



FOSFISER Cu

FOSFISER Cu es un bioestimulante líquido a base de Fosfitos de **Cobre** y **Potasio** de acción sistémica, con diversos efectos positivos sobre las plantas.

Por una parte, es una poderosa herramienta nutricional ya que aporta elevadas cantidades de **fósforo (P)**, **cobre (Cu)** y **Potasio (K)**.

Por otro lado, el ion fosfito activa los mecanismos de defensa de las plantas frente al ataque de diversos patógenos (RSA - Resistencia Sistémica Adquirida) al estimular la producción de fitoalexinas. Las plantas tratadas con **FOSFISER Cu** producen fitoalexinas en más cantidad y con mayor velocidad luego de entrar en contacto con un patógeno, lo que les permite defenderse mejor del mismo.

En la actualidad se conoce que también el cobre es esencial en la resistencia a las enfermedades. El suministro en forma equilibrada de Cu estimula la síntesis de metabolitos secundarios, que inhiben la evolución de las enfermedades.

Paralelamente, este microelemento genera una toxicidad directa sobre patógenos, actuando como fungicida y bactericida.

FOSFISER Cu es rápidamente absorbido por la planta y tiene la capacidad de traslocarse en forma ascendente y descendente. Su acción sistémica mejora la eficacia de herbicidas y fungicidas.

**Poderosa herramienta
nutricional ya que aporta
elevadas
cantidades de fósforo,
cobre y potasio.**

Grado (% p/p):

0 - 7 - 13 (Cu: 3%)

Grado equivalente (% p/p):

0 - 16 - 16 (Cu: 3%)

Dosis general:

200 a 300 cc / 100 litros (foliar)

6 a 8 litros (fertirriego)

