

CUPRUM

Fungicida agrícola

Producto a base de sulfato de cobre pentahidratado, tiene eficacia como fungicida de protección, preventivo y combate enfermedades con hongos Fitopatógenos (royas, .cenicilla, tizones, botritys, etc); en cultivos como tomate, pepino, calabaza, sandía, frutales, agave, etc.

- Mildiu: Enfermedad causada por el hongo *Phytophthora infestans*; presente en papas, chiles, tomate y pepino. Observación: realizar 3 aplicaciones al follaje a intervalos de 7 días iniciando las aplicaciones cuando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad. Dosis: 250- 500 L/Ha



Ilustración 1: Mildiu en planta del tomate

- Moteado: enfermedad por hongo *Venturia inaequalis*. en los cultivos de frutales causa grandes pérdidas.



Ilustración 2: moteado en frutal

Antracnosis: Es causada por el hongo *Colletotrichum Gloeosporium*, causa graves daños en los frutos de las plantas.



- Moho gris: El hongo *Botrytis*:



daño en hoja



Daño en fruto



daño por Moho en tallo

- *Penicillium* spp: pudrición azul en tomates.
- *Lasiodiplodia theobromae*: pudrición en aguacate
- *Fusarium oxysporum*: causante de marchitez vascular en chile, papa, tomate, trigo, maíz, cebolla, zanahoria y agave

Aplicaciones:

- 1 a 2Lts/Ha vía foliar en cultivos en intemperie.
- 2.0 a 2.5 Lts/ Ha en riego en cultivos a la intemperie.