

¿Te arriesgarías
con el tizón tardío?



INFINITO[®]

**Blindaje único,
no falla contra tizón tardío y mildiú vellosa**

¿QUÉ ES?

Infito es un fungicida innovador para aplicación al follaje, especialmente diseñado para el control rápido y efectivo de tizón tardío y mildiú vellosa.

Posee una formulación líquida muy fácil de manejar y dosificar en campo.

Está avalado por EUROBLIGHT (<http://www.euroblight.net>), como el mejor producto contra tizón tardío a nivel mundial.

BENEFICIOS

- Protege todas las partes de la planta: hojas, tallos, brotes, frutos y tubérculos.
- Rápida acción preventiva, curativa y antiesporulante.
- Penetra rápidamente (1 hora), lo que reduce el lavado por lluvia.
- Menor número de aplicaciones por su excelente control durante más días.
- Seguridad y tranquilidad.

¿CÓMO TRABAJA?

Es preventivo, curativo y antiesporulante, con actividad sistémica y translaminar. Penetra rápidamente por el tejido foliar y se mueve al interior de la planta, protegiéndola por completo inmediatamente después de su aplicación. Rompe el ciclo de vida del hongo; otorga un rápido blindaje contra la enfermedad y garantiza un control excelente en toda la planta, evitando que el agricultor pierda su inversión.

MOMENTO DE APLICACIÓN

El tizón tardío en papa es una enfermedad muy explosiva y en pocos días puede destruir totalmente el cultivo, por lo que es importante mantenerla bajo control usando productos potentes y de acción rápida.



Alternar el bloque de 2 aplicaciones de Infinito con un bloque 2 aplicaciones de Consento para un manejo completo de la enfermedad.

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

PRINCIPAL CARACTERÍSTICA	PRINCIPAL VENTAJA
INFINITO® es una marca de Bayer con nueva clase química y con nuevo sitio de acción objetivo.	Rotación con manejo anti-resistencia.
Actividad translaminar y sistémica con acción preventiva rápida, curativa y antiesporulante.	Buen efecto de choque en las zoosporas y contra los diferentes genotipos de la enfermedad.
Largo periodo de protección. Resistente al lavado por lluvia (1 hora).	Más días de protección. Mayor flexibilidad de manejo en campo en zonas con clima lluvioso.
Tiene tolerancias EPA e intervalos de seguridad a cosecha cortos.	Permitido en cultivos de exportación y en periodo de cosecha. (tomate, pepino, melón, sandía, calabazas)

RECOMENDACIONES DE USO

- Iniciar aplicaciones al observar los primeros síntomas de la enfermedad y repetir a los 7 días, en bloque, para un máximo de 4 aplicaciones de Infinito por ciclo.
- Asegurar una buena cobertura.

Cultivo	Enfermedad	Dosis l / ha	Observaciones
Calabacita Calabaza Melón Pepino Sandía (2)	Mildíu de las cucurbitáceas <i>Pseudoperonospora cubensis</i>	1.25-1.75	Iniciar aplicaciones al observar los primeros síntomas de la enfermedad, repetir en caso necesario a intervalos de 7 días, realizar un máximo de 4 aplicaciones por ciclo de cultivo.
Chile Jitomate Tomate de Cáscara Berenjena Papa (5)	Tizón Tardío <i>Phytophthora infestans</i>	1.5-2.0	Realizar 4 aspersiones al follaje a intervalos de 7 días. Iniciar las aplicaciones al observar los primeros síntomas de la enfermedad.

El tiempo de reentrada a las zonas tratadas es de 12 horas.
() l. de S.: días que deben respetarse entre la última aplicación y la cosecha.