

FICHA TECNICA

TERRA TECH'S

MEJORADOR DE SUELO

THIOS KS

1. CLASE DE USO:

THIOS - KS es un fertilizante líquido en base a Tiosulfato de Potasio 100% soluble, con una concentración de 25% p/p de potasio total y 17% p/p de Azufre, nutrientes esenciales para una óptima producción de los cultivos, con cantidad y calidad.

THIOS - KS se presenta como un compuesto completamente solubilizado, facilitando su absorción y utilización por los tejidos y órganos de los vegetales. Además de ser una fuente libre de iones como cloro, los cuales pueden provocar fitotoxicidad además de disminuir el potencial productivo de las plantas.

2. COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO:

Potasio Soluble (K_2O) _____ 25.0% p/p

Azufre total (S) _____ 17% p/p

3. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS QUÍMICA:

Estado físico: Líquido

Color: Marrón oscuro

Densidad: 1,46 kg/l a 22°

Explosividad: No explosivo

pH: 7.0 - 8.0

Corrosividad: No corrosivo

4. RECOMENDACIONES DE USO Y MOMENTO DE APLICACIÓN:

CULTIVO	DOSIS L/ Ha.	Método de Aplicación
Tomate, papa, cebolla, pimientos, brócoli, zanahoria lechuga.	2 - 7	Repetir según sea necesario o cada 7 a 10 días
Palto, Mango, Cítrico, papaya	2 - 9	Aplicar con los flash de crecimiento de raíces del cultivo. Repetir según necesidad. Separar 15 días entre aplicaciones.
Arroz, Leguminosas, maíz, espárragos.	4 - 7	Cada dos semanas o según sea necesario
Café, Palma aceitera, caña de azúcar	2 - 9	Repetir según sea necesario cada 7 a 10 días, en función de los requisitos del cultivo.
Piña, sandía, melón fresa, arándano	2 - 9	Repetir según sea necesario o cada 7 a 10 días.

5. COMPATIBILIDAD:

THIOS - KS es un fertilizante compatible con la gran mayoría de los fertilizantes solubles de uso común. Sin embargo dada la gran variabilidad de formulaciones se recomienda realizar pruebas de compatibilidad a pequeña escala.

6. DESCARGO DE RESPONSABILIDAD:

Garantizamos que la calidad de este producto está conforme con las especificaciones de composición descritas en esta etiqueta. Dado que el uso del mismo está fuera de nuestro control, no nos responsabilizamos de los resultados, daños y perjuicios que puedan derivarse de su aplicación.



TECH'S
AGRO
SAC