



CUPRUM

FUNGICIDA BACTERICIDA/ SOLUCIÓN ACUOSA

Como esta formulado nuestro producto?

Con una estructura molecular con capacidad de ser asimilado al 100% con partículas del tamaño de 2 a 4 micras son absorbidas por las plantas en cuanto entran en contacto.

Cuprum ¿Como funciona?.- Su accion es de dos tipos la 1ra. de acción traslaminar al ser aplicado via foliar, y la 2da de acción sistematica si se suministra en riego.

Beneficios al aplicar Cuprum, en mezclas con otros ingredientes su activo molecular degrada partículas inertes de otros productos, asegurando su aplicación y asimilación al 100%.

La acción fungitoxica de cuprum; tiene efecto sobre toda clase de hongos fitopatogenos; royas, cenicillas polvorientas, cenicillas vellosas, tizones, botritys entre otros.

Ventajas: Estable en altas temperaturas.
Compatible con la mayoría de Agroquimicos.
Aceptado en manejos integrados de enfermedades.
Las plantas no crean rechazo del producto, se asimila como parte de la nutrición.
Uso en diversidad de cultivo.
Resultados seguros de control.

Recomendaciones de uso:
Vía Foliar 1 a 2 Lts /Ha -- en cultivos al intemperie

Vía Foliar 1 a 2 ml x Lt Agua -- en cultivos invernaderos

Vía Riego 2.0 a 2.5 Lts/Ha -- en cultivos al intemperie.

Vía Riego 0.5 a 1.0ml x Lt Agua -- en plantas hornamentales

hoja de seguridad



ADVERTENCIA SOBRE RIESGOS: No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes. Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos. No almacenar en casas-habitación.

No deben exponerse ni manejar el producto las mujeres embarazadas, en lactación ni personas menores de 18 años.
No se reutilice el envase, destrúyase.

FITOTOXICIDAD: FORESTA BIOFOS no es fitotóxico por sí solo si se aplica en los cultivos a las dosis y recomendaciones de la etiqueta. En caso de mezclarse con otros productos, deberá hacerse una prueba previa para evitar fitotoxicidad.

Este producto no se afecta en climas con elevada temperatura y alta humedad mientras el envase permanezca cerrado.

EN CASO DE INTOXICACION, LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUESTRELE LA ETIQUETA

PRIMEROS AUXILIOS: Si ha habido contacto con la piel u ojos, lávese la parte afectada con abundante agua corriente limpia.

Si ha ingerido el producto y la persona está consciente, provoque el vómito introduciendo un dedo en la garganta o administrando agua tibia salada.

Si la persona está inconsciente, asegúrese de que pueda respirar sin dificultad, no provoque el vómito y no trate de introducir nada en la boca.

MEDIDAS DE PROTECCION AL AMBIENTE: No contamine con este producto el agua de arroyos, lagunas, presas, ríos, estanques y abrevaderos, vertiendo en ella sobrantes o al lavar el equipo de aplicación.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Almacene y transporte este producto bajo llave en un lugar fresco, seco y bien ventilado, alejado de productos alimenticios, ropa y forrajes.