

# **Trasplante**

### Raíces Sanas y Abundantes

Con esta aplicación se garantiza una buena formación de raíces, como una mayor vida útil de las mismas. Repetir a los 15 días.

En 200 L de Agua aplicar:



2 Kg



250 ml



## **Desarrollo vegetativo**

#### **Plantas Fuertes y Desarrolladas**

Iniciar 15 a 30 días después de sembrada, repetir aplicaciones cada 30 hasta 40 días antes de inducción:



2 Kg

A los 60 y 75 días de sembrada aplicar:



I L/Ha



5 L/Ha

Preparación de la planta para inducción:



Super Arrancador。 2 L/Ha



2 L/Ha



I L/Ha



# Tratamiento pre-inducción

#### **Pariciones Uniformes**

Aplicar a los 20 y 40 días antes de inducción en 3,000 L de agua:



Balanceador de Nitratos.

4 L/Ha





2 L



## Tratamiento post-inducción (división celular)

#### Mayor Número de Ojos y de Mayor Tamaño

Aplicar en 3,000 L de agua entre los 18 y 50 días después de la inducción: Repetir a los 15 días.



**CaB**° 4.0 L

**NBX**° 2.0 L





### **Crecimiento final**

### Frutos de Mayor Tamaño

Entre los 90 y 110 días aplicar dirigido a la frutaen 200 L de agua: Repetir a los 15 días.











### Llenado de fruto

## Piñas de Mayor Peso y Más Dulces

Aplicar a los 46 y 30 días de la cosecha en 3,000 L de agua:







25 Kg







\*Las declaraciones de este documento se ofrecen con fines de información únicamente. Basada en datos técnicos al nivel actual de nuestro conocimiento y es para uso por personas con las habilidades técnicas necesarias y bajo su propia discreción y riesgo. El usuario del producto es responsable de la observación de las leyes y reglamentos que implique su uso. Para mayor información consulte con el Departamento Técnico Stoller en México.