

PROCESO DE INSTALACIÓN DEL SUSTRATO

INSTALACIÓN DE LOS SUSTRATOS



Guía paso a paso para una expansión óptima, control de la EC y establecimiento radicular.



RIEGO PARA LA EXPANSIÓN

- 1 Utilice agua limpia o una mezcla de riego con una concentración muy baja de fertilizante.
- 2 plique al menos el 75 % del volumen del sustrato — ej. para 100×20×8 cm (16 L), use ≥ 12 L. Añada más agua si es necesario hasta alcanzar la expansión completa.
 - | Envíe en pequeñas dosis (~5 min) cada 20 min para evitar canales y asegurar una hidratación homogénea.
- 3 Compruebe que toda la bolsa está bien hidratada. Si no, añada más agua en pequeñas dosis.
- 4 Una vez que la expansión sea satisfactoria, realice los cortes de drenaje o active los realizados en fábrica.



CONTROL DE LA EC

- 5 Tras los cortes de drenaje, riegue con agua limpia durante al menos ½ día. Controle la CE del agua de drenaje — espere 24 h para varios ciclos si el tiempo lo permite. **Objetivo CE:** la CE del drenaje debe ser **+0,2 a 0,3 mS** por encima de la CE del agua de entrada.
 - Ejemplo — fresa: alimentación a 0,7 mS → drenaje a 0,9–1,0 mS

LAVADO & ANÁLISIS

- ▶ Siga regando para reducir la concentración de Cl⁻. Añada Nitrato de Calcio para sustituir Na⁺ por Ca²⁺. La CE en el coco está principalmente impulsada por estos dos iones
- ▶ Una vez que la EC sea satisfactoria, analice el agua de drenaje para verificar los ratios de los elementos — especialmente si su cultivo es sensible o el agua de entrada ya es dura. Hágalo antes de plantar.



TRAS LA PLANTACIÓN

- 6 Riegue con frecuencia durante el enraizamiento — un drenaje entre el 30 y el 50 % es aconsejable para evitar el aumento de la EC.

MÁS INFORMACIÓN

contact@bio-grow.com

bio-grow.com

CN/EN SITIO WEB



FR/EN SITIO WEB

