

CALIBRACIÓN PHMETRO

Se recomienda calibrar el medidor una vez a la semana si se usa todos los días. El pHmetro Adwa se calibra a 4,7 y 10 pH.

SIEMPRE CALIBRE PRIMERO EL VALOR 7PH

- A) Ponga el electrodo del medidor en un vaso con líquido de calibración pH 7 y presione el botón ON/OFF.
- B) Presione “CAL”, “7” y “pH” parpadearán. Cuando el signo “pH” quede fijo, la lectura estará estabilizada. Presione “READ”, entonces “4” y “pH” empezarán a parpadear.
- C) Limpie el electrodo con agua destilada.
- D) Ponga el electrodo del medidor en un vaso con líquido de calibración pH 4. Cuando el signo “pH” quede fijo, la lectura estará estabilizada. Presione “READ”. El medidor está calibrado.

Use siempre soluciones de calibración nuevas (no reutilizar).

MEDICIÓN CON EL PHMETRO

- A) Retire la tapa protectora.
- B) Presione el botón ON/OFF y sitúe el electrodo en el líquido a medir.
- C) Mueva un poco el medidor y tome nota del valor que aparece en la pantalla.
- D) Presione el botón ON/OFF para desconectar la unidad.

Los medidores Adwa son sumergibles hasta la pantalla LCD

MANTENIMIENTO

El electrodo debe conservarse húmedo siempre para alargar la vida del pHmetro. Puede emplear un poco de solución de calibración pH 4 en la tapa protectora. Lave el electrodo con agua del grifo después de cada medición.

ATENCIÓN: NO USE AGUA DESTILADA PARA MANTENER EL ELECTRODO.

CAMBIO DE BATERIA

Cuando las pilas deban ser cambiadas, el mensaje de error “Eb” aparecerá en la pantalla y el pHmetro se desconectará automáticamente para evitar lecturas erróneas. Abra el compartimento de las baterías en la parte posterior de la unidad. Cambie las pilas atendiendo a la polaridad.

MENSAJES DE ERROR

“Ec” – Use una solución de calibración nueva

“Eb” – Cambie las pilas.