

## Bomba dosificadora DOSIPER

Es una bomba peristáltica, de 1,5L/H, Plug and play

Viene con :

- Tubos (A y B), adaptados para ácidos corrector de pH – o +
- Filtros
- Sistema de fijación a la pared

### Montaje con el controlador de PH MC122:

- Conectar el adaptador 12 VDC al MC122 y a la corriente desde una toma múltiple
- Conectar la base de conexión de la bomba (toma de color blanco y negro) y conectar la bomba encima
- Conectar la sonda de PH (sacar el tapón protector del electrodo de pH)
- Se aconseja diluir el ácido corrector de pH para asegurarse de tener una adecuación suave del pH al nivel deseado.
- También, en el fondo del tanque de nutrientes, se aconseja tener una bomba de recirculación o bien una piedra difusora de aire, para asegurarse una mezcla rápida del líquido de riego.
- Podemos instalar la bomba dosificadora directamente encima de la garrafa de mezcla del corrector de pH
- **Funcionamiento:**
  - Encendido (Botón rojo) Calibración manual (destornillador)  
en 2 puntos
  - Elección del sentido del pH (Botón en posición alta cuando el pH tiende a subir, o bien en posición baja cuando tiende a bajar, dependiente de su agua y de sus nutrientes)
  - Fijación del punto de consigna desde la ruleta graduada
  - Ejemplo: Con un agua de grifo a PH7, el pH de su tanque tenderá a subir (botón negro en posición alta “above”, y fijación de la ruleta a “5,5” – Cuando la medición pase por encima de 5.5, el Led Rojo se encenderá y la bomba dosificadora se activará para inyectar corrector de pH (en este caso, un ácido PH menos)