

cereza



MOMENTOS, MODO Y DOSIS DE APLICACIÓN:

1ª aplicación foliar: desde yema hinchada a botón verde.

Dosis: 0,3 - 0,5%.

2ª aplicación foliar: con un 90% de caída de pétalos.

Dosis: 3 L/Ha.

3ª aplicación foliar: inicio de enero (15 días antes de recolección).

Dosis: 3 L/Ha.

Puede ser también aplicado **vía suelo** en los mismos momentos.

Dosis: 5 L/Ha.

Síntomas de *Verticillium* en cerezo

Los brotes en árboles infectados tienen las partes apicales de las ramas secas y aéreas "desnudas" sin brotes ni formaciones florales y ramilletes de mayo doblados.

BENEFICIOS Y VENTAJAS

- Más yemas brotadas en la base de las ramas principales.
- Floración más homogénea.
- Evita la caída de flores y se consigue un mayor cuajado.
- Uniformidad en la maduración del fruto, incluso en situaciones de alta cosecha en el árbol, sin problemas de sobremaduración.
- Desplazamiento de la curva de distribución a calibres mayores.
- Mayor precocidad. Mas frutos cosechados en 1ª recolección.
- Ayuda a fortalecer los mecanismos de autodefensa del árbol para superar el ataque de *Verticillium* y *Phytophthora*.

RECOMENDACIONES:

En variedades de cerezas sensibles al cracking, realizar la 2ª aplicación conjuntamente con **LANZADERA® CALCIO**. Es necesario realizar una 2ª aplicación de **LANZADERA® CALCIO** 15 días después, para el control de este problema fisiológico.

Dosis: 0,3%.

Realizar la 1ª aplicación conjuntamente con **QUASSAR®** para mejorar la eficacia de los tratamientos, por su alto poder tensioactivo y de adherencia.

Dosis: 0,15%.

Realizar una aplicación de **LANZADERA® COBRE** para prevenir los daños ocasionados por el cribado o perdigonada (*Coryneum beijerinckii*) del cerezo.

Dosis: 0,3 %.

TRATAMIENTO EN POST-RECOLECCIÓN

Recomendamos una aplicación foliar tras la recolección. Con esta aplicación, particularmente importante para superar enfermedades vasculares, también se favorece la inducción floral y se obtiene una mayor formación de ramilletes de mayo en el ciclo vegetativo siguiente.

Dosis: 2 L/Ha.



AGROMÉTODOS, S.A.



BROTO MAX®