



PROGRAMA DE BIOESTIMULACIÓN FEMSSA EN CITRICOS (NARANJA,
MANDARINA, LIMÓN MEXICANO, LIMÓN PERSA Y LIMÓN ITALIANO, TORONJA)
PROPUESTA DE VALOR CON LA LÍNEA



Mc MAURICIO NAVARRO GARCIA

ETAPA PREFLORACION



VIA FOLIAR

Cantidad de producto por hectarea: en 1 000L de agua/Ha

- ½ L de Plas+Brotación
- 10Kg de Nitrato de Calcio

VIA SUELO

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

* Una aplicación antes del hinchado de yemas y después de la poda.



ETAPA HINCHADO DE YEMAS



VIA FOLIAR

Cantidad de producto por hectarea: en 1000L de agua/Ha

- 2L Plas+Estrés
- 1L Plas+Boro
- 1L Plas+Zinc
- 1L Plas+FeClorosis

* Una aplicación con las yemas hinchadas.

ETAPA FLORACION



VIA FOLIAR

Cantidad de producto por hectarea: en 1 000L de agua/Ha

- 0.5 a 0.75L Plas+Cuajado
- 1Kg Pepton
- 1L Plas+Micros
- 1L FoliarBlend
- 10Kg Azúcar

* Una aplicación en plena floración.

ETAPA CUAJADO



VIA FOLIAR

Cantidad de producto por hectarea: en 1 000L de agua/Ha

- 0.5 a 1L Plas+Cuajado
- 2L Plas+Firmeza
- 1L Plas+Zinc
- 10Kg Azúcar

* Una aplicación en la caída de pétalos, Una segunda aplicación en etapa de cerillo.

VIA SUELO

- 2L Plas+Root
- 2L Plas+Microbiology
- 20L de Melaza
- 5L AgriCal

* Una aplicación en la caída de pétalos.



ETAPA FRUCTIFICACION



VIA FOLIAR

Cantidad de producto por hectarea: en 1000L de agua/Ha

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

* Una aplicación mensual mientras se llega a la cosecha.

VIA SUELO

- 2L Plas+Root
- 2L AgriGro Ultra
- 10L AgriCal
- 20L Melaza

* Una aplicación cada 45 días mientras se llega a cosecha.