

# **Nogales**

**1, Árbol nuevo.**

**2, Árbol en Producción.**

- **Árboles nuevos:** Se recomienda para nueva plantación, una dosis entre 150 a 200 gramos por árbol y localizarlo en la raíces absorbentes (en el caso del nogal las raíces absorbentes se encuentran a una profundidad de entre 15 a 25 centímetros) ya que el producto no puede estar expuesto al sol porque se degrada. Da mejores resultados si el producto se mezcla con compostas o humus de lombriz, así también el acrilato de potasio absorbe los fertilizantes. Con esta dosis hemos logrado que nogales que se encuentran en las mismas condiciones se rieguen 3 horas cada 20 días, cuando el riego normal es de 12 horas a la semana.

## **Pasos para la aplicación de Acrilato de potasio en Nogales nuevos.**

- 1- Colocar el nogal en el pozo (orientando el injerto en contra de los vientos dominantes para darle mayor fortaleza al árbol).
- 2- Rellenar con tierra del mismo pozo y agregar una cubeta de composta o humus de lombriz de manera que cubra hasta medio cepellón.
- 3- Agregar el Acrilato de potasio alrededor del cepellón de manera que queda en contacto con las raíces absorbentes del árbol.
- 4- Rellenar con tierra del pozo.
- 5- Regar normal hasta la brotación. (Aplicar enraizador en el primer riego para mejores resultados).
- 6- A partir de la brotación, reducir los riegos hasta el punto donde las hojas presenten estrés hídrico. Esto puede ser un riego cada 15, 20 o más días.



- **Árboles en producción:** En plantaciones en producción la dosis recomendada es de entre 400 a 800 gramos por árbol, dependiendo de edad, tipo de riego, número de riegos, tipo de suelo y tipo de agua. La aplicación recomendada es realizar un zanjeo en la zona de goteo del árbol a unos 25 centímetros de profundidad y aplicar el producto donde se vean las raíces absorbentes.

