

# Piña

## Soluciones de Fertilización



### 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:



**Root Feed**  
STOLLER

2 Kg



**Stimulate**

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:



**Root Feed**  
STOLLER

2 Kg

A los 60 y 75 días de sembrada aplicar:



**X-Cyte**

1 L/Ha



**Despegue Plus**  
8, 25, 50 ALTA EFICIENCIA

5 L/Ha

Preparación de la planta para inducción:



**Super Arrancador**

2 L/Ha



**Folizyme FORTE**

2 L/Ha



**X-Cyte**

1 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



**Harvest More**  
05-05-45

10 Kg/Ha



**Cobre**

2 L



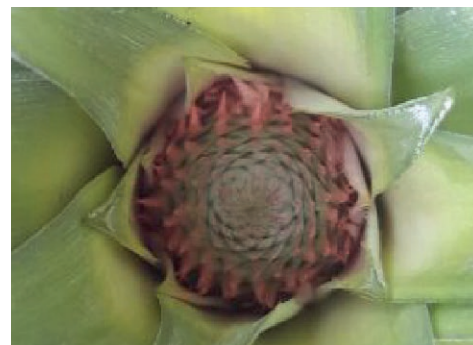


## Tratamiento post-inducción (división celular)

### 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.




 <b>X-Cyte</b>	1.5 L
 <b>CaB</b>	4.0 L
 <b>NBX</b>	2.0 L



## Crecimiento final

### Frutos de Mayor Tamaño

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

 <b>N-Large</b>	500 ml
 <b>Harvest More</b> <b>05-05-45</b>	2 Kg
 <b>Harvest More</b> <b>Calcio 18</b>	2 Kg

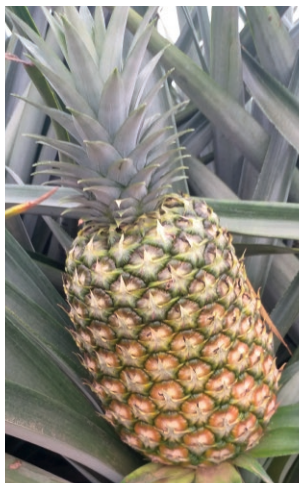


## Llenado de fruto

### Piñas de Mayor Peso y Más Dulces

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

 <b>Sugar Mover</b>	3.0 L
 <b>Harvest More</b> <b>05-05-45</b>	10 Kg/Ha
 <b>Harvest More</b> <b>Calcio 18</b>	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.