

Hoja informativa

Siz

Composición: Ciflufenamid 5,13% p/v (51,3 g/l)

Formulación: Emulsión de aceite en Agua

Envases: 1 litro · 5 litros

Nº Registro: 25.481



CARACTERÍSTICAS

Fungicida de actividad preventiva y elevada duración de la protección en el control de oídio en diversos cultivos. Actúa por contacto con acción translaminar y efecto vapor.

CONSEJOS PARA EL EMPLEO

Realizar un máximo de 2 aplicaciones a una dosis máxima de 0,5 litros de formulado/ha.

Frutales de hueso y de pepita: aplicar con tractor o manualmente, dejando un intervalo mínimo de 7 días entre ambas aplicaciones. Aconsejamos vigilar los riesgos de enfermedad cuando las condiciones de temperatura estén entre 18-22° C y humedades relativas superiores al 70%. Volumen de caldo: 400 - 1600 l/ha.

Vid y parrales de vid: aplicar con tractor o manual. Aconsejamos vigilar las posibilidades de enfermedad en los momentos sensibles al ataque, en años normales, en racimos visibles (estado F), al comienzo de floración (estado I) y con granos tamaño guisante. Volumen de caldo: 400 - 1600 l/ha.

Cereales: Aplicar con tractor. Volumen de caldo: 200 - 400 l/ha.

Mango (uso menor): aplicar con tractor o manualmente, dejando un intervalo mínimo de 14 días entre ambas aplicaciones. Si por las condiciones climáticas y la presión de la enfermedad fuese necesario, alternar con fungicidas de diferente modo de acción.

ÉPOCA DE EMPLEO

Frutales de hueso y de pepita: tratar desde que las primeras hojas alcanzan el tamaño varietal final hasta que los frutos han alcanzado la madurez para recolección.

Vid y parrales de vid: las aplicaciones pueden realizarse desde la apertura de las yemas hasta que todas las bayas de un racimo se tocan, con un intervalo mínimo entre ambas de 14 días.

Cereales: realizar un tratamiento en la fase de ahijado. Si las condiciones meteorológicas y del cultivo lo aconsejasen, puede realizarse una segunda aplicación en la fase de espigado de la planta (para proteger la hoja bandera), dejando un intervalo mínimo de 28 días entre ambas aplicaciones.

Mango (uso menor): La última aplicación no se realizará más tarde del cuajado de frutos.

APLICACIONES AUTORIZADAS	PLAZOS DE SEGURIDAD (DÍAS)	ENFERMEDADES	DOSIS
Cereales	60	Oidio	0,5 l/ha
Frutales de hueso	14	Oidio	0,5 l/ha
Frutales de pepita	n.p.	Oidio	0,5 l/ha
Mango	n.p.	Oidio	0,5 l/ha
Parrales de vid	21	Oidio	0,5 l/ha
Vid	21	Oidio	0,5 l/ha

Mango: uso menor.

Frutales de hueso: melocotonero, nectarino, cerezo, ciruelo, albaricoquero.

Frutales de pepita: manzano, peral, membrillero.

MITIGACIÓN DE RIESGOS MEDIOAMBIENTALES

Mitigación de riesgos medioambientales

Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 metros hasta las masas de agua superficial.

DOCUMENTACIÓN RELACIONADA

MSDS Siz 2017 (Hoja de seguridad)
Boletín Técnico Siz_2016 (Folleto)