

KELAGREEN Cu



KELAGREEN Cu es un producto en forma microgranular a base de cobre quelado para aplicación foliar y fertirriego.

Suministrado a la planta previene y cura las carencias de cobre y estimula las defensas de la planta.
Se recomienda el uso en caso de carencias de cobre, alta producción y durante el crecimiento vegetativo.

PRODUCTO PERMITIDO EN AGRICULTURA ECOLÓGICA

RIQUEZAS GARANTIZADAS % p/p:

| | |
|---|----------|
| Cobre (Cu) quelado por EDTA soluble en agua | 15 % p/p |
|---|----------|

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

Solubilidad en agua (20°C): 1200 g/l
pH (sol. ac. 1% p/p): 6,5 ± 0,5
Conductividad eléctrica (sol. ac. 1 g/l): 420 µS/cm

DOSIS Y RECOMENDACIONES:

| CULTIVOS | DOSIS POR APLICACIÓN | | ÉPOCAS Y RECOMENDACIONES |
|---|--|---------------|---|
| | (foliar) | (fertirriego) | |
| FRUTALES, VID, CÍTRICOS, OLIVO | 0,2 - 0,5 kg/ha | 8 - 15 kg/ha | A partir del cuaje cada 15 días y en caso de estrés |
| HORTALIZAS EN INVERNADERO | 0,2 - 0,5 kg/ha | 5 - 10 kg/ha | A partir del cuaje cada 15 días |
| HORTALIZAS EN CAMPO ABIERTO Y CULTIVOS INDUSTRIALES | 0,2 - 0,5 kg/ha | 8 - 15 kg/ha | Al cuaje y en caso de estrés |
| VIVEROS | 0,2 - 0,4 kg/ha | 4 - 10 kg/ha | En caso de estrés |
| FLORES Y ORNAMENTALES | 0,2 - 0,4 kg/ha | 4 - 8 kg/ha | Cada 15 - 20 días y en caso de estrés |
| CULTIVOS SIN SUELO | Utilícese el producto para la preparación de la solución madre a la concentración máxima de 15 - 20 % y dilúyase en el agua de riego | | |
| FOLIAR: volumen de agua recomendado 1000 l/ha | | | |

ENVASES DISPONIBLES: 1 kg

PREVIENE Y CURA LAS
CARENCIAS DE COBRE

