

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 7 pH

- 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" empezará a parpadear.
- C) Limpie el electrodo con del grifo.
- 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) Sitúe el electrodo en el líquido a medir y mueva un poco el medidor.
- C) Pasados unos segundos presione el botón ON/OFF.
- D) Tome nota del valor que aparece en la pantalla.
- E) Presione el botón ON/OFF para desconectar la unidad.

Los medidores Adwa son sumergibles hasta la pantalla LCD.

MANTENIMIENTO

Es conveniente darle un uso regular al electrodo para alargar la vida del pHmetro. 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 compartimiento 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