



Fungo®-FR

HORTIMAQ
green**FUNGICIDA | Fungicida de contacto**

Suspensión acuosa

DESCRIPCIÓN:

La concentración de polisulfuro de calcio contenida en **Fungo-FR** combinada con los lipopéptidos antimicrobianos es de acción tóxica al causar una disminución en la asimilación de oxígeno, los sustratos son agotados lentamente y la energía (ATP) requerida para el metabolismo de los hongos fitopatógenos no se forma en cantidades suficientes, afectando la viabilidad de las esporas e inhibiendo el desarrollo de su micelio.

El silicio es capaz de incrementar la resistencia mecánica del tejido vegetal y el ácido salicílico activa el mecanismo de defensa de la planta ayudándola a sintetizar fitoalexinas, a la construcción de barreras estructurales y a la respuesta hipersensible.

BENEFICIOS:

- ✓ Previene y controla enfermedades como antracnosis, tizones, mohos y cenicillas.
- ✓ Incrementa la resistencia del cultivo al ataque de hongos fitopatógenos.
- ✓ No genera resistencia en los hongos.
- ✓ Incrementa la calidad de las cosechas.
- ✓ Es de fácil manejo y aplicación.
- ✓ Ambientalmente seguro.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Polisulfuro de calcio	20.0 %
Silicio	1.0%
Ácido salicílico	1.0%
Lipopéptidos antimicrobianos	1000 ppm

INCOMPATIBILIDAD:

No mezclar **Fungo-FR** con productos de fuerte reacción alcalina o reacción ácida, ni aceites.

RECOMENDACIONES DE USO:

Destape con cuidado el envase, mida la cantidad indicada de **Fungo-FR** y realice una premezcla en un recipiente con agua, para posteriormente vaciarla al tanque de mezcla agitando constantemente.

Aplicar **Fungo-FR** vía foliar, cubriendo la mayor parte del follaje y los frutos de la planta. Para obtener una mayor calidad de la aplicación (cobertura, dispersión, extensión y humectación), es recomendable el uso de un coadyuvante del tipo no iónico.

No aplicar con altas temperaturas, ni cuando exista alta velocidad del viento o amenaza de lluvia.

CULTIVOS**RECOMENDACIONES**

Ajo, Alcachofa, Berenjena, Brócoli, Calabaza, Cebolla, Chile, Col, Coliflor, Ejote, Espárrago, Fresa, Lechuga, Melón, Papa, Papayo, Pepino, Pimiento, Rábano, Sandía, Tomate, Zanahoria

Aplicar de 1 a 2 L/ha a los primeros síntomas de enfermedades en intervalos de 5 a 10 días.

Preventivamente: 1 L/ha en intervalos de 15 a 30 días.

Agave, Aguacate, Algodón, Arándano, Banano, Café, Cítricos, Durazno, Frambuesa, Guayabo, Higo, Mango, Manzano, Nogal, Ornamentales, Peral, Piña, Vid, Zorzamora

Aplicar de 2 a 3 L/ha a los primeros síntomas de enfermedades en intervalos de 5 a 10 días.

Preventivamente: 1 L/ha en intervalos de 15 a 30 días.

“La información contenida en esta Ficha Técnica, se proporciona con buenas intenciones, pero no constituye una garantía o compromiso de responsabilidad”

