

OXIFUNGURAN 50 WP

Fungicida

Inorganico-Oxicloruro de Cobre



DIVISIÓN AGROSUPERIOR S.A.

Modo de acción

Es un fungicida ditiocarbamato a base de cobre con acción de contacto y efecto protector.

Características

Fungicida protector y de contacto. Tiene acción bactericida. Excelente adherencia a las hojas. Prolongado efecto residual. Combate gran cantidad de enfermedades.

Enfermedades a controlar

Mancha bacterial (*Xanthomonas versicartoria*), Tizón temprano (*Alternaria solani*), *Cercospora* spp, Roya (*Hemileia* sp), *Phytophthora* spp, *Mycospaherella* spp y otras.

Cultivos y dosis

Café: 2-3 kg/ha
Cítricos: 1-1.5 kg/ha
Papa: 1 kg/ha en ataque leve, 2.25-3.0 kg/ha en ataque severo.
Tomate: 0.75 - 1.2 kg/ha.

COMPOSICIÓN QUÍMICA (P/P)

Cobre metálico**	50,0 %
Inertes	50,0 %
Total	100,0 %

**equivalente a 87% de Oxicloruro de cobre

Intervalo de aplicación

Café: 3 aplicaciones a intervalos de 1 mes. Para el combate de roya de 5 a 6 aplicaciones.

Cítricos: 15 días previo a la floración y 15 días posterior a la floración.

Tomate: Después de lluvias intensas. Cada 7-14 días de acuerdo a la severidad de la enfermedad.

Papa: Cuando aparezcan signos de la enfermedad o al final del ciclo del cultivo

Interv. entre última aplicación y la cosecha

15 - 22 días.

Compatibilidad

No es compatible con preparados de reacción alcalina. Realizar prueba previa de compatibilidad.

Fitotoxicidad

No es fitotóxico en los cultivos y dosis recomendados.