



# COPPER TERRA

AGRICULTURAL GROUP



## EXPERTS FOR GROWTH

# ORANGNATUR Zn EDTA

## Quelato de Zinc 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
Zinc (Zinc) soluble en agua quelatado	3,3 %	- 0,4 %
Zinc (Zinc) quelatado por EDTA	3,3 %	- 0,4 %
Intervalo de Ph en el que se garantiza una buena estabilidad de la fracción quelatada : Ph 4 - 9		

Densidad 1,3

pH ( disolución al 10% ) 6 - 7

**ORANGNATUR Zn EDTA** es un fitonutriente presentado en forma de formulación líquida de ha sido diseñado para prevenir y corregir carencias de Zinc.

Se recomienda para todo tipo de cultivo y puede ser aplicado en cualquier momento del ciclo vegetativo.

## DOSIS Y MODO DE EMPLEO

### Aplicación foliar

- Hortícolas : 100 cc/ 100 L
- Frutales : 100 -150 cc/100 L
- Vid, kiwi: 100 -150 cc/100 L
- Ornamentales : 80 - 100cc / 100 L
- Cereales, maíz: 2 L/ha

### Fertirrigación:

- Hortícolas : 5 – 10 L /Ha.
- Frutales : 50 - 100 cc/ arbol
- Vid, kiwi: 15 - 30 cc/planta
- Ornamentales : 2-5 cc/m

No aplicar en plena floración o en cambio de color de la fruta.

No aplicar foliarmente en Ciruelo y Albaricoquero.

En cítricos se recomienda que en la mezcla con ORANGNATUR Zn , la dosis de este último sea un 25 % mayor.



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

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