

INICIO PLANTACIÓN

1er riego: **RAISER** a 0,25 Lt/1000 m² + **SERLAC** a 0,2 Lt/1000m²

1ª semana - 2ª semana: **LIGNOSER NPK 5-10-5** a 1,5 Lt / 1000 m²

+ 3 semanas: **LIGNOSER NPK 5-10-5** a 2,0 Lt / 1000 m²

VEGETACIÓN

A partir de las tres semanas de plantación: Alternar riego A con riego B:

A: **FOSFISER** a 0,5 Kg/1000 m² + **NITRATO POTÁSICO** a 1 Kg/1000 m² + **SULATO MAGNÉSICO** a 0,3 Kg/1000 m²
Si agua de riego tiene más de 2 mmol/litro de Magnesio, no añadir el sulfato magnésico

B: **LIGNOSER CALCIO** a 1,5 Lt/1000 m² + **LIGNOSER NPK 10-5-2** a 1,5 Lt/1000 m² + **SERMIX PLUS** a 0,2 Kg/1000 m²

Añadir tanto en opción A, como en B, **LIGNOSER** a 1,5 Lt / 1000 m²

FLORACIÓN Y CUAJADO

Aplicar de 1 a 3 veces solamente el riego siguiente para provocar una fuerte floración:

FOSFISER a 0,5 Kg/1000 m² + **SERCUAJE** a 0,25 Kg/1000 m² + **ANA, ANAMIDA** a 0,125 Lt/1000 m²

ENGORDE

10 días después de sacar las colmenas aplicar 2 VECES separadas 1 semana entre ellas el siguiente tratamiento foliar para engorde:

SERCUAJE a 200 c.c./100 Lt + **POTASER** a 200 c.c./100 Lt + **AMINOSER** a 200 c.c./100 Lt

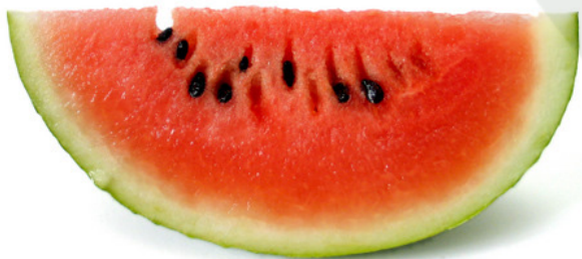
Después de la segunda aplicación foliar, aplicar los siguientes abonos alternando A y B:

A: **LIGNOSER CALCIO** a 1,5 Kg/1000 m² + **LIGNOSER NPK 10-5-2** a 0,5 Kg/1000m² + **SERMIX PLUS** a 150 g/1000m²

B: **LIGNOSER NPK 10-5-2** a 0,75 Kg/1000m² + **NITRATO POTÁSICO** a 1,5 Kg/1000m² + **SULFATO MAGNÉSICO** a 0,3 Kg/1000m²

Añadir tanto en opción A, como en B, **LIGNOSER** a 1,5 Lt / 1000 m²

Es importante que en esta fase no le falte agua, regando según el suelo hasta 2 horas diarias.



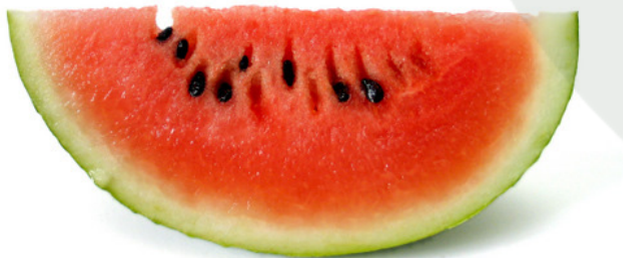
MADURACIÓN Empezamos la fase cuando hay un 80% de los melones en fase de maduración

NITRATO POTÁSICO a 0,5 Kg /1000 m² + **CLORURO O SULFATO POTÁSICO** a 0,5 Kg /1000 m² + **SULFATO MAGNÉSICO** a 0,3 Kg /1000 m²

En la última semana de maduración, cambiar el abono por el siguiente:

POTASER a 0,5 Lt/1000 m² + **CLORURO O SULFATO POTÁSICO** a 1 Kg /1000 m² + **SULFATO MAGNÉSICO** a 0,3 Kg /1000 m²

En esta fase le vamos a bajar el tiempo de riego poco a poco hasta llegar a puntos críticos por la falta de agua.



AGRISER

