

## POST-TRASPLANTE

1er riego: **RAISER** a 3 Lt/Ha + **SERLAC** a 5 Lt/Ha

## DESARROLLO PLANTA

Hasta floración un riego con A y otro con B. Añadir cada 15 días al abonado **LIGNOSER** a 30 Lt/Ha

A: **LIGNOSER NPK 5-10-5** a 10 Lt/Ha + **SERLAC** a 5 Lt/Ha

B: **LIGNOSER NPK 10-5-2** a 15 Lt/Ha + **SERLAC** a 5 Lt/Ha + **SERMIX PLUS** a 3 Kg/Ha

TRATAMIENTO FOLIAR Cada 6 o 7 días un pase alternativamente de A, B o C:

A: **AMINOSER P** a 150 g/100 Lt + **FOSFISER** a 200 g/ 100 Lt

B: **CUPROSER** a 200 c.c./100 Lt + **ALGASER** a 150 c.c/ 100 Lt

C: **SERFLOW CA** a 250 c.c./100 Lt + **AMINOSER P** a 150 g/100 Lt

## CUAJADO Y ENGORDE FRUTO

Hasta la maduración y cosecha. Alternar A y B. Añadir cada 15 días al abonado **LIGNOSER** a 30 Lt/Ha

A: **LIGNOSER NPK 10-5-2** a 5 Lt/Ha + **LIGNOSER NPK 8-4-16** a 15 Lt/Ha + **POTASER** a 3 Lt/Ha

B: **POTASER** a 6 Lt/Ha + **LIGNOSER CALCIO** a 10 Lt/Ha

TRATAMIENTO FOLIAR Cada 6 o 7 días un pase alternativamente de A, B o C:

A: **AMINOSER P** a 150 g/100 Lt + **SERFLOW CA** a 300 c.c./100 Lt

B: **SERSTIM** a 100 c.c./100 Lt + **ALGASER** a 150 c.c/ 100 Lt + **SULFISER** a 250 c.c/ 100 Lt

C: **AMINOSER P** a 150 g/100 Lt + **FOSFISER** a 200 g/100 Lt

## PREVENCIÓN Y FORTALECIMIENTO DE LA PLANTA

NEMÁTODOS: 2ª SEMANA después trasplante  
Principio de Febrero  
Principio de Marzo

**NEMASER** a 30 Lt/Ha

**NEMASER** a 40 Lt/Ha

**NEMASER** a 40 Lt/Ha

BACTERIAS Y HONGOS DE SUELO: 3 aplicaciones durante el cultivo de **FUNGISER** a 20 Lt/Ha

