ACOIDAL

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Azufre

800 g/Kg

Registro Nacional: 51-F33/NA

Nombre Común: Azufre

Formulación: Gránulos dispersables (WG) **Apariencia física:** Gránulos columnares

Color: Café

Olor: Característico

pH: 8.0 - 9.5

Suspensibilidad (%): 80% min **Humectabilidad:** 60s máx

Fineza (a través 325 mesh): 98% min Estabilidad: Es estable bajo condiciones normales de manipulación y almacenamiento. Garantía: El fabricante garantiza la estabilidad del producto por un mínimo de dos años después de la fecha de formulación.



QUÉ ES ACOIDAL?

ACOIDAL es un fungicida protectante, sistémico inhibidor del transporte de electrones fotosintéticos en el sitio receptor del fotosistema II.











ACOIDAL FUNGICIDA AGRÍCOLA

25 Kg





PRESENTACIONES

Saco de 25 Kg Funda de 1Kg

MODO DE EMPLEO:

La aplicación debe ser dirigida a las partes aéreas de las plantas cubriendo en forma homogénea.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA: Llenar el tanque de aplicación con agua hasta la mitad, agregar la cantidad indicada, sacudir la funda en el tanque de aplicación, completar el volumen de agua, manteniendo en agitación constante

INSTRUCCIONES DE USO

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga	Dosis (kg/ha)	PC (Periodo de carencia)
Melón (Cucumis melo)	Mildiu polvoso (Oidium sp.)	1.5 kg/ha*	1 día
Papa (Solanum tuberosum)	Cenicilla (Oidium sp.)	2 g/l**	5 días

Volumen de agua utilizado para la aplicación: *Melón 300 I/ha, **Papa 200 I/ha

ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN:

Melón, debe ser aplicado por dos ocasiones con un intervalo de 7 días. Aplicar en la etapa fenológico de desarrollo a los 45 días de edad.

Papa, aplicar por dos ocasiones con un intervalo de 7 días, cuando inicien los primeros signos de este patógeno.

PERÍODO DE REINGRESO: Esperar 12 horas para reingresar área tratada.

FITOTOXICIDAD: El producto no es fitotóxico si se utiliza de acuerdo a la dosis recomendada en la etiqueta.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de plaguicidas comunes de uso agrícola, hacer pruebas de compatibilidad. Es incompatible con productos alcalinos o sulfatados.







