





Fertilizante inorgánico. Sólido



KELATOP® ZINC 25% |

Fertilizante inorgánico. Sólido

Descripción:

KELATOP® Zn es un fertilizante sólido altamente soluble formulado con una alta concentración Zinc, presente en forma quelatada y enriquecido con ácidos fúlvicos para incrementar su aprovechamiento, asimilación y movimiento dentro de la planta.

El Zinc (Zn), es un micronutriente esencial para el crecimiento y desarrollo de los cultivos, principalmente en el desarrollo vegetativo ya que participa en la biosíntesis de ácido indolacético; auxina que controla actividades fundamentales como la elongación celular y el desarrollo

radicular de las plantas. La aplicación de Kelatop® Zn es de suma importancia, sobre todo en cultivos donde el suelo presenta pH elevado, por arriba del 7.2 o dentro de la clasificación de suelos alcalinos, ya que bajo este tipo de condiciones, el Zinc (Zn) pierde movilidad y en ocasiones puede llegar a bloquearse..

Composición:

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:	% EN PESO
Zinc (Zn)) Agentes Quelatantes	
Ácido Fúlvico	0.20 %
Total	100.00 %

Caracteristicas físicas y químicas:

Apariencia:	Polvo gris
pH al 1%:	5.5 +/- 5%
Solubilidad(es):	Soluble en agua

CULTIVO	DOSIS	DOSIS y ETAPA DE APLICACIÓN
Alfalfa	2 Kg/Ha	En desarrollo vegetativo
Algodón	2 a 3 Kg/Ha	En desarrollo vegetativo
Arándano, Frambuesa Fresas, Zarzamora	1 a 2 Kg/Ha	Aplicar a inicios de desarrollo vegetativo, repet cada 20 días
Cítricos (Limón Persa, Limón Italiano, Limón Mexicano, Naranja, Mandarina, Toronja)	2 a 4 Kg/Ha	Aplicar a inicios de desarrollo vegetativo efectuar un mínimo de 2 aplicaciones a intervalo de 15 días.
Espárrago	1 a 3 Kg/Ha	Aplicación foliar en desarrollo vegetativo, repetir a los 15 días
Frijol, Ejote, Garbanzo Soya, Haba, Jícama	1 a 2 Kg/Ha	Aplicar a inicios de desarrollo vegetativo, repetir cada 15 días
Tratamiento a Semilla: Maíz, Sorgo, Cebada, Trigo, Leguminosas, etc	10 gramos / Kg de semilla	Realizar tratamiento de semilla con la cantidad de agua suficiente con la dosis del producto
Maíz, Sorgo	1 Kg/Ha	Aplicar en V4
Melón, Calabaza, Pepino, Sandía	1 a 2 Kg/Ha	Aplicar a partir de los 8 días posteriores al trasplante, repetir a los 20 días
Papa, Tomate, Chile, Pimiento, Berenjena	1 a 3 Kg/Ha	En desarrollo vegetativo con frecuencia de 15 días
Papaya	1 a 2 Kg/Ha	Aplicación foliar en desarrollo vegetativo.
Vid	1 a 2 Kg/Ha	A inicios de brotación, repetir cada 15 días
APLICACION	NES EN EL SISTE	EMA DE RIEGO (FERTIRRIGACIÓN)
Cultivos	1 a 2	Realizar de 2 a 3 aplicaciones durante el desa

Kg/Ha/Aplicación

rollo vegetativo del cultivo

Metodos para preparar yaplicar el producto:

Con el equipo de protección adecuado. Abra la bor por la parte superior. Agregue al tanque de mezolo cantidad de agua a utilizar. Mida con algún utens graduado específico para este uso la cantid deproducto indicado en la recomendación y agregal tanque de mezola, agite hasta obtener una mezo uniforme y sin grumos. Prepare la premezola en lugar ventilado. Puede usarse tanto en aplicación terrestres o aéreas. Aplicar en suficiente cantidad agua, para lograr un buen cubrimiento del follaje. recomienda que calibre su equipo de aplicación a de obtener un volumen de agua que permita cu de manera uniforme el cultivo.

Incompatibilidad:

KELATOP® Zn solo deberá mezclarse con prod tos registrados en los cultivos autorizados, pero sugiere realizar pruebas de compatibilidad antes la aplicación.