

## FICHA TÉCNICA



# Minoquel Cu 15% EDTA

### ANÁLISIS GARANTIZADO

Cobre (Cu)	15.0% +/- 0.4
Solubilidad (agua, 20°C)	1200 g/L
Conductividad (solución 0.1%, 20°C)	420 µS/cm
Ph (solución 1%, 20°C)	6.0-7.0
Insolubles	<0.05%
Índice salino	24

### INFORMACIÓN GENERAL

**Minoquel Cu 15% EDTA** es un fertilizante de alta calidad y altamente soluble en agua. Para mantener al cobre en un estado soluble en solución se utiliza el EDTA como agente quelante. La cantidad de cobre que contiene proporciona los requerimientos necesarios para que las plantas se mantengan fuertes y saludables. El cobre es absorbido por la planta por las raíces y entra a formar parte de diversos procesos, entre otras funciones, interviene en la biosíntesis de clorofila, además es un fitosanitario clásico que protege a los cultivos de ciertos hongos.

### MÉTODOS DE APLICACIÓN

**Minoquel Cu 15% EDTA** puede ser aplicado por vía foliar y por fertirrigación.

### AVISO DE GARANTÍA

**Fertilizantes e Hidrosolubles de México, S.A. de C.V.** garantiza que el contenido del envase se encuentra conforme a las especificaciones de la etiqueta. Dado a que el uso del producto está fuera de su control, no se da garantía expresa ni implícita sobre los resultados y/o efectos inherentes a su uso, tanto si se utiliza o no bajo las indicaciones recomendadas. El comprador acepta todos los riesgos del uso y manejo del producto.