

# COMPLEX Cu

## BIOESTIMULANTE Y FERTILIZANTE QUÍMICO

### APLICACIÓN FOLIAR

#### COMPOSICIÓN:

COBRE (Cu) ..... 5,00% p/v  
 Aminoácidos ..... 9,50% p/v

**CORRECTOR DE DEFICIENCIA DE COBRE**

#### Recomendaciones de uso:

Fuente nutricional de cobre al 5,00 % para aplicación foliar con aminoácidos.

El cobre es un constituyente indispensable para la vida de los tejidos celulares y es esencial para el normal crecimiento y desarrollo de plantas.

El cobre exclusivamente es un elemento catalizador de reacciones, como parte de algunas enzimas como la polifenol oxidasa y la ácido ascórbico oxidasa.

| CULTIVO   | DOSIS        | EPOCA DE APLICACION                                  | VIA DE APLICACIÓN |
|---|--------------|--|-------------------|
| Rosas ( <i>Rosa sp.</i> )                       | 1 ml/l *     | Etapa productiva (cuando presente esta deficiencia). | Foliar            |
| Fresa ( <i>Fragaria vesca</i> )                 | 2,5 ml/l **  | Etapa productiva                                     | Foliar            |
| Tomate Riñon ( <i>Lycopersicon esculentum</i> ) | 2,5 ml/l **  | Etapa de Floración y Fructificación                  | Foliar            |
| Pimiento ( <i>Capsicum annum</i> )              | 2,5 ml/l **  | Etapa de Floración                                   | Foliar            |
| Cacao ( <i>Theobroma cacao</i> )                | 2,5 ml/l *** | Etapa productiva                                     | Foliar            |

**PRESENTACIÓN:** Envases de 250cc, 500cc, 1, 4 y 20 lts