

## Quelato de Cobre

### Descripción general

Fórmula:	Cu EDTA Na <sub>2</sub>
Características físicas:	Solución rojizo opaco
Tipo de Producto:	Solución de sal de cobre del etilendiaminotetraacetato disódico, Fertilizante de microelementos
Análisis Típico:	Cobre (como Cu) 7.00% p/p.
pH al 10%:	6 – 7
Aplicación:	Como fuente de cobre en soluciones de fertirrigación y cultivos hidropónicos. Corrige deficiencias de cobre. Puede ser aplicado en pulverización foliar Se debe aspersar después del riego y durante el crecimiento activo del cultivo para lograr un mejor resultado. La aplicación debe hacerse temprano en la mañana o al atardecer para favorecer la absorción del producto.

### Presentación

Bidones de 25kg