

QUELATOS THIS[®]
MICROMIX



Mix de nutrientes
ideal para su cultivo.



Stoller
Together we grow.

Stoller.pe

QUELATOS THIS[®] MICROMIX



NUTRICIÓN DE APLICACIÓN FOLIAR AL SUELO

QUELATOS THIS MICROMIX es un fertilizante 100% soluble que suministra 8 nutrientes esenciales que participan activamente en procesos enzimáticos, promoviendo en la planta una mejor respuesta frente a condiciones de estrés, y corrigiendo deficiencias múltiples de micronutrientes desde sus estados iniciales.

MODO DE ACCIÓN

QUELATOS THIS MICROMIX contiene: magnesio, azufre, hierro, manganeso, zinc, cobre, boro y molibdeno, quelatado con un Agente Complejante Orgánico que permite una eficiente absorción de los nutrientes por la planta.

QUELATOS THIS MICROMIX acidifica el agua, aumentando la estabilidad y eficacia de los plaguicidas previniendo así la hidrólisis y la pérdida de eficacia de estos.

DOSIS Y MODO DE APLICACIÓN

Aplicación al suelo o vía foliar				
Deficiencia Nutricional	Dosis (Kg/Ha)	Dosis (Kg/Cil.)	Equipo de Aplicación	Compatibilidad
Moderada	1 - 2	0.25- 0.50	Puede aplicarse al suelo o vía foliar empleando mochila de mano, de motor, motobomba, etc.	Compatible con la mayoría de los de pesticidas y fertilizantes foliares. Para establecer la compatibilidad física de los productos realice una prueba en un recipiente empleando las proporciones que utilizará en la aplicación foliar.
Severa	2 - 4	0.50	En aplicaciones al suelo a través de sistemas de riego tecnificado.	

Descubra la línea más completa de nutrientes QUELATOS THIS que atiende cada necesidad específica de microelementos y microelementos:



Ficha Técnica

QUELATOS THIS[®]
MICROMIX



QUELATOS THIS[®]
CALCIO



QUELATOS THIS[®]
MAGNESIO



QUELATOS THIS[®]
COBRE



QUELATOS THIS[®]
MANGANESO



QUELATOS THIS[®]
HIERRO



QUELATOS THIS[®]
ZINC



Presentaciones:



1 Kg

25 Kg



REGISTRO ORGÁNICO
CU 812052-EQ-P09

BENEFICIOS

- Suministra micronutrientes.
- Incrementa la síntesis y traslocación de los azúcares.
- Incrementa el vigor y desarrollo de los brotes.
- Incrementa la floración en cultivos hortícolas y frutales.
- Incrementa el cuajado de flores y frutos.
- Disminuye el aborto/caída de fruto.
- Incrementa el tamaño de los frutos.
- Incrementa las características de calidad (color, sabor, aroma) de los frutos cosechados.
- Incrementa la vida post cosecha.
- Incrementa el rendimiento de los cultivos.



Stoller.pe



STOLLER PERÚ S.A.

Oficina: Av. Javier Prado Oeste 757, Ofic. 1006, Edificio SkyTower – Magdalena

Planta: Av. Michael Faraday 671 - Urb. Ind. Santa Rosa – Ate

Central Telefónica: (+51) 391 0388

Correo: ventas@stoller.com.pe

A Corteva Agriscience Business