

Fungitane

80 WP

Descripción del producto:

FUNGITANE® 80 WP, es un fungicida protectante con amplio espectro de acción, del grupo Ditiocarbamatos.

Composición: Mancozeb 800 gramos por kilo de producto comercial.

MODO DE ACCIÓN: Es protectante con un amplio espectro de control. Forma una capa protectora sobre el follaje, que inhibe la germinación de esporas, detiene el crecimiento del tubo germinativo e impide la formación de apresorios.

MECANISMO DE ACCIÓN: Es multisitio, Induce la inhibición de varias enzimas, inactiva grupos sulfidrilos (- SH), afecta ciclo de Krebs, impide formación de ATP, afecta lípidos de la membrana, inhibe respiración.

Presentaciones:

800 gramos y 25 Kg

Cultivos donde se utiliza:

Arroz, Papa, Tomate, Chile, Tabaco, Cebolla, Ajo, Frijol, Repollo, Sandía, Melón, Pepino, Ayote, Remolacha, Apio, Zanahoria, Papaya, Piña, Ejotero, Banano, Plátano, Brócoli, Rosa, Clavel, Crisantemo.

Indicaciones generales:

FUNGITANE® 80 WP es compatible con la mayoría de fungicidas, insecticidas, coadyuvantes y fertilizantes foliares de uso común. No debe mezclarse con compuestos cálcicos.

Utilice la mezcla el mismo día de su preparación.

Instrucciones de manejo:

pH óptimo del agua : 5

Intervalo aplicación: Aplicar en forma preventiva, antes de que aparezcan los primeros síntomas, luego repita cada 5 a 8 días.

Preparación de la mezcla

Vierta la mitad de agua y agregue la dosis recomendada de FUNGITANE® 80 WP, agite la mezcla y completa con agua el resto. Mantenga el agitador funcionando durante las operaciones de llenar, mezclar y rociar.

Asegúrese de contar con el equipo necesario para dosificar; mezclar, y aplicar el producto. Lavar el equipo al terminar la aplicación: cubetas.

MEDIDAS PARA LA PROTECCION DEL AMBIENTE:

Tóxico para peces y crustáceos no contamine ríos, lagos y estanques con el producto o con envases o empaques vacíos.

Enfermedad / Agente Causal	Dosis	I.A.C*	I.R**
Tizón tardío (<i>Phytophthora infestans</i>) Tizón temprano (<i>Alternaria solani</i>) Mildiu veloso (<i>Bremia sp.</i>) Mildiu (<i>Sclerospora sp.</i>) Mancha (<i>Cercospora sp., Septoria sp.</i>) Mancha circular (<i>Helminthosporium sp.</i>) Antracnosis (<i>Colletotrichum sp.</i>) Quemado, mancha (<i>Pyricularia sp.</i>) Mancha en hojas, frutos, tallos: (<i>Alternaria sp., Cercospora coffeicola</i>)	Hortalizas, papa y frijol: 1,5 kg por 200 L de agua o 10 medidas de 25mL. por cada bomba de espalda de 17 L. Papaya y piña: 3 kg / ha (2,1 kg/mz) 1 medida de 25 mL equivale a 11,30 gramos	0 días en banano y plátano 10 días en hortalizas	Cuando haya secado la mezcla aplicada, en el follaje tratado.

*Intervalo entre la última aplicación y cosecha **Intervalo de reingreso

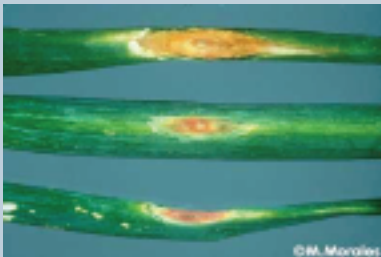
Principales enfermedades que controla



Tizón tardío en papa
(*Phytophthora infestans*)



Tizón tardío en tomate
(*Phytophthora infestans*)



Alternaria en cebolla
(*Alternaria porri*)



Antracnosis en frijol
(*Colletotrichum lindemuthianum*)

