

“USO AGRÍCOLA”

# FUNATAC

*Trichoderma spp*

Fungicida  
Polvo humectable

organ  
agro

COMPOSICIÓN PORCENTUAL	% EN PESO
<b>INGREDIENTE ACTIVO:</b>	
<i>Trichoderma spp.</i>	2.00
(Equivalente a 20 g de I.A./Kg)	
Con un contenido de $1.0 \times 10^8$ UFC/g	
<b>INGREDIENTE INERTE:</b>	
Diluyente	
	<u>98.00</u>
<b>Total</b>	<b>100.00</b>

No. de Registro: RSCO-FUNG-0301S-X0252-002-2.00

“PUEDE SER NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN”  
“PUEDE SER NOCIVO POR EL CONTACTO CON LA PIEL”  
“PUEDE SER NOCIVO SI SE INHALA”



“HECHO EN MÉXICO”



organagro.mx

Carr. Panamericana Km 284  
2da. Fraccion de Crespo, 38110 | Celaya, Gto.  
461192 0600

GRUPO  
LUCAVA

**“ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADOS”**  
**“INSTRUCCIONES DE USO”**  
**“SIEMPRE CALIBRE EL EQUIPO DE APLICACIÓN”**

FUNATAC es un polvo humectable útil para el control de las plagas aquí indicadas.



CULTIVO	Plaga Nombre común (Nombre científico)	DOSIS (g/ha)	LMR (ppm)	I.S.	OBSERVACIONES
Cebolla, Ajo, Poro, Espárrago, Cebollín	<b>Damping off</b> ( <i>Pythium aphanidermatum</i> , <i>Fusarium oxysporum</i> y <i>Rhizoctonia solani</i> )	400-600	0	Exento	Realizar 3 aplicaciones in drench a intervalo de 10 días, al detectar los primeros síntomas de la enfermedad; volumen de aplicación sugerido 600 L de agua /ha.
Fresa, Arándano, Kiwi, Vid, Zarzamora, Frambuesa, Grosella	<b>Damping off</b> ( <i>Pythium debaryanum</i> , <i>Fusarium oxysporum</i> y <i>Phytophthora fragariae</i> )	400-800	0	Exento	Realizar 3 aplicaciones in drench a intervalo de 20 días, al detectar los primeros síntomas de la enfermedad; volumen de aplicación sugerido 400 L de agua /ha.
Aguacate	<b>Tristeza</b> ( <i>Phytophthora cinnamomi</i> )	500-1000	0	Exento	Realizar 3 aplicaciones in drench a intervalo de 10 días, al detectar los primeros síntomas de la enfermedad; volumen de aplicación sugerido 700 L de agua /ha.
Brócoli, Col de Bruselas, Col, Coliflor, Mostaza, Colza, Colinabo	<b>Damping off</b> ( <i>Pythium aphanidermatum</i> , <i>Fusarium oxysporum</i> y <i>Rhizoctonia solani</i> )	400-600	0	Exento	Realizar 3 aplicaciones in drench a intervalo de 10 días, al detectar los primeros síntomas de la enfermedad; volumen de aplicación sugerido 800 L de agua /ha.
Calabacita, Calabaza, Chayote, Melón, Pepino, Sandía	<b>Damping off</b> ( <i>Pythium aphanidermatum</i> , <i>Fusarium oxysporum</i> y <i>Rhizoctonia solani</i> )	300-500	0	Exento	Realizar 3 aplicaciones in drench a intervalo de 10 días, al detectar los primeros síntomas de la enfermedad; volumen de aplicación sugerido 800 L de agua /ha.

Chile, Jitomate, Papa, Berenjena, Tabaco	<b>Damping-off</b> ( <i>Fusarium spp.</i> )	500-600	0	Exento	Realizar 2 aplicaciones in drench la 1era momento del trasplante y la 2da 7 días después; volumen de aplicación 20 mL de la mezcla/planta.
Toronja, Limón, Lima, Mandarino, Naranja, Pomelo, Cidro, Tangerino	<b>Marchitez</b> ( <i>Fusarium oxysporum</i> )	400-600	0	Exento	Realizar 3 aplicaciones in drench a intervalo de 20 días, al detectar los primeros individuos de la plaga; volumen de aplicación sugerido 600 L. de agua /ha.



**Intervalo de seguridad** en días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha; (0) cero días. **Tiempo de reentrada a campos tratados:** Puede reentrarse al cultivo tratado una vez que la aspersión se ha secado.

**METODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:**

Abra el empaque con la ayuda de unas tijeras, pese la cantidad de producto a utilizar con la ayuda de una báscula o de algún otro utensilio específico para este uso. Mezcle en un recipiente la cantidad de producto a utilizar con agua, agite, posteriormente agregue al tanque de aplicación o mochila de aspersión. Durante el manejo, preparación y aplicación del producto utilizar el equipo de protección personal indicado en la sección “PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO”, información disponible en la parte izquierda de la presente etiqueta.

**CONTRAINDICACIONES:** No aplicar en horas de calor intenso; cuando exista una alta probabilidad de lluvia, o cuando la velocidad del viento sea alta.

**FITOTOXICIDAD:**

FUNATAC no es fitotóxico a los cultivos aquí indicados si se utiliza de acuerdo con las dosis y recomendaciones de esta etiqueta.

**INCOMPATIBILIDAD:**

No se recomienda mezclar FUNATAC con otros productos agroquímicos.

**MANEJO DE LA RESISTENCIA:** “PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN, EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL”.