



merca  
rancho.com<sup>MR</sup>

PROGRAMA DE BIOESTIMULACION ESTRATEGICA FEMSSA EN LIMON PERSA



PROPUESTA DE VALOR CON LA LINEA  
Mc MAURICIO NAVARRO GARCIA.

## ETAPA PREFLORACION



### VIA FOLIAR

Una aplicación antes del inchado de yemas después de la poda

Cantidad de producto por hectárea en 2000 lts de agua:

1 lt de Plas+ Brotación

1 kg Pepton

1 lt Plas+ Mo

1 lt plas+ Ni

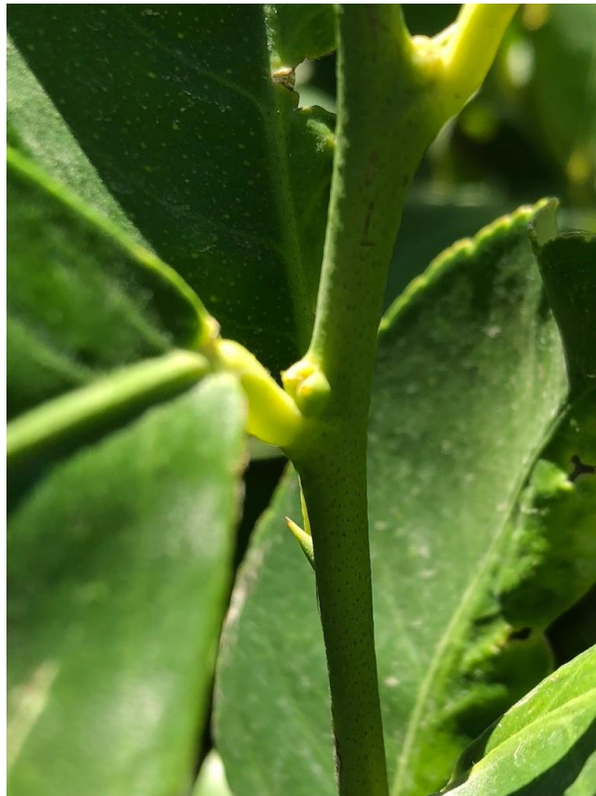
10 Kg Nitrato de Potasio

### VIA SUELO

2 lts Plas+ Root

2 Its Plas+ Microbiology  
20 Its de Melaza

## ETAPA INCHADO DE YEMAS



VIA FOLIAR

Una aplicación con las yemas inchadas.

Cantidad de producto por hectárea en 2000 Its de agua:

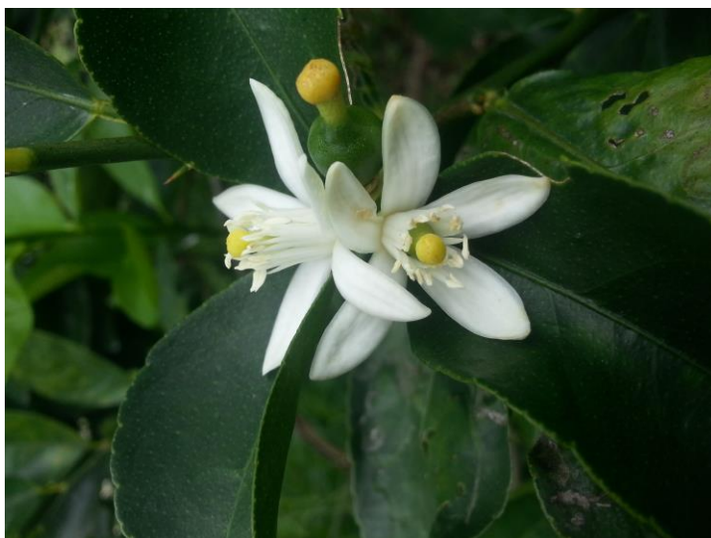
2 It Plas+ Estres

1 Its Plas+ B

1 It Plas+ Zn

1 It Plas+ Fe

## ETAPA FLORACION



VIA FOLIAR

Una aplicación en plena Floración.

Cantidad de producto por hectárea en 2000 lts de agua:

1 lt Plas+ Cuajado

1 kg Pepton

1 lt Plas+ Micros

1 lt Foliar Blend

10 kg Azúcar

## **ETAPA CUAJADO**



#### VIA FOLIAR

Una aplicación en caída de pétalos

Una segunda aplicación en etapa de Cerillo.

Cantidad de producto por hectárea en 2000 lts de agua:

1 lt Plas+ Cuajado

1 lt Plas+ Firmeza

2 lts Plas+ Zn

10 kg Azúcar

#### VIA SUELO

Una aplicación en caída de Pétalos.

2 lts Plas+ Root

2 lts Plas+ Microbiology

20 lts de Melaza

5 lts Agrical

## **ETAPA FRUCTIFICACION**



#### VIA FOLIAR

Cantidad de producto por hectárea en 2000 lts de agua:  
Una aplicación mensual mientras se llega a cosecha

1 lt Plas+ Engorde

2 lts Plas+ Firmeza

1 lt Plas+ Boro

#### VIA SUELO

Una aplicación cada 45 días mientras se llega a cosecha.

2 lts Plas+ Root

2 lts Agrigro Ultra

10 lts Agrical

20 lts Melaza