



Matellus

ProsiQUEL Zn EDTA

ZINC QUELATADO EDTA PARA ALTA EFICIENCIA DE ASIMILACIÓN

ProsiQUEL Zn EDTA es un fertilizante en polvo, soluble en agua que se aplica vía fertirriego o foliar; aporta previene y corrige deficiencias de zinc en todo tipo de cultivos.

El Zinc en la planta:

- Interviene en la regulación de crecimiento de plantas, al participar en el metabolismo del ácido indolacético, es un precursor de auxinas. Actúa como un activador de muchas enzimas y reacciones metabólicas esenciales.
- Es un componente fundamental de las estructuras y la estabilidad de los ribosomas, participando en la formación de polipéptidos a partir de aminoácidos libres.

ProsiQUEL QUELATOS

ProsiQUEL Zn EDTA

ZINC QUELATADO EDTA
PARA ALTA EFICIENCIA DE
ASIMILACIÓN

APLICACIONES

Aplicar durante el ciclo de cultivo de mayor demanda.

COMPATIBILIDAD EN MEZCLAS

Antes de preparar una mezcla final debe hacer pruebas de compatibilidad.

En caso de duda consultar con el Departamento Técnico.

ProsiQUEL Zn EDTA es compatible con la mayoría de fertilizantes NPK y fitosanitarios de uso normal, a excepción de los aceites de petróleo, de nitrato de calcio y productos con un pH muy ácido o reacción ácida.

CONTENIDO DECLARADO

COMPOSICIÓN GARANTIZADA	% (p/p)
Zinc (Zn) soluble en agua	14
Fracción quelatada	100
Intervalo de estabilidad de pH de fracción quelatada	3-8 pH

CULTIVOS	FERTIRRIEGO	ÉPOCA DE APLICACIÓN
Frutales	2-6 kg/ha	En el inicio de la brotación. Hacer de 2 a 4 aplicaciones.
Hortalizas y Ornamentales	2-4 kg/ha	En el inicio de la actividad vegetativa. Hacer de 2 a 4 aplicaciones
Hortalizas		Durante todo el ciclo de cultivo

OBSERVACIONES

Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos.

Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, clima, etc.) la compañía garantiza la composición, formulación y contenido.

El usuario es responsable de su aplicación. La empresa no se hace responsable de daños causados por mal uso del mismo (falta de eficiencia, toxicidad en general, residuos, etc.)

Distribuidor

ProsiQUEL

www.matellus.mx