



Programa de bioestimulación para

Mangos con la línea



Etapa plena floración

VÍA FOLIAR

Cantidad de producto por hectárea en 2000L de agua:

1L Plas+Cuajado

1Kg Pepton OMRI

- 1L Plas+Micros
- 2L FoliarBlend
- 10Kg Azúcar
- * Dos aplicaciones en plena floración.

Etapa de cuajado

VÍA FOLIAR

Cantidad de producto por hectárea en 2000L de agua:

- 1L Plas+Cuajado
- 1L Plas+Firmeza
- 2L Plas+Zinc
- 1L Plas+Níquel
- 10Kg de Azúcar

*Una aplicación mensual mientras llega la

VÍA SUELO

Cantidad de producto por hectárea en 2000L de agua:

- 2L Plas+Root
- 2L Plas+Microbiology
- 5L AgriCal
- 20L Melaza
- * Una aplicación en caída de pétalos.



Etapa fructificación

VÍA FOLIAR

Cantidad de producto por hectárea en 2000L de agua:

- 1.5L Plas+Engorde
- 2L Plas+Firmeza
- 1L Plas+Boro

1Kg Pepton OMRI

*Una aplicación mensual mientras llega la cosecha.

VÍA SUELO

Cantidad de producto por hectárea en 2000L de agua:

1L Plas+Root

2L AgriGro Ultra

- 10L AgriCal
- 20L Melaza
- *Una aplicación cada 45 días mientras llega la cosecha.





Etapa de inducción floral

VÍA FOLIAR

Cantidad de producto por hectárea en 2000L de agua:

- ½ a 1L Plas+Brotación
- 1L Plas+Molibdeno
- 1L Plas+Boro
- 10Kg Nitrato de Calcio

VÍA SUELO

Cantidad de producto por hectárea:

- 2L Plas+Root
- 2L Plas+Microbiology
- 20L de Melaza

Etapa de hinchado de yemas

VÍA FOLIAR

Cantidad de producto por hectárea en 2000L de agua:

- 2L Plas+Estrés
- 1L Plas+FeClorosis
- 1L Plas+Boro
- 1L Plas+Zinc
- 10Kg Nitrato de Potasio

*Una aplicación con las yemas hinchadas 8 días después de la aplicación anterior.