



pera y manzana

MOMENTOS, MODO Y DOSIS DE APLICACIÓN:

1ª aplicación foliar: 90% de caída de pétalos.
Dosis: 2,5 - 3 L/Ha.

2ª aplicación foliar: unos 40 días después de la primera aplicación. Dosis: 2,5 - 3 L/Ha.

3ª aplicación foliar: 25-30 días antes de la recolección. Dosis: 2,5 - 3 L/Ha.

BENEFICIOS Y VENTAJAS:

- Aumenta el tamaño del fruto. Uniformidad de calibres.
- Mayor calidad en la piel del fruto, mejora su consistencia.
- Ayuda a superar los problemas de afinidad patrón-variedad (Williams, Conference, Ercolini, Alexandrina...)
- Ayuda al árbol a superar enfermedades como *Phytophthora* spp.

BENEFICIOS Y VENTAJAS:

- Superar el secado de yemas ("borrosec"), bien debido a *Pseudomonas* o a un desorden fisiológico. Útil en variedades de peral (Conference, Alexandrina, Williams,...) sensibles a estrés hídrico. Las aplicaciones de **BROTOMAX**[®] hacen superar esta situación protegiendo a la clorofila de la oxidación. Se evita el secado de hojas durante el verano.
- Regeneración de corteza dañada por chancro.
- Mejora el índice C/N.
- Mejor conservación del fruto.

TRATAMIENTOS ESPECÍFICOS:

- a) GRANIZO: Rápida cicatrización de las heridas producidas.
- b) EN NUEVAS PLANTACIONES DE PERAL Y MANZANO: evitamos el secado de yemas y madera, y la posterior muerte del árbol debido al débil volumen de raíces y al escaso almacenamiento de nutrientes en la planta.

Dosis: 0,5% en volumen, mojando bien la vegetación y madera.

BROTOMAX

BROTOMAX[®]



RECOMENDACIONES:

- Usar en el segundo tratamiento **LANZADERA® POTASIO**, para aumentar el tamaño del fruto.
Dosis: 150-200 ml/100L.
- En huertos de peral con un fuerte ataque de *Phytophthora*, realizar una aplicación post-cosecha. Además, se acumulan reservas para la próxima brotación.

En variedades de manzano sensibles al Bitter pit, con la aplicación conjunta de **BROTOMAX®** y **LANZADERA® CALCIO** al 0.3% se consiguen excelentes resultados en el control de este problema fisiológico.

Aplicación clave para superar *Erwinia amylovora* en peral.

- **1ª aplicación foliar:** antes de la apertura de la primera flor. No mezclar con ningún producto en la cuba. Dosis: 1L/100 L de agua.
- **2ª aplicación foliar:** al 90% de caída de pétalos.
Dosis: 1L/100 L de agua.
- **3ª aplicación foliar:** 30 días después de la segunda. Dosis: 0,5 L/100 L de agua.

Aplicación para el incremento del *Russetting* en pera conferencia.

Cuando no se dan las condiciones favorables para la aparición del *Russetting* (temperaturas y humedades altas) se hace necesario realizar tratamientos que favorezcan la aparición de esta alteración de la piel del fruto.

Con la aplicación de **BROTOMAX®** junto los productos cúpricos, conseguimos mayor homogeneidad de "*Russetting*" y evitamos la caída de frutos en un gran porcentaje.

- **1ª aplicación:** caída de pétalos.
- **2ª aplicación:** a los 7 días de la 1ª aplicación.
Dosis: 2,5 L/100 L de agua.

OBSERVACIONES:

En manzana, los beneficios de las aplicaciones de **BROTOMAX®** pueden ser observados al principio de la estación de crecimiento que sigue el primer año de aplicaciones.



BROTOMAX®

BROTOMAX®