

Pour procéder à une calibration du pH mètre pHTestr 10

Maximum de 3 points parmi les séries USA ou NIST.

Pour vous éclairer un peu :

3 points = Solutions tampons pH4, pH7 et pH10.

2 points = Solutions tampons pH4 et pH7.

Selon les mesures à effectuer, on étalonne par exemple par une solution pH7 puis par une solution pH4 pour faire des mesures en milieu acide, ou par une solution pH7 puis une solution pH10 pour des mesures en milieu basique.

- 1- Appuyer sur ON/OFF.
- 2- Immerger l'électrode de 2 à 3 cm dans le tampon pH.
- 3- Appuyer sur CAL. «CAL » apparaît. L'écran supérieur indique la valeur basée sur le calibrage précédent, l'affichage inférieur indique la valeur du tampon pH.
- 4- Attendre que la mesure soit stabilisée.
- 5- Appuyer sur HOLD/ENT pour confirmer. L'affichage inférieur indique le tampon suivant.
- 6- Répéter les étapes 2 à 5 pour un calibrage en 2 ou 3 points.

Note₁: Pour annuler le calibrage, appuyer sur CAL.

Note₂: Après 3 points de calibrage le testeur retourne en mode mesure. Pour calibrer en 1 ou 2 points, appuyer sur CAL pour sortir.