

Limonica Ulti-Mite

Amblydromalus limonicus

Limonica Ulti-Mite es una innovación patentada por Koppert que combina el potente ácaro depredador *Amblydromalus limonicus* con la avanzada tecnología Ulti-Mite de liberación progresiva durante varias semanas. Ofrece un control sostenible y duradero de todas las especies de trips y también contribuye al control de mosca blanca, incluso en condiciones climáticas adversas.



Controla trips y moscas blancas



Eficaz en amplio rango de temperaturas, con frío y con calor



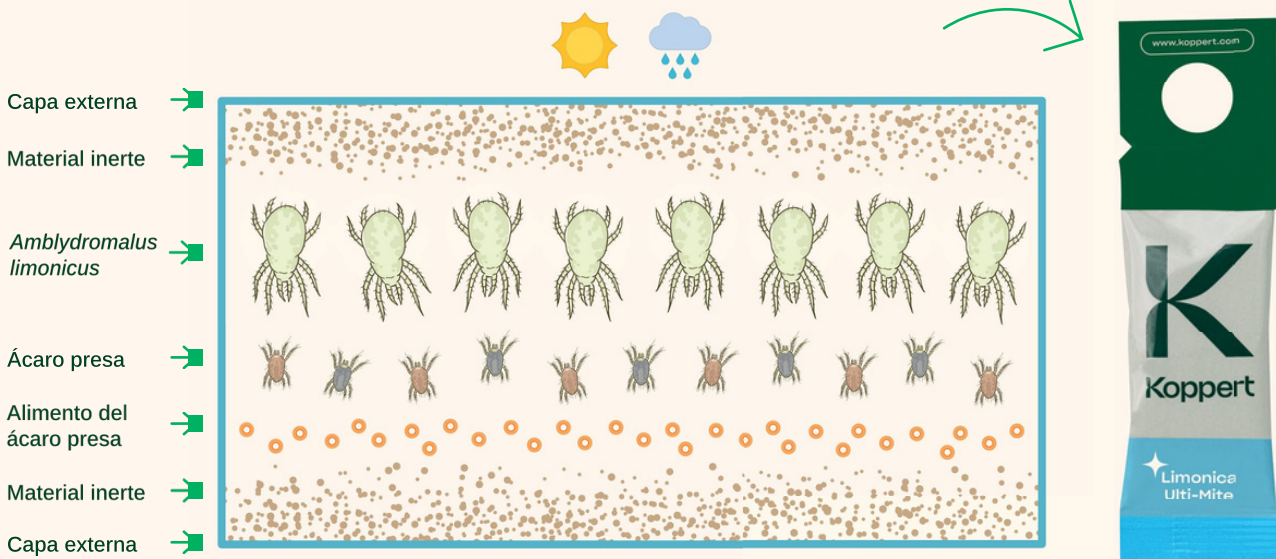
Liberación progresiva de ácaros durante 4 a 6 semanas



Muy fácil de aplicar

Moscas blancas: Se alimenta de huevos y larvas. **Trips:** Actúa sobre huevos, larvas de primer y segundo estadio.

Así es Limonica Ulti-Mite por dentro



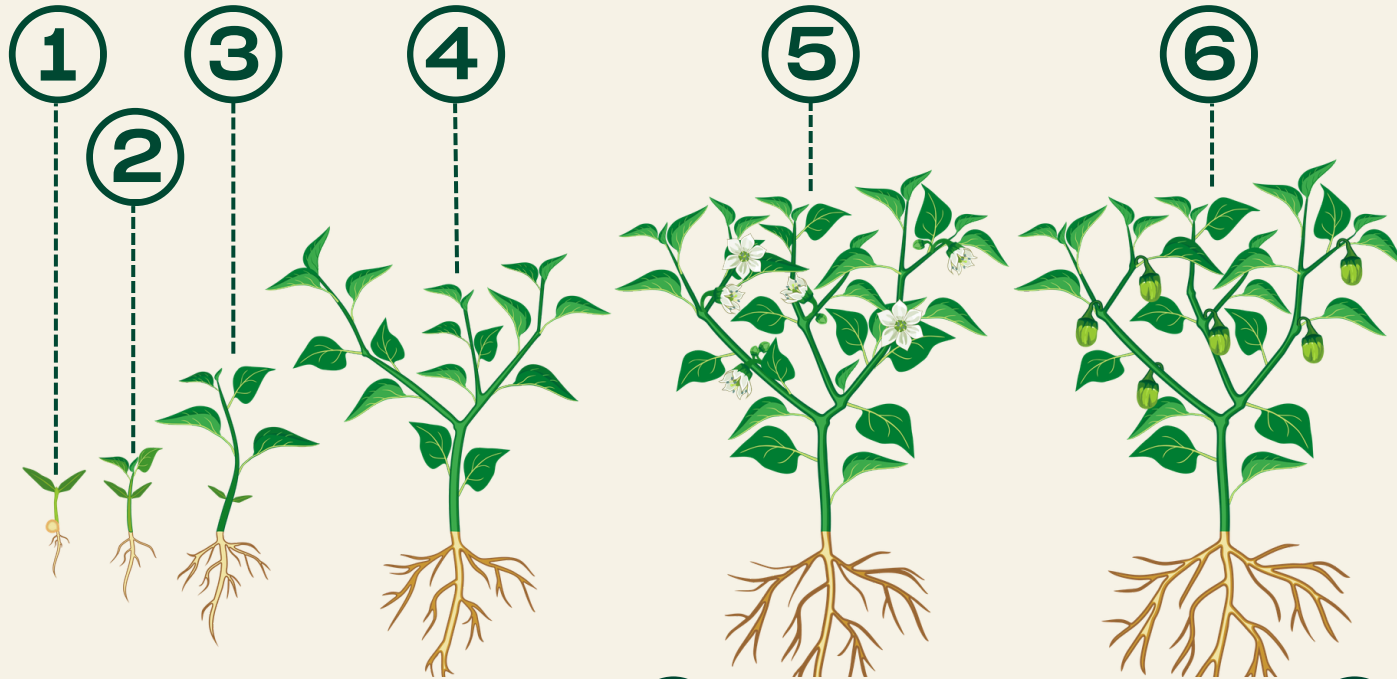
Koppert

koppert.es



Koppert

Protocolo de control biológico en pimiento



1 **Semana antes del trasplante**
Desinfección de estructuras y desinfección de suelo.
Siembra de plantas báker.

2 **Semana del trasplante**
Colocar de 100 a 200 placas azules Horiver por Ha.
Siembra del kit de plantas reservorio de Koppert.
Aplicar 1 Kg./ Ha. de Triatum-P y repetir cada 20 días.

3 **Semana 1 a semana 3**
Tratamientos convencionales.

4 **Semana 3-4**
Introducción de Limonica Ulti-Mite, como protección frente a trips y mosca blanca: 13 cajas / Ha. (colocar 1 sobre por cada 3 plantas).
Introducción de Spical Ulti-Mite, como protección frente a araña roja: 5 cajas / Ha. (colocar 1 sobre cada 8 plantas).

5 **Semana 4-5**
Con la aparición de botones florales, realizar primera introducción de Thripor-L: 10 botes/ Ha. Aportar alimentación con 1 bote de Entofood / Ha.

6 **Semana 6-7**
Introducción de Thripor-L: 10 botes / Ha.
Introducción de Ahipar o Aphiscout: 2 botes / Ha. Una vez por semana. Repetir hasta la semana 9.

Gestión de incidencias

Aparece foco de Thrips parvispinus: Refuerzo de Limonica en bote (de 25 a 50 individuos/m²). Apoyo opcional con Nutari.

Aparece foco de araña roja: Soltar Spidex (de 5 a 10 individuos/m²). Opcional: de 2 a 4 cajas de Spidex Vital Go / Ha.

Aparece foco de pulgón: Soltar Aphidend (1 bote de 10.000 / Ha.) + 1 cubo de Chrysopa de 10.000 + 4 botes de Aphiscout por semana durante 3 semanas.

Aparece foco de mosca blanca: Introducir Ercal en focos (de 1 a 3 individuos/m²) y reforzar en focos con Limonica Ulti-Mite.

Condiciones climáticas que favorecen aparición de ceniza (oídio): Aplicación combinada de Biosulfur (2 cc/L) y Yazu (2,5 cc/l).