



 **BioElicitor**
Protector fúngico

 **Rizobacter**

BioElicitor

Bio Elicitor Cobre es un producto de origen orgánico que actúa como un protector fúngico, mejorando la eficiencia de las aplicaciones para el manejo de enfermedades.

Especificación es del producto

Cultivo: Soya (Glycine max).

Componente básico:

• Cobre quelatado, nitrógeno, azufre, carbono y materia orgánica.

Tipo de producto: Líquido.

Duración (condiciones almacenamiento: <25°C):

• 1 temporada.

Presentación: 1 y 5 L.



• MODO DE ACCIÓN

Su formulación orgánica, a base de extracto de algas, metabolitos bacterianos y sulfato de cobre pentahidratado, contiene macro y micronutrientes acomplexados y de bajo peso molecular, lo que facilita su absorción dentro del sistema de la planta.

Además, incluye compuestos antioxidantes que mejoran la respuesta de los cultivos frente a condiciones de estrés abiótico.

• DOSIS DE APLICACIÓN

• 300 a 350 cc/ha.

• BENEFICIOS

- Acción fúngica: previene el desarrollo de hongos desde temprana edad Combate enfermedades a fin de ciclo y roya asiática.
- Acción antioxidante: que preservan los tejidos de las plantas que fueron lesionadas por patógenos.
- Promueve la inducción de la resistencia de la planta.

• GUÍA DE USO

- 1 Llenar el tanque de la pulverizadora hasta 3/4 de su capacidad.
- 2 Corregir el agua (si fuera necesario por pH y dureza).
- 3 Polvos mojables, previamente humectados.
- 4 Líquidos solubles (Bio Elicitor Cobre).
- 5 Concentrados emulsionables o floables previamente agitados (fungicidas e insecticidas).
- 6 Coadyuvantes y adherentes. (Rizospray Extremo).
- 7 Completar con agua el volumen a preparar

• RECOMENDACIONES

- Usar antes del vencimiento.
- Realizar una mezcla previa a pequeña escala.
- Agite la vejiga antes de usar para asegurar una suspensión uniforme.
- Contacte al representante de RIZOBACTER para más información