



### 1 Despacho y traslado de plantas desde Univiveros

- El **camión** debe ser idealmente **termo**, sino venir con carpa que cubra el 100% de los bins, así se evitará el daño de las plantas. Si no, Univiveros no se responsabiliza por la brotación de esas plantas.
- Las plantas serán **entregadas en bins**, estos tiene una capacidad de 1.300 a 2.000 plantas.
- En lo posible, se debe enviar una persona que se haga responsable de **supervisar el despacho**.



### 2 Aclimatación y Recepción de plantas



- Una vez que la planta llega al campo, esta debe mantenerse en su embalaje en una bodega por **NO más de 4 días**, protegida del sol y donde la temperatura no supere los 15°C. de lo contrario se debe guardar en frío.
- También las plantas pueden ser mantenidas en su embalaje con bolsa cerrada, en **cámaras frigoríficas** a una temperatura entre 4 a 5°C.
- En la cámara de frío **NO se debe** mezclar plantas con fruta.
- **Previo a la plantación**, se deben **hidratar** completamente en agua las plantas que se plantaran ese día, sumergiéndolas por completo por 24 horas como máximo.

### 3 Plantación

- Revisar que todos los **goteros funcionen** y estén cerca de la planta.
  - Tener el bulbo regado **antes de plantar**.
  - **NO dejar** las plantas al aire libre por más de 20 minutos. (evitar deshidratación)
  - Las **raíces** deben quedar orientadas en forma **vertical**.
  - **NO debe** quedar el **injerto tapado** con tierra, debe quedar mínimo un puño (10-15 cm) libre entre la altura de plantación y el injerto.
  - **Después de plantar** se debe realizar un **riego largo** (según textura de suelo), así se evitan los bolsones de aire y la raíz queda en íntimo contacto con el suelo.



# Recomendaciones para manejo de vides en contenedor post venta



## 1 Despacho y traslado de plantas desde Univiveros

- El **camión** debe ser idealmente **termo**, sino venir con carpa que cubra el 100% de los bins, así se evitara el daño de las plantas. Si no, Univiveros no se responsabiliza por la brotación de esas plantas.
- Al momento del despacho **se deben enviar bins** para realizar la carga. Capacidad 175 plantas/bins.
- En lo posible, se debe **enviar una persona** que se haga responsable de supervisar el despacho.



## 2 Aclimatación

- Las plantas deben ser manipuladas con **mucho cuidado**, ya que el brote es muy sensible al daño mecánico.
- Una vez que llegan las plantas deben ser puestas bajo un **sombreadero**.
- Luego se sacan paulatinamente a sol para **aclimatarlas**.
- Por último **se deben regar** de acuerdo a las necesidades de la zona donde se encuentren.



## 3 Plantación

- Revisar que todos los **goteros funcionen** y estén cerca de la planta.
- Al momento de plantar es muy importante que el **sustrato esté bien húmedo** para que NO se desarme el pan al momento de sacar la planta de la bolsa.
- **Para no dañar las raíces**, apretar la bolsa con las manos girándola de manera de desprender el sustrato de la bolsa con su pan completo.
- **No se recomienda** romper la bolsa con cuchillo ya que se pueden romper raíces.
- En caso de ser necesario **se recomienda sumergir** un par de segundos la bolsa en agua antes de retirar la planta.

- **NO puede** quedar el injerto tapado con tierra, la altura de plantación la da el pan de raíces.
- Después de plantar se debe **dar un riego largo** (según textura de suelo), así se evita dejar bolsones de aire.
- **Para BROTES mayores a 20 cm** se realiza amarra suave para evitar que se dañen.

