

SUSTENTO Zn[®]

APORTADOR DE ZINC DE ALTA ASIMILACIÓN PARA USO FOLIAR

INFORMACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

Uso: Fuente de Zinc altamente asimilable

SUSTENTO Zn[®] previene y corrige desórdenes nutricionales ocasionados por deficiencia de zinc.

Composición	g/L
Carboxylatos expresados como Carbono Orgánico Oxidable Total	30
Zinc (Zn)	72
Aditivos	c.s.p 1L

MODO DE ACCIÓN

Los carboxylatos y extractos vegetales del **SUSTENTO Zn[®]** en combinación con un balance adecuado de Zn, forman quelatos de estabilidad intermedia; que lo protege de las barreras de la cutícula y epidermis de la hoja o fruto, permitiendo su fácil flujo a través de los tejidos de conducción de las plantas, provocando la eficaz prevención y corrección de deficiencias de zinc.

BENEFICIOS

- Aporta el balance adecuado de zinc que requiere el cultivo para un óptimo desarrollo.
- Garantiza la máxima asimilación de zinc, previniendo y corrigiendo amarillamientos y deformaciones en las hojas, ocasionados por su deficiencia.
- Respuesta rápida y prolongada en cualquier etapa fenológica del cultivo.
- Asegura su inversión.

COMPATIBILIDAD

Siempre realice una prueba de incompatibilidad para **SUSTENTO Zn[®]** antes de mezclarlo.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Se recomienda aplicar **SUSTENTO Zn[®]** en pulverizaciones foliares.

METODO DE EMPLEO

SUSTENTO Zn[®] está diseñado para aplicarse por aspersion foliar con el volumen de agua suficiente para asegurar buen cubrimiento.

Fecha de actualización: Febrero del 2026

Elaborado por el Área de Registros

PRESENTACIONES

Frasco x 1.0 L

RECOMENDACIONES DE USO Y DOSIS

CULTIVO	DOSIS		RECOMENDACIÓN
	L/Cil 200 L	L/Ha	
Vid, Palto, Mango.	-	1.5 - 2	Realizar de 2 a 3 aplicaciones.
Manzano, Peral, Cítricos, Fresa, Café.	-	1 - 1.5	Realizar de 1 a 3 aplicaciones.
Olivo.	-	2 - 2.5	Realizar de 2 a 3 aplicaciones.
Banano	-	1 - 1.5	Realizar de 1 a 3 aplicaciones.
Café	-	1 - 1.5	Realizar de 1 a 3 aplicaciones.
Apio, Acelga, Lechuga.	-	1 - 2	Cada 2 meses.
Tomate, Ají, Páprika, Pimiento, Papa.	-	2 - 2.5	Realizar de 1 a 2 aplicaciones.
Melón, Pepino, Sandía, Zapallo, Brócoli, Coliflor, Col.	-	0.7 - 1	Realizar de 1 a 2 aplicaciones.
Cebolla, Ajo.	-	0.5 - 0.7	Realizar de 1 a 2 aplicaciones.
Arveja, Haba, Frijol.	-	1 - 1.2	Realizar de 1 a 2 aplicaciones.
Espárrago, Alcachofa.	-	0.5 - 0.75	Realizar de 1 a 2 aplicaciones.
Trigo, Maíz, Arroz	-	0.75 - 1	Realizar de 3 a 4 aplicaciones.
Caña de Azúcar.	-	0.75 - 1	Realizar de 3 a 4 aplicaciones.

Fecha de actualización: Febrero del 2026

Elaborado por el Área de Registros