

fungizeb MT[®] 58% WP



Ingrediente activo:

Mancozeb 48% p/p (480 g/kg)
Metalaxilo 10% p/p (100 g/kg)

Grupo Químico:

Ditiocarbamatos
Acilalanina

Concentración y formulación

480 g/kg + 100 g/kg
Polvo Mojable (WP)

Registro SAC:

N° 2.982



**Poco Peligroso
(Grupo III)**

FUNGIZEB MT[®] 58% WP, ES UN FUNGICIDA SISTÉMICO Y DE CONTACTO QUE ACTÚA DE MANERA PREVENTIVA Y CURATIVA Y QUE ES UTILIZADO PARA EL CONTROL DE UNA AMPLIA GAMA DE ENFERMEDADES CAUSADAS POR HONGOS EN FRUTALES, HORTALIZAS Y CULTIVOS FORESTALES SEGÚN SE INDICA EN EL CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO.

- ▶ **Mezcla dos activos con distinto modo de acción**, que poseen reconocida actividad en el control de Tizón temprano, Tizón tardío, Mildiu entre otras enfermedades.
- ▶ Sus distintos modos de acción impiden el crecimiento y propagación de la enfermedad en **hortalizas, frutales cítricos y en viveros o plantaciones forestales de pino.**
- ▶ Posee **actividad sistémica y de contacto**, pudiendo ser aplicado de manera preventiva y curativa.

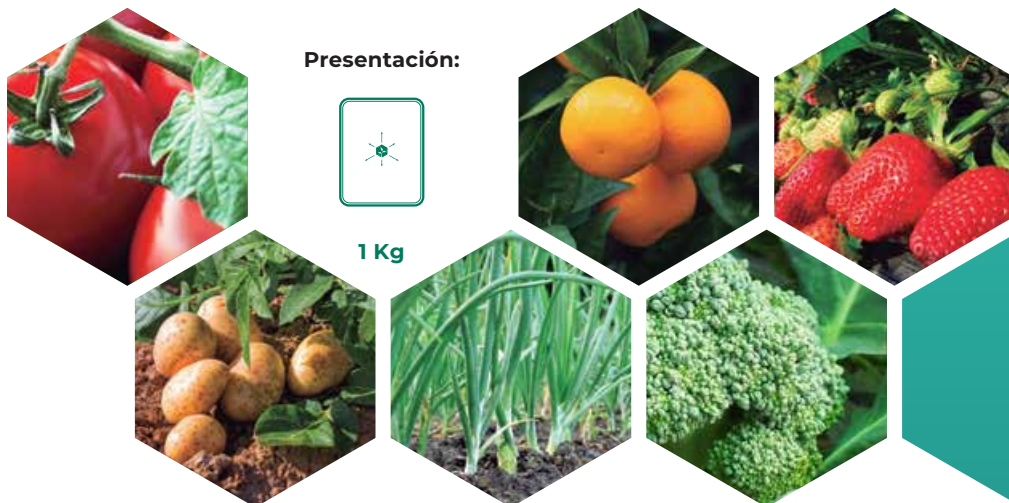
▶ FUNGICIDA



Presentación:



1 Kg



CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO PARA APLICACIÓN TERRESTRE

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	OBSERVACIONES
Papa	Tizón tardío, Tizón temprano, Esclerotiniosis	2,0 kg/ha	Aplicar al aparecer los primeros síntomas de la enfermedad. Repetir cada 14 días, pero si las condiciones son favorables para la enfermedad disminuir la frecuencia de aplicación a 10 días. Para la pudrición del tubérculo en post-cosecha, aplicar la misma dosis después de floración y repetir dos semanas después.
Tomate, Ají, Pimiento	Tizón tardío, Tizón temprano, Mancha foliar y de frutos, Marchitez, Esclerotiniosis, Caída de almácigos	1,0 - 3,0 kg/ha	Iniciar las aplicaciones en forma preventiva con condiciones favorables a la enfermedad. Repetir a los 10 a 14 días para tizones y manchas foliares. Para caída de almácigos aplicar en forma localizada en las hileras de siembra y posteriormente con abundante agua de modo de cubrir la planta, el cuello y el suelo alrededor de ella. Repetir a los 7-10 días con presión de la enfermedad.
Ajo, Cebolla, Chalota, Lechuga, Endivia, Puerro, Repollo, Coliflor, Bruselas, Brócoli, Zapallo, Melón, Sandía, Pepino	Mildíu, Alternariosis, Esclerotiniosis, Pudrición gris, Pudrición negra, Septoriosis, Caída de plantas	2,0 kg/ha	Aplicar de manera preventiva a inicios de temporada, repetir cada 10 - 14 días si las condiciones favorables a la enfermedad persisten. Realizar un máximo de 3 aplicaciones por temporada. Para caída de plantas aplicar en forma localizada en las hileras de siembra y posteriormente con abundante agua de modo de cubrir la planta, el cuello y el suelo alrededor de ella. Repetir a los 7-10 días con presión de la enfermedad.
Frutilla	Mildíu, Septoriosis, Pudrición púrpura, Pudrición de la corona, Esclerotiniosis	250 g/hL de agua	Aplicar al inicio de los síntomas de la enfermedad y repitiendo con condiciones favorables cada 7 a 10 días, con abundante volumen de agua.
Limonero, Naranja, Mandarina, Clementina, Pomelo, Tangelo	Caída de plantas	2,0 kg/ha	Aplicar en el almácigo en forma localizada en las hileras de siembra y posteriormente con abundante agua de modo de cubrir la planta, el cuello y el suelo alrededor de ella. Repetir a los 7 - 10 días con presión de la enfermedad.
	Pudrición del pie, Gomosis, Pudrición parda de los frutos	100 g/hL de agua	Tratamiento mediante inmersión de raíces: al plantar en terreno definitivo, durante 5 minutos.
		10 g/m ²	Tratamiento para árboles afectados: 10 gr/m ² de proyección de la copa de árbol en el suelo y luego regar para incorporar.
		180 - 240 g/hL de agua	Aplicar después de lluvia en pre-cosecha, con buen cubrimiento dirigido a las partes bajas de los árboles. Repetir con condiciones favorables.
Pino (vivero y plantación)	Tizón apical, Tizón banda roja	2,5 - 5,0 o 100-250 g/hL agua	Aplicar en forma preventiva al existir condiciones predisponentes para la enfermedad o cuando aparezcan los primeros síntomas. Repetir si perduran las condiciones favorables para la enfermedad. Aplicar hasta 4 veces por temporada. Con equipos convencionales aplicar con 200 a 1000 L de agua por hectárea dependiendo del estado de desarrollo de las plantas. Usar las dosis más altas con condiciones de alta presión de la enfermedad. Aumentar la dosis/ha en función de la masa foliar a aplicar.

CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO PARA APLICACIÓN AÉREA

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	OBSERVACIONES
Pino (vivero y plantación)	Tizón apical Tizón banda roja	2,5 - 5,0 kg/ha o 100-250 g/hL agua	Aplicar en forma preventiva al existir condiciones predisponentes para la enfermedad o cuando aparezcan los primeros síntomas. Repetir si perduran las condiciones favorables para la enfermedad. Aplicar hasta 4 veces por temporada. Para aplicaciones aéreas se recomienda el uso de Micronair, con un volumen de solución de 5 a 10 L/ha o con boquilla convencional con un volumen de 20 a 60 L de agua por hectárea con avión o helicóptero. Usar las dosis más altas con condiciones de alta presión de la enfermedad. Aumentar la dosis/ha en función de la masa foliar a aplicar.

Preparación:

- ▶ En un balde con agua aplicar la dosis requerida de **Fungizeb MT® 58% WP** y revolver hasta lograr diluir el producto. Llenar el estanque de la pulverizadora hasta 1/3 de su capacidad, luego aplicar el contenido del balde y hacer funcionar el equipo de agitación y rellenar con la cantidad de agua faltante.

Aplicación:

- ▶ Se recomienda iniciar las aplicaciones cuando las condiciones ambientales sean favorables para el desarrollo de la enfermedad, o al observar los primeros síntomas. En hortalizas y tomate se recomienda usar un volumen de agua de 200 a 600 L/ha. En cítricos utilizar un mojemiento de 1.000 a 2.500 L/ha, dependiendo del desarrollo y la cobertura vegetal. No aplicar en horas de calor y dirigir la aplicación al follaje. No realizar más de 4 aplicaciones por temporada en papa, tomate, ají, brócoli, repollo, coliflor, repollo de bruselas, ajo, cebolla, chalota, puerro. No realizar más de 3 aplicaciones en pimiento, lechuga, endivia, frutilla, melón, sandía, zapallo, pepino. No realizar más de 2 aplicaciones en naranja, limón, pomelo, clementina, mandarina y tangelo.

Incompatibilidad

- ▶ **Fungizeb MT® 58% WP** es compatible con la mayoría los insecticidas, fungicidas, acaricidas de uso común. En caso de dudas efectuar pruebas de compatibilidad a pequeña escala.

Se recomienda no mezclar **Fungizeb MT® 58% WP** con producto de reacción alcalina o de composición oleosa. No aplicar con Clorpirifos, Zineb, Ziram, Thiram ni Caldos a base de cobre.

Efectos sobre el cultivo siguiente

- ▶ **Fungizeb MT® 58% WP** no presenta efectos sobre el cultivo siguiente.

Fitotoxicidad:

- ▶ **Fungizeb MT® 58% WP** no es fitotóxico si es utilizado de acuerdo con las instrucciones de la etiqueta.

Tiempo de reingreso:

- ▶ Se recomienda no ingresar hasta 24 horas después de aplicado el producto. No corresponde restringir el ingreso a animales, ya que el producto no es utilizado en cultivos destinados a su alimentación.

Carencia:

- ▶ Naranja, Limón, Mandarina, Clementina, Pomelo y Tangelo: **21 días**; Repollo, Brusela, Coliflor, Brócoli: **15 días**; Pimiento, Lechuga, Endivia: **14 días**; Melón, Sandía, Zapallo, Pepino: **10 días**; Papa, Tomate, Ají, Ajo, Cebolla, Chalota, Puerro, Frutilla: **7 días**. Para pino, no corresponde fijar carencias.