



COPPER TERRA

AGRICULTURAL GROUP



EXPERTS FOR GROWTH

ORANGATUR Ca EDTA

Quelato de Calcio EDTA



Producto utilizable en Agricultura Ecológica
según el Reglamento CE nº 834/2007 y 889/2008
y norma NOP.
Control ECOCERT SA F - 32600

FOR SPECIALIZED FERTILIZERS

COMPOSICION

| PARAMETRO | Valor Garantizado (% p/p) | Desviación permitida |
|--|---------------------------|----------------------|
| Calcio (Ca) soluble en agua y quelatado por EDTA | 4,8 % | - 0,4 % |
| Calcio (Ca O) soluble en agua y quelatado por EDTA | 6,8 % | - 0,4% |
| Intervalo de Ph en el que se garantiza una buena estabilidad de la fracción quelatada : Ph 4 - 9 | | |

Densidad 1,14

pH (disolución al 10%) 6 – 7

ORANGNATUR Ca EDTA Calcio quelatado con EDTA en formulación líquida indicado para prevenir y corregir las carencias de calcio de todo tipo de cultivos y suelos.

El agente quelatante EDTA presente en el ORANGNATUR Ca se caracteriza por tener una gran eficiencia de penetración sin presentar riesgos de fitotoxicidad.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Aplicación foliar

- Horticolas : 250 - 350 cc/ 100 L
- Frutales : 250 - 350 cc/ 100 L
- Vid, kiwi: 250 - 350 cc/ 100 L
- Ornamentales: 150 - 200 cc/ 100
- Extensivos: 2- 4 L/ha

Fertirrigación :

- Horticolas: 5 – 15 L/Ha.
- Frutales : 10 – 15 L/Ha.
- Vid, kiwi: 10 – 15 L/Ha.
- Ornamentales : 1 L /1.000mo

ORANGNATUR Ca es compatible con la mayoría de fertilizantes y productos fitosanitarios. Se recomienda hacer una pequeña prueba antes de mezclar en el tanque



Avda. San Francisco nº 8
46870 Ontinyent (Valencia) Spain

TELF. +0034 962385005
copperterra@copperterra.es
www.copperterra.es