

MEDIR CON PRECISIÓN EL PH DEL SUELO

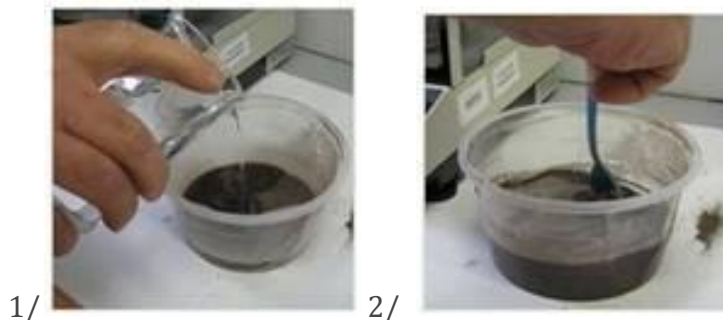
Con el Monitor MW100 y el electrodo MA991B/1 (sonda PH de cristal, NO rellenable de KCL)



Se puede medir directamente el sustrato vegetal (sin piedras)

Para medir con precisión el ph del suelo debes seguir estos pasos:

- 1/ En un bol, mezclar 1 volumen de tierra (un vaso) con 5 volúmenes de agua destilada (5 vasos)
- 2/ Remover
- 3/ Medir



Con esas instrucciones **conseguirás conocer** con precisión el **ph** de tu suelo.