

TECH industries *

Guía de limpieza sonda de pH Bluelab

- 1** Retira la tapa de almacenamiento de la sonda de pH



- Enjuaga la punta de la sonda con agua potable **2**



PRO tip *Nunca uses agua destilada, de ósmosis inversa o desionizada

- 3** En un recipiente de plástico esterilizado agrega agua más una pequeña cantidad de limpiador para sonda de pH Bluelab



- Introduce la sonda en la solución y revuelve suavemente. Asegurate de no golpear la sonda de pH contra el contenedor ya que esto puede causar daños en el equipo. **4**

- 5** Si la punta de la sonda tiene contaminación pesada o residuos de suciedad, introduce el cepillo de dientes de cerdas suaves en la mezcla (paso 4) y cepilla suavemente la punta de la sonda.



- Enjuaga muy bien con agua limpia para eliminar cualquier residuo de limpiador. **6**



- 7** Agrega Solución de almacenamiento KCL para sonda de pH Bluelab en la tapa de almacenamiento, cubriendo por completo la punta de la sonda y pon la tapa.



Ya estás listo para iniciar el proceso de calibración, sigue nuestra guía paso a paso

growing & extraction solutions



@techindustries.co



@techindustries.co



www.TECH industries.co