

SUSTENTO Mg[®]

APORTADOR DE MAGNESIO DE ALTA ASIMILACIÓN PARA USO FOLIAR

INFORMACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

Uso: Fuente de Magnesio altamente asimilable

SUSTENTO Mg[®] previene y corrige desórdenes nutricionales ocasionados por deficiencia de Magnesio.

Composición	g/L
Carboxylatos expresados como Carbono Orgánico Oxidable Total	35
Magnesio (MgO)	60
Aditivos	c.s.p 1L

MODO DE ACCIÓN

Los carboxylatos y extractos vegetales del **SUSTENTO Mg[®]** en combinación con un balance adecuado de Mg, 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 magnesio.

BENEFICIOS

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

COMPATIBILIDAD

SUSTENTO Mg[®] no se debe mezclar con calcio o fosfatos. Siempre realice una prueba de incompatibilidad antes de mezclarlo.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

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

METODO DE EMPLEO

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

Fecha de actualización: Febrero del 2026

Elaborado por el Área de Registros

FICHA TÉCNICA

PRESENTACIONES

Frasco x 1.0 L

RECOMENDACIONES DE USO Y DOSIS

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

Fecha de actualización: Febrero del 2026

Elaborado por el Área de Registros