



Fertilizante de alta asimilación a base de Zn, oligosacarinas y ácidos polihidroxicarboxílicos que previene, corrige y ayuda al balance nutricional de dicho elemento.

Contenido mínimo garantizado	
Zinc (Zn)	8.0%
Oligosacarinas	2600 ppm
Ácidos polihidroxicarboxílicos	3.5%

Los elementos contenidos en **Stalo^{Zn}** lo hacen un fertilizante de alta asimilación además de que sus elementos juegan un papel fundamental en la nutrición proveyendo el Zn al tejido de mayor demanda.

Stalo^{Zn} ayuda en la formación de la clorofila y algunos carbohidratos así como en la conversión de almidones en azúcares que activa procesos metabólicos como la formación de auxinas que ayudan al desarrollo de la planta.

BENEFICIOS Y CARACTERÍSTICAS:

- Evita pérdidas de productividad por deficiencias de Zn.
- Promueve la síntesis natural de auxinas.
- Previene y corrige deficiencias de Zn.
- Rápida asimilación en la planta.
- Mejora el desarrollo vegetativo.
- Es de fácil manejo y aplicación.
- Es ambientalmente seguro.

Discover Nature's Potential

FORMA DE APLICACIÓN:

Se recomienda aplicar **Stalo^{Zn}** vía foliar, cubriendo la mayor parte del follaje de la planta.

Destape con cuidado el envase, mida la cantidad indicada de **Stalo^{Zn}** y realice en un recipiente con agua una premezcla con la dosis a utilizar del producto, para posteriormente vaciarla al tanque de mezcla agitando constantemente.

No aplicar con altas temperaturas ni cuando exista alta velocidad del viento.



DOSIS:

Cultivos	Recomendaciones
Aguacate, Ajo, Alcachofa, Alfalfa, Algodón, Arándano, Arroz, Avena, Banano, Berenjena, Brócoli, Café, Calabacita, Calabaza, Cebolla, Chile, Chile Bell, Cítricos, Col, Col de Bruselas, Coliflor, Durazno, Esparrago, Frambuesa, Fresa, Frijol, Frijol Ejotero, Guayabo, Lechuga, Maíz, Maíz dulce, Mango, Manzano, Melón, Nogal, Ornamentales, Papa, Papayo, Pepino, Pera, Piña, Quenopodiáceas, Rábano, Sandía, Tomate, Tomatillo, Vid, Zanahoria, Zorzamora.	<p>Aplicar 1 a 2 L/Ha desde los 15 a 20 días después del trasplante o siembra hasta el inicio del llenado, en intervalos de 15 días o al aparecer las primeras deficiencias.</p> <p>En frutales aplicar durante prefloración, caída de pétalos, poscujajo y engorde de fruto a dosis de 0.5 a 1 L/100 L de agua</p>

INCOMPATIBILIDAD:

Stalo^{Zn} es compatible con insecticidas, acaricidas, bactericidas, fungicidas, nematocidas y fertilizantes de uso común.

No mezclar con productos de fuerte reacción alcalina.

“La información contenida en esta Ficha Técnica, se proporciona con buenas intenciones, pero no constituye una garantía o compromiso de responsabilidad, recomendamos siempre consultar a los especialistas de Novigo®”