



Sifatec®

Funsin

tiofanato metílico

70% PH

Fungicida / Polvo Humectable

Fungicida agrícola

RSCO-FUNG-0369-307-002-070

FUNSIN 70® es un fungicida formulado a base de tiofanato metílico perteneciente al grupo químico de los Benzimidazoles, con acción sistémica en presentación de polvo humectable, para aplicar en aspersión y al suelo. Resulta eficaz en el control preventivo y, hasta la aparición de los primeros síntomas, curativo de diversas enfermedades producidas por hongos endoparásitos y ectoparásitos.

FUNSIN 70® tiene alta capacidad de movilidad por el xilema y por el floema. Posee cierta actividad de acción sobre los cloroplastos y sobre la fotosíntesis mejorando el color verde de las hojas. También se usa para la desinfección de semillas y bulbos. En las plantas se degrada a Carbendazim. Su persistencia es de alrededor de 1 mes. En el suelo se convierte en Carbendazim por fotodegradación.

Al utilizar **FUNSIN 70®** se recomienda realizar una prueba de compatibilidad con otros plaguicidas a pequeña escala bajo la responsabilidad del usuario para observar los aspectos físicos antes de realizar las mezclas para aplicación; sin embargo, es necesario que la mezcla sólo se haga con productos debidamente registrados por COFEPRIS.

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS kg/Ha	RECOMENDACIONES
Manzano Durazno Nectarino Ciruelo Chabacano (1)	Moho gris (<i>Botrytis sp.</i>) Roña o sarna (<i>Spilocaea pomi</i>), (<i>Venturia spp</i>) Antracnosis (<i>Colletotrichum sp.</i>) Pudrición Morena (<i>Monilinia fructicola</i>) Tizón (<i>Gloeosporium spp.</i>)	60 a 100 g/100 L de agua	Aplicar desde botón rosado en adelante, a intervalos 5 a 10 días.
Plátano (1)	Sigatoka negra (<i>Mycosphaerella fijiensis</i>) Sigatoka amarilla (<i>Mycosphaerella musicola</i>)	0.3 a 0.5	Realizar cuatro aspersiones al follaje a intervalos de 7 días, Volumen de aplicación de 200 a 800 L/Ha.
Cebolla (1)	Moho gris (<i>Botrytis allii</i>)	0.7 a 1.0	Aplicar en drench (tallo de la planta)

FICHA TÉCNICA



Sifatec
¡Para quien sólo usa lo mejor!

Sifatec®

Funsin

tiofanato metílico

70% PH

Fungicida / Polvo Humectable

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS kg/Ha	RECOMENDACIONES
Fresa (1)	Moho Blanco (<i>Botrytis cinerea</i>) Cenicilla (<i>Sphaerotheca macularis</i>)	0.7 a 1.0	Aplicar al inicio, mediados y final de la floración
Melón Pepino Sandia (1)	Pudrición radical (<i>Verticillium sp.</i>) Pudrición del tallo y Raíz (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>) Antracnosis (<i>Colletotrichum lagenarium</i>) Marchitez (<i>Fusarium oxysporum</i>) Cenicilla polvorienta (<i>Sphaerotheca spp</i>)	0.7 a 1.0	Aplicar a intervalos de 20 a 28 días
Trigo (14)	Cenicilla (<i>Erysiphe graminis</i>) Mancha de hojas y Tallos (<i>Septoria tritici</i>)	0.5 a 1.0	Aplicar con los primeros síntomas
Frijol (14)	Moho Blanco (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>) Ascochyta (<i>Ascochyta phaseolorum</i>)	0.7 a 1.0	Aplicar con los primeros síntomas
Papa (14)	Pudrición radical (<i>Rhizoctonia solani</i>) <i>Fusarium oxysporum</i> <i>Verticillium sp</i>)	0.5 a 0.75	Tratamiento a la semilla al fondo del surco, volumen de aplicación 400 a 500 L/Ha
Calabacita, Calabaza, Chayote (SL)	Mancha de la hoja (<i>Fusarium oxysporum</i>)	0.7 a 1.0	Aplicación al suelo al momento del trasplante.

() **Intervalo de seguridad:** días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

Tiempo de reentrada: 24 horas después de la aplicación.

Presentación: Bolsa de 100, 250 gr y 1kg

FICHA TÉCNICA



Sifatec
¡Para quien sólo usa lo mejor!

FICHA TÉCNICA



Sifatec
¡Para quien sólo usa lo mejor!