

FICHA TÉCNICA



Sifatec
¡Para quien sólo usa lo mejor!



captan

50% PH

Fungicida / Polvo Humectable

Fungicida agrícola RSCO-FUNG-0306-326-002-050

Funcap® es una carboxamida con actividad fungicida, preventiva y curativa, de amplio espectro y absorción por vía radical y foliar presentada en forma de polvo humectable para aplicar en pulverización foliar. Es eficaz en el control preventivo de varias enfermedades producidas por hongos endoparásitos.

Funcap® actúa sobre el patógeno interfiriendo diferentes reacciones químicas durante la respiración del hongo, haciendo virtualmente imposible para el hongo la resistencia del producto, es un inhibidor multisitio del proceso respiratorio del hongo.

Funcap® puede ser aplicado en campo abierto y en cultivos bajo invernadero; como desinfectante del suelo, semilleros, viveros, lo que reduce la cantidad de inóculo potencial para iniciar las infecciones.

Al utilizar **Funcap®** 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	OBSERVACIONES
Fresa (3)	Mancha o peca de la hoja (<i>Mycosphaerella fragariae</i>) Pudrición del fruto (<i>Botrytis cinerea</i>)	3.0 a 4.0	Iniciar aplicaciones al aparecer los primeros brotes y antes de la formación de los frutos. Repetir a intervalos de 8 días.
Jitomate (7)	Tizón temprano (<i>Alternaria solani</i>) Tizón Tardío (<i>Phytophthora infestans</i>) Antracnosis (<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>)	1.5 a 3.0	Aplice a la aparición de los primeros síntomas y repita a intervalos de 5 a 7 días

FICHA TÉCNICA



Sifatec
¡Para quien sólo usa lo mejor!

Sifatec®

Funcap

captan **50% PH**

Fungicida / Polvo Humectable

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS kg/Ha	OBSERVACIONES
Aguacate (14)	Roña o sarna del fruto (<i>Shaceloma perseae</i>) Antracnosis (<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>) Mancha de la hoja (<i>Cercospora purpurea</i>) Mancha Plateada (<i>Mycosphaerella perseae</i>)	250 g/100 L de agua	Aplice en la aparición de los primeros síntomas. Repetir a intervalos de 8 días.
Mango (14)	Antracnosis (<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>) Cenicilla (<i>Oidium mangiferae</i>)	250 a 350 g/100 L de agua	Aplice en la aparición de los primeros síntomas. Repetir a intervalos de 8 días.
Manzano (14)	Roña o sarna (<i>Venturia inaequalis</i>) Pudrición amarga (<i>Glomerella cingulata</i>)	200 a 250 g/100 L de agua	Realice de 1 a 2 aplicaciones con las floraciones tardías y 1 a 2 en pre-cosecha
Peral (S/L)	Roña o sarna (<i>Venturia pirina</i>) Antracnosis (<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>)	200 a 250 g/100 L de agua	Realice dos aplicaciones antes de la floración.
Vid (S/L)	Cenicilla (<i>Uncinula necator</i>) Mildiu (<i>Plasmopara viticola</i>)	200 a 250 g/100 L	Realice dos aplicaciones antes de la floración.
Césped (S/L)	Parche café (<i>Rhizoctonia sp.</i>) Secadera (<i>Fusarium sp.</i>) Mancha de la hoja (<i>Piricularia griseae</i>) Pudrición de la raíz (<i>Sclerotium spp.</i>)	250 g/ 100L de agua	Aplicar en la aparición de los primeros síntomas. Repetir a intervalos de 7 a 14 días.
Ajo (14)	Mancha púrpura (<i>Alternaria porri</i>)	2.5 a 3.0	Iniciar aplicaciones a los primeros síntomas. Repetir a intervalos de 5 a 7 días

FICHA TÉCNICA



Sifatec
¡Para quien sólo usa lo mejor!

Sifatec®

Funcap

captan **50% PH**

Fungicida / Polvo Humectable

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS kg/Ha	OBSERVACIONES
Ornamentales (S/L)	Mancha foliar (<i>Mycosphaerella sp.</i>) Mancha Negra (<i>Diplocarpon rosae</i>) Tizón o mancha foliar (<i>Alternaria spp.</i> , <i>Cercospora spp.</i>) Tizón oral (<i>Septoria spp.</i> , <i>Stemphylium spp.</i>) Mancha Negra (<i>Ascochyta spp.</i>)	250 g/ 100 L de agua	Antes de plantar, sumerja en la mezcla, el extremo del esqueje o raíces de las plántulas. En plantas ya establecidas, aplicar a los primeros síntomas. Repetir a intervalos de 7 a 14 días.
Cebolla (SL)	Mancha Púrpura (<i>Alternaria porri</i>) Mildiu (<i>Peronospora destructor</i>)	2.5 a 3.0	Iniciar aplicaciones a la aparición de los primeros síntomas. Repetir a intervalos de 7 a 5 días.
Berenjena (S/L)	Antracnosis (<i>Colletotrichum phomoides</i>) Tizón Temprano (<i>Alternaria solani</i>)	2.0 a 3.0	Aplicar a la emergencia del cultivo o al aparecer los primeros síntomas. Repetir a intervalos de 7 a 5 días.
Calabacita (7) Melón (7) Pepino (7) Sandía (7)	Antracnosis (<i>Colletotrichum lagenarium</i>) Mildiu (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>) Mancha de la Hoja (<i>Alternaria cucumerin</i>) Mancha foliar (<i>Cercospora spp.</i>)	2.0 a 3.0	Aplicar al aparecer los primeros síntomas. Repetir a intervalos de 7 a 5 días.
Chile (7)	Mancha Foliar (<i>Cercospora capsici</i>) Tizón temprano (<i>Alternaria solani</i>)	2.0 a 3.0	Aplicar a intervalos de 3 a 7 días, durante el ciclo del cultivo.
Zanahoria (14)	Tizón de la hoja (<i>Cercospora carotae</i>) Mancha de la hoja (<i>Alternaria dauci</i>)	4.0	Iniciar aplicaciones a los primeros síntomas. Repetir a intervalos de 6 a 10 días.