



Fertilizante Órgano-Mineral

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

	% EN PESO
Hierro (Fe)	7.00%
Magnesio (Mg)	8.00%
Manganeso (Mn)	2.00%
Zinc (Zn)	4.00%
Azufre (S)	16.50%
Materia Orgánica	0.50%
Oligosacáridos	1.00%
Ácidos Fulvicos	0.50%
Tiamina	0.04%
Acondicionadores	60.46%

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS:

Apariencia: Polvo café, olor característico
 pH: 4 - 4.5
 Solubilidad: Soluble en agua

PROPIEDADES Y MODO DE ACCIÓN: Algachem Micro es un fertilizante en polvo altamente soluble, formulado a base de microelementos, tales como Hierro, Magnesio, Manganeso, Azufre y Zinc, en altas concentraciones; enriquecido con extracto de Algas marinas, las cuales aportan materia orgánica, oligosacáridos, vitaminas y aminoácidos, además está adicionado con ácidos fúlvicos y agentes quelantes orgánicos, que en conjunto hacen un producto excelente para su aprovechamiento y asimilación por la planta. **Algachem Micro** es un fertilizante para complementar y corregir deficiencias en los balances nutricionales de los cultivos. Favorece una rápida síntesis de compuestos anabólicos y catabólicos de reserva, además de vitalizar y activar endo-compuestos del sistema inmunológico de la planta; por su rápida disponibilidad de compuestos orgánicos de alta concentración de energía, favorece el incremento de la calidad y rendimiento de los cultivos. **Algachem Micro** se recomienda en aplicaciones foliares, así como en cualquier sistema de riego presurizado y fertirrigación.

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:

**¡SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN!
 ¡AGÍTESE BIEN ANTES DE USARSE!**

Con el equipo de protección adecuado. Proceda a abrir el envase utilizando un utensilio punzocortante (navaja o tijeras), pese la cantidad recomendada de **Algachem Micro** con ayuda de una báscula. Proceda a llenar $\frac{3}{4}$ parte del tanque de mezclado con agua, vierta la dosis a aplicar de **Algachem Micro** posteriormente agregue el volumen de agua restante y agite bien, para obtener una solución homogénea y proceda a su aplicación. Se recomienda aplicarlo en suficiente cantidad de agua de acuerdo a las necesidades y al sistema de aplicación a usar. En aspersiones foliares, se recomienda hacer las aplicaciones muy temprano en la mañana o por la tarde cuando la temperatura y radiación hayan bajado. Realizar aplicaciones vía foliar, microaspersión, cintilla o goteo. Así como, también a través del sistema de riego de aspersión por pivote central.

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	DOSIS (L/Ha)	RECOMENDACIONES
APLICACIONES EN FERTIRRIGACIÓN		
Chile, Jitomate, Tomate de cáscara, Berenjena, Pepino, Melón, Sandía, Calabaza, Calabacita, Col, Col de Bruselas, Coliflor, Brócoli, Lechuga, Cilantro, Apio, Rábano, Acelga, Zanahoria, Espárrago, Ajo, Cebolla, Papa	Microaspersión, cintilla y goteo	
	1 - 2 Kg/Ha	Aplicar en el segundo tercio del tiempo de riego, dependiendo del grado de deficiencia de los elementos y cantidad de follaje. Repetir 2 a 3 veces la aplicación hasta observar su corrección
	Side, Roll ó Pivote Central	
	2 - 3 Kg/Ha	Repetir 2 a 3 veces la aplicación durante el desarrollo del cultivo
APLICACIONES FOLIARES		
Leguminosas, Cereales	0.5 - 1 Kg/Ha	Iniciando la primera aplicación de los primeros síntomas de deficiencia de cualquier elemento (Fe, Mg, Mn, Zn); realizar dos aplicaciones durante la etapa de desarrollo vegetativo
Hortalizas en general (tallo, follaje o fruto)	1 - 2 Kg/Ha	Aplicar dependiendo del grado de deficiencia, es importante aplicarlo durante el desarrollo vegetativo o en cualquier etapa para corregir una deficiencia nutrimental

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Almacene y transporte el producto en su envase original, cerrado, etiquetado, en un lugar fresco, seco, protegido de los rayos del sol, bajo llave y bien ventilado; con temperatura ambiente estable y lejos del fuego. Alejado de productos alimenticios, forraje, ropa y animales. Los sobrantes no utilizados deben conservarse en su envase original bien cerrado. Asegúrese de que las tarimas sobre las cuales se estiba no tengan clavos o astillas que puedan dañar el empaque. Transpórtese en vehículos autorizados.

COMPATIBILIDAD: **Algachem Micro**, solo deberá mezclarse con productos registrados en los cultivos autorizados. Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad con otros productos antes de mezclar y previo a la aplicación en campo.

TOXICIDAD: **Algachem Micro** no es fitotóxico a las concentraciones, etapas y formas de aplicación recomendadas. Se considera ligeramente tóxico.

PRESENTACIONES:



500 g



1 Kg



20 Kg

