



COMPOSICIÓN

7% p/p de Manganeseo (Mn) soluble en agua.

0,2% p/p de Manganeseo (Mn) complejado.

6% p/p de Zinc (Zn) soluble en agua.

0,2% p/p de Zinc (Zn) complejado.

Agente complejante: Ácido glucónico.

El intervalo de pH para el que se garantiza una buena estabilidad de la complejación está comprendido entre 4-9.

USOS

CITRUSLUQ-L es una mezcla líquida de microelementos de aplicación foliar, formulado a base de sales minerales de Zinc (Zn) y Manganeseo (Mn), parcialmente complejados que se utiliza en la prevención y corrección de dichas carencias, principalmente en cítricos, frutales en general y hortícolas.

Gracias a su estudiada formulación, CITRUSLUQ-L asegura una rápida absorción de zinc y manganeseo (Mn) y total asimilación por la planta.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Aplicar en pulverización foliar normal a la dosis de 75-125 cm³/hL de agua. Según la gravedad de la deficiencia, son convenientes de 2 a 3 pulverizaciones con un intervalo de 20 días, al inicio de la vegetación y antes de las brotaciones de verano en cítricos.

PRECAUCIONES DE USO

No mezclar con cobres, aceites, ácidos minerales ni con polisulfuro de calcio.

Es aconsejable evitar la aplicación en horas de fuertes temperaturas y en horas de fuerte insolación, ya que se pueden producir quemaduras en los ápices de las hojas.

Mojar bien todo el follaje.

CITRUSLUQ-L se puede aplicar juntamente con todo tipo de productos fitosanitarios, a excepción de los productos de reacción alcalina.

Para más información, consultar con nuestro Departamento Técnico Agronómico.

CLASIFICACIÓN DE PELIGROS

