

Hoja informativa

Enovit Metil 50 SC

Fungicida sistémico

Composición: Metil-tiofanato 50% p/v (500 g/l)

Formulación: Suspensión Concentrada

Envases: 1 litro - 5 litros - 20 litros

Nº Registro: 25.070

CARACTERÍSTICAS

Fungicida sistémico con actividad preventiva y curativa sobre enfermedades producidas por hongos endo y ectoparásitos.

CONSEJOS PARA EL EMPLEO

Aplicar en pulverización normal manual y con tractor sólo al aire libre o mediante riego por góteo tanto al aire libre como en invernadero. Adaptar el volumen de caldo en la aplicación para que nunca se supere la dosis máxima establecida por hectárea.

Berenjena y Tomate: una única aplicación cuando el producto se aplique mediante pulverización y cuando se den las condiciones óptimas para el ataque del hongo sin sobrepasar 1,7 l/ha de producto. Si se realiza la aplicación mediante riego por goteo, efectuar un máximo de 3 aplicaciones por ciclo de cultivo. La primera se efectuará a dosis de 1,4 l/ha durante las primeras fases de desarrollo del cultivo, la segunda a dosis de 2,8 l/ha y la tercera a dosis de 4,2 l/ha en pleno desarrollo de la planta, con un intervalo entre aplicaciones de 30-40 días.

Melón, sandía y calabaza: Efectuar un máximo de 3 aplicaciones con un intervalo entre aplicaciones de 15-20 días, mediante riego por goteo.

Leguminosas verdes y para grano: realizar una única aplicación y un máximo de 1,5 l/ha de producto.

Colza: realizar un único tratamiento cuando se den las condiciones idóneas para el desarrollo de la enfermedad utilizan una dosis máxima de 1,25 l/ha de producto.

Cereales: aplicar en pulverización en normal sin sobrepasarla dosis de 1,2 l/ha de producto.

APLICACIONES AUTORIZADAS

PLAZOS DE SEGURIDAD (DÍAS)

ENFERMEDADES DOSIS

Berenjena	*	Antracnosis	Ver consejos
Berenjena	*	Botritis	Ver consejos
Berenjena	*	Fusarium	Ver consejos
Berenjena	*	Oidio	Ver consejos
Berenjena	*	Oidio	Ver consejos

Berenjena	*	Septoria	Ver consejos
Calabaza	21	Cladosporiosis	Ver consejos
Calabaza	21	Fusarium	Ver consejos
Calabaza	21	Oidio	Ver consejos
Calabaza	21	Antracnosis	Ver consejos
Calabaza	21	Botritis	Ver consejos
Cereales	42	Fusarium	Ver consejos
Cereales	42	Oidio	Ver consejos
Colza	49	Alternaria	Ver consejos
Colza	49	Esclerotinia	Ver consejos
Leguminosas de grano	28	Antracnosis	Ver consejos
Leguminosas de grano	28	Botritis	Ver consejos
Leguminosas de grano	28	Esclerotinia	Ver consejos
Leguminosas de grano	28	Oidio	Ver consejos
Leguminosas de grano	28	Roya	Ver consejos
Leguminosas verdes	14	Roya	Ver consejos
Leguminosas verdes	14	Antracnosis	Ver consejos
Leguminosas verdes	14	Botritis	Ver consejos
Leguminosas verdes	14	Esclerotinia	Ver consejos
Leguminosas verdes	14	Oidio	Ver consejos
Melón	21	Fusarium	Ver consejos
Melón	21	Oidio	Ver consejos
Melón	21	Antracnosis	Ver consejos
Melón	21	Botritis	Ver consejos
Melón	21	Cladosporiosis	Ver consejos
Sandía	21	Antracnosis	Ver consejos
Sandía	21	Botritis	Ver consejos
Sandía	21	Cladosporiosis	Ver consejos
Sandía	21	Fusarium	Ver consejos
Sandía	21	Oidio	Ver consejos
Tomate	*	Antracnosis	Ver consejos
Tomate	*	Botritis	Ver consejos
Tomate	*	Fusarium	Ver consejos
Tomate	*	Oidio	Ver consejos
Tomate	*	Septoria	Ver consejos

(*) 3 días en pulverización y 21 días en aplicación mediante riego por goteo.

Cereales: trigo, cebada, centeno, triticale, avena, etc.

MITIGACIÓN DE RIESGOS MEDIOAMBIENTALES

Para proteger los organismos acuáticos respétese sin tratar una banda de seguridad con cubierta vegetal de 15 metros hasta las masas de agua superficial.

DOCUMENTACIÓN RELACIONADA

MSDS Enovit Metil 50 SC 2016 (Hoja de seguridad)