

FICHA TECNICA

TERRA TECH'S

MEJORADOR DE SUELO

**THIOS -
Kalium**

1. CLASE DE USO:

Es un fertilizante líquido a base de Tiosulfato de Potasio, de alto rendimiento para una nutrición vegetal, es completamente solubilizado facilitando su mezcla, absorción y utilización por los tejidos de los vegetales. Su aplicación se da a través de cualquier sistema de riego.

2. COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO:

Potasio(K ₂ O)	35.00 %
Azufre (S)	40.00 %
Ácidos Carboxílicos	5.00 %
Materia Inerte y acondicionadores	c.s.p. 1L

3. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS QUÍMICA:

Estado físico:	Líquido	Color:	Ambar
Densidad:	1.28	Explosividad:	No explosivo
pH:	9.84 - 9.85	Corrosividad:	No corrosivo

4. RECOMENDACIONES DE USO Y MOMENTO DE APLICACIÓN:

Cultivo	Dosis / Ha	Método de Aplicación
Arroz, frijol, maíz	20.0 - 30.0 lts	Cada 2 semanas o según sea o necesario.
Helechos y ornamentales	20.0 - 30.0 lts	Repartir según sea necesario o cada 7 a 10 días
Piña, melón, sandía, fresa, mora y arándano.	40.0 - 60.0 lts	Repartir según sea necesario o cada 7 a 10 días
Cítricos, vid, mango, aguacate, y papaya	40.0 - 60.0 lts	Repartir según sea necesario o cada 7 a 10 días
Maracuyá	20.0 - 30.0 lts	Repartir según sea necesario o cada 7 a 10 días
Yuca	40.0 - 60.0 lts	Repartir según sea necesario o cada 7 a 10 días
Banano y plátano	40.0 - 60.0 lts	Repartir según sea necesario o cada 7 a 10 días
Café. caña, aceitera y caña de azúcar	40.0 - 60.0 lts	Repartir según sea necesario o cada 7 a 10 días
Hortalizas, tomate, espárragos, zanahoria, cebolla, lechuga, papa	20.0 - 30.0 lts	Repartir según sea necesario o cada 7 a 10 días

5. COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de los fertilizantes y productos fitosanitarios normalmente utilizados, excepto con aceites minerales y productos de reacción muy ácida y/o alcalina. Se recomienda realizar una prueba antes de mezclar y consultar al personal técnicamente autorizado.

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.