

Nombre Comercial: SATURMICROS				
Tipo de Producto:	Fertilizante en Polvo Soluble			
Formulador:	EOFERTIL (Ecuatoriana de			
	Quelatos y Fertilizantes)			
Composición garantizada:	Propiedades físco química			
Hierro (Fe)	Tipo de producto: Complejo orgánico de microelementos solubles Colorcafé Densidad1000 gr/kg ph (Solución 10%)6			
Lineira calulata Ácidas Carlas vilias a vi Arrina ácidas	[· (,			

Polvo Soluble Formulación: Categoría Peligro: No aplica

**Metales Pesados:** Molibdeno



## MODO DE ACCIÓN:

Lignina soluble, Ácidos Carboxílicos y Aminoácidos

SATURMICROS es un fertilizante en polvo, formulado con sales solubles complejadas con ácidos carboxílicos y lignina. Contiene los microelementos requeridos por los cultivos para formar cofactores indispensables para su metabolismo. Enriquecido con Calcio y Silicio que fortalecen los tejidos y completan la nutrición en los momentos de mayor demanda y que definen la producción de los cultivos.

Dosis Sugerida:	Drench: 1 kilo / ha			
	Foliar: 250gr a 500gr / ha			
	Foliar: 1 a 2 gr/ litro en ornamentales			
Frecuencia de Aplicación:	En todas las etapas fenológicas, indispensable			
	desde floración 1 vez al mes.			
Método de Aplicación:	Aspersión foliar, drench o goteo			
Compatibilidad:	Es compatible con agroquímicos y fertilizantes			
	Se sugiere hacer pruebas previas de mezcla.			
Presentaciones:	500 gr			
	1 Kg			



multiplicamos tu cosecha

E-mail: info@eofertil.com.ec



## **PROPIEDADES:**

## SATURMICROS es una molécula de alta eficiencia biológica por:

- Contiene todos los microelementos requeridos por los cultivos para completar sus requerimientos nutricionales y tener máxima eficiencia metabólica.
- Es un complejo de ácidos carboxíicos y lignina soluble unidos a microelementos, que se integran rápidamente a las células vegetales.
- Es completamente soluble y contiene acondicionadores que mejoran el contacto con las superficies de las hojas, optimizando la absorción y las repuestas de los cultivos.
- Su composición con Calcio y Silicio, complementa la acción de los microelementos fortaleciendo los tejidos vegetales, haciéndolos más turgentes y completando la nutrición requerida en los momentos de mayor demanda, tanto en etapas de desarrollo, como durante la producción.
- Los microelementos son indispensables como cofactores de un sin número de enzimas, procesos metabólicos, procesos energéticos y de síntesis de los vegetales, indispensables para su metabolismo y su desempeño productivo.

Utilice SATURMICROS para corregir carencias o complementar con microelementos Silicio y Calcio la nutrición de sus cultivos que son indispensables para alcanzar el máximo potencial productivos y los mejores rendimientos de calidad.



multiplicamos tu cosecha



## RECOMENDACIONES DE USO Y DOSIS DE APLICACIÓN \*\*

			Cacao					
	6		Durazno					
	MICROS		Limón					
			Aguacate					Rosa
			Mango					Clavel
			Arándano	Lechuga	Fréjol		Maíz	Gypsophila
		Banano	Mora	Brócoli	Arveja	Рара	Pastos	Hypericum
		Plátano	Frutilla	Apio	Soya	Tomate	Quinua	Gerberas
		Orito	Pitahaya	Cebolla	Alfalfa	Naranjilla	Cebada	Girasol
	FORMA DE APLICACIÓN	MUSASEAS	FRUTALES	HORTALIZAS	LEGUMINOSAS	SOLANACESAS	GRAMINEAS Y CEREALES	ORNAMENTALES
	FOLIAR	250 gr a 500 gr / ha	250 gr a 500 gr / ha	250 gr / ha	250 gr / ha	250 gr a 500 gr / ha	250 gr a 500 gr / ha	250 gr a 500 gr / ha
	A SUELO	1 kg /ha	500 gr /ha	500 gr /ha	500 gr /ha	500 gr /ha	500 gr a 1 kg / ha	500 gr a 1 kg / ha
	EPOCA	Todo el ciclo	Todo el ciclo	Todo el ciclo	Todo el ciclo	Todo el ciclo	Todo el ciclo	Todo el ciclo
	FRECUENCIA	2 a 4 veces / ciclo	2 veces / ciclo	1 vez / ciclo	2 veces / ciclo	1 o 2 veces / ciclo	1 o 2 veces / ciclo	Una vez al mes

















ntho Zinc Tantho E

Tantho Boro

PRODUCTOS EOFERTIL RELACIONADOS