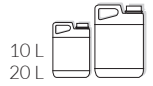


BROTOLUQ



COMPOSICIÓN

- 1,5% p/p de Cobre (Cu) soluble en agua, en forma de lignosulfonato.
- 1,5% p/p de Manganeseo (Mn) soluble en agua, en forma de lignosulfonato.
- 1,5% p/p de Zinc (Zn) soluble en agua, en forma de lignosulfonato.

USOS

Corrector de carencias de cobre, zinc y manganeseo en todo tipo de cultivos. La presencia de cobre favorece la producción de mecanismos de defensa naturales frente a diversos agentes bióticos.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Aplicación foliar: Aplicar en pulverización foliar normal a dosis de 150 – 300 cm³/ 100 L de agua. Según la gravedad de la deficiencia, son convenientes de 2 a 4 pulverizaciones con un intervalo de 15 – 20 días, al inicio de la vegetación y antes de las brotaciones de verano en cítricos. En melocotones, nectarinas y paraguayos, aplicar exclusivamente por goteo unos 10 cm³/pie y aplicación en árboles adultos y unos 5 cm³/pie y aplicación en árboles jóvenes.

Aplicación mediante fertirrigación: Aplicar junto al agua de riego a la dosis de 2 – 5 L/ha y aplicación. Según la magnitud de la deficiencia serán necesarios 4 o 6 tratamientos repartidos durante el ciclo del cultivo en frutales y cítricos.

PRECAUCIONES DE USO

En las aplicaciones foliares se puede mezclar con todos los abonos y productos fitosanitarios de uso más corriente.

No mezclar con productos fuertemente alcalinos, captan, aminoácidos, complejos cuprocálcicos y fosforosos

Evitar mezclar con aceites o sustancias que los contengan.

Evitar efectuar el tratamiento en horas de máxima insolación. Para más información, consultar con nuestro Departamento Técnico Agronómico.

CLASIFICACIÓN DE PELIGROS

