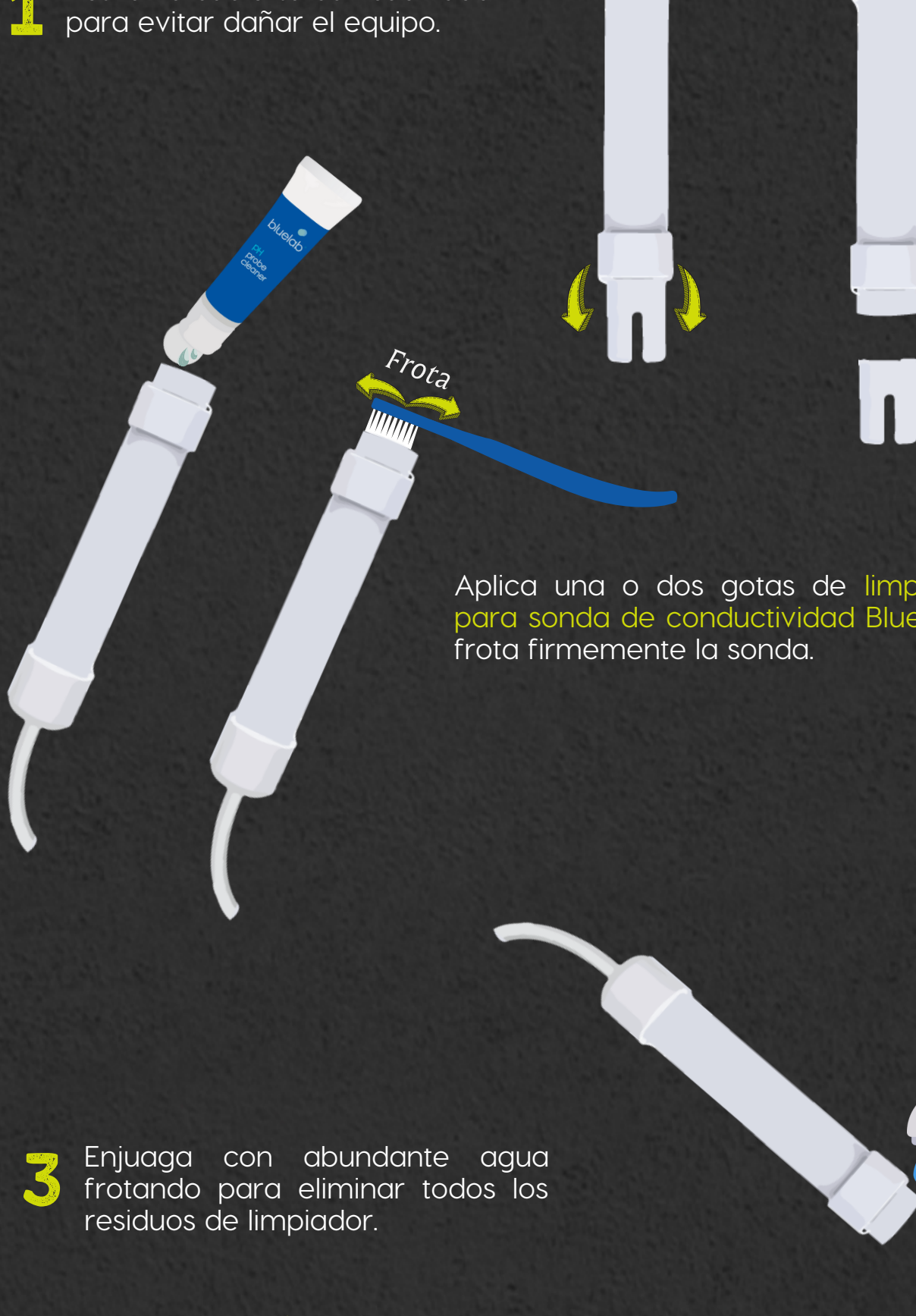


# doctorwee\*

Guía de limpieza sonda de conductividad bluelab

# Wee GROW

- 1 Retira la cubierta con suavidad para evitar dañar el equipo.



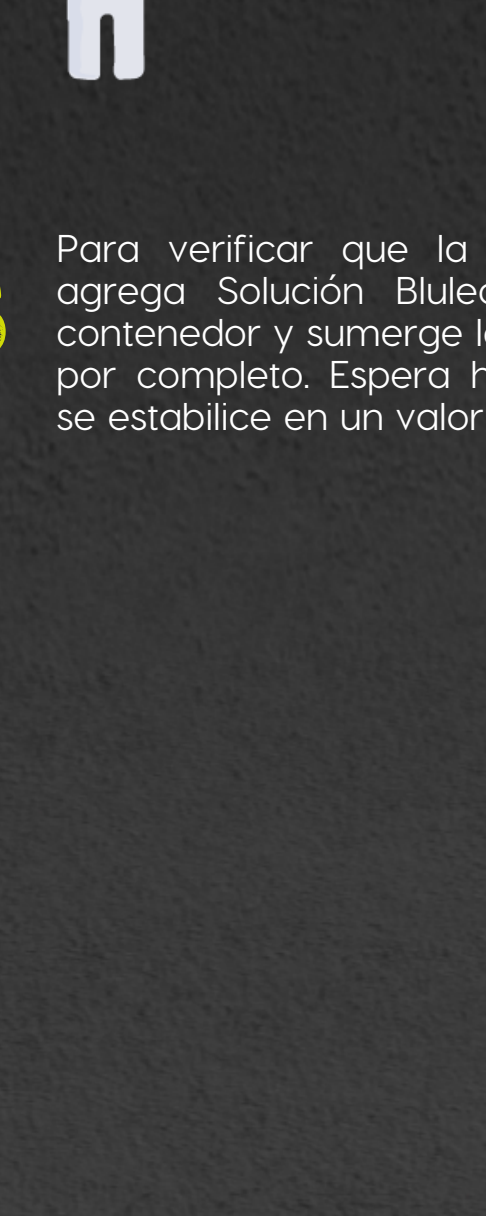
Aplica una o dos gotas de limpiador para sonda de conductividad Bluelab y frota firmemente la sonda.

- 3 Enjuaga con abundante agua frotando para eliminar todos los residuos de limpiador.

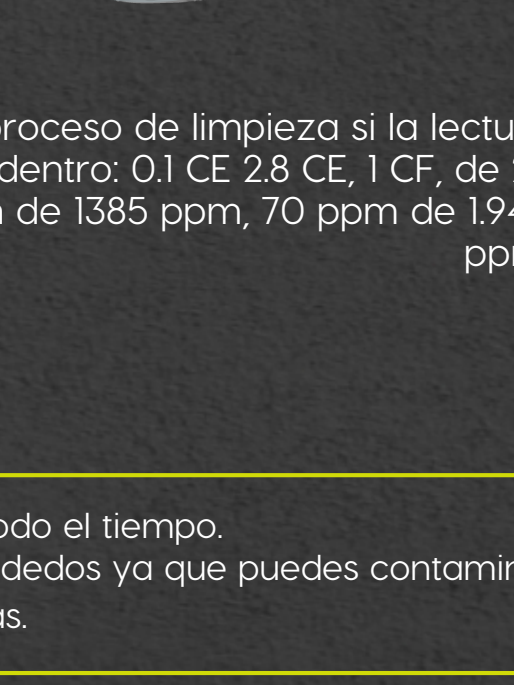
Pro tip Se debe formar una capa de agua uniforme sobre la sonda si se forman gotas irregulares debes repetir el lavado. (Pasos 2 y 3)



- 4 Pon nuevamente la cubierta



- 5 Para verificar que la sonda esté limpia, agrega Solución Bluleab 2.77 EC en un contenedor y sumerge la sonda cubriendola por completo. Espera hasta que la lectura se establezca en un valor constante



Repite el proceso de limpieza si la lectura dada no está dentro: 0.1 CE 2.8 CE, 1 CF, de 28 CF, 50 ppm de 1385 ppm, 70 ppm de 1.940 ppm.

- 6

Pro tip Mantén la cubierta puesta todo el tiempo. Evita tocar la sonda con tus dedos ya que puedes contaminarla. Limpia la sonda cada 30 días.



GROW & SMOKE BOUTIQUE



@doctorwee\_



@doctorwee



www.doctorwee.com