

CupramacpFUNGICIDA/ BACTERICIDA
GLUCONATO DE COBRE**MACP**
Agrosermich**BIO
FUNGICIDA****Descripción**

Es un Fungicida-Bactericida orgánico que actúa de forma Translaminar con acción sistémica nanomolecular para el control o supresión de las enfermedades enlistadas en el siguiente recuadro. Por sus características, el producto es considerado de muy bajo impacto a la fauna benéfica. Se recomienda su uso por aspersión terrestre, dentro de un programa de Manejo Integrado de enfermedades.

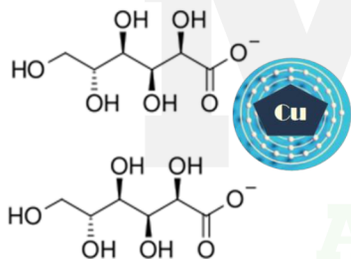
COMPOSICIÓN: Quelato de cobre Figura 1.

MODO ACCIÓN: FRAC code M01

- Multisitio-Contacto-Translaminar (Bloqueo del proceso respiratorio).
- Inhibición de la síntesis de proteínas.
- Reducción de la actividad de la membrana celular.

Recomendación L/HA

Aguacate	<i>Colletotrichum</i> spp. <i>Elsinoe perseae</i> <i>Alternaria</i> sp. <i>Pestalotiopsis</i> sp. <i>Fusarium</i> spp.	1 Preventivo 1.5-2 Precurativo 2 Curativo 3-5 En drench	De 2 a 3 aplicaciones en intervalos de un mes de manera preventiva.
Limón	<i>Colletotrichum</i> spp. <i>Alternaria</i> sp. <i>Fusarium</i> spp.	1-2 Preventivo 2 Curativo 3-5 En drench	De 2 a 4 aplicaciones en intervalos de 18 días de manera preventiva.
Frutillas	<i>Botrytis cinerea</i> <i>Neopestalotiopsis</i> sp. <i>Alternaria</i> sp. <i>Colletotrichum</i> spp. <i>Fusarium</i> sp.	1.5 Preventivo 2-2.5 Curativo 3-4 En drench	De 2 a 3 aplicaciones en intervalos de 7 días en Arándano, no exceder más de 2 mL/L en aplicación foliar.
Hortalizas	<i>Colletotrichum</i> spp. <i>Alternaria</i> sp. <i>Oidium</i> sp. <i>Fusarium oxysporum</i>	1.5 Preventivo 2-2.5 Curativo 3-4 En drench	Realizar dos aplicaciones al follaje con intervalos de 7 días de manera preventiva.

**Presentación**1 Litro
5 Litros
10 Litros
20 Litros**Propiedades físicas**Estado físico _____ Líquido
Apariencia _____ Azul
pH _____ 4.5
Densidad relativa _____ 1,250 g/L
Solubilidad en agua _____ Soluble
Olor _____ Glucosa
Temperatura de autoignición No inflamable**Ingrediente activo**Cobre elemental _____ 50%
(cobre metálico de 140g de Cu/L)
Ácidos de glucosa _____ 20%
Ácidos fúlvicos _____ 10%
Diluyentes _____ 20%
Total _____ 100.00%**Aviso de garantía**

MACP AGROSERVICIOS DE MICHOCACÁN y vendedor limitan su responsabilidad a la reposición del producto defectuoso. Ni el fabricante ni el vendedor se responsabilizan por daño o pérdida que directa o indirectamente pueda ocasionarle por el mal uso del producto, ya que la aplicación del mismo está fuera de su control. Cualquier otra garantía expresa o implícita que no sea otorgada en forma escrita por el fabricante será automáticamente desechada

✉ macpagrosermich@gmail.com ☎ 452 197 5924