



## FERTILIZANTE ORGANO-MINERAL. LÍQUIDO

### COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

% EN PESO		% EN PESO	
Hierro (Fe)	7.00	Oligosacáridos	1.20
Magnesio (Mg)	8.00	Ácidos Fúlvicos	0.300
Manfaneso (Mn)	2.00	Ácidos Húmicos	0.30
Zinc (Zn)	3.70	Tiamina	0.03
Azufre (S)	15.00	Acondicionadores	57.57
Silicio (Si)	4.90		

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS:

Apariencia: Líquido café, olor característico

pH: 4-4.5

Solubilidad: Soluble en agua

### PROPIEDADES Y MODO DE ACCIÓN:

**Algachem Micro L** es un fertilizante formulado a base de microelementos, tales como Hierro, Magnesio, Manganeseo, 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 L** 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 L** 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. Agite el producto antes de utilizar. Para abrir el envase, gire la tapa del envase en sentido contrario a las manecillas del reloj y retire el sello de seguridad cuidadosamente. Proceda a llenar  $\frac{3}{4}$  parte del tanque de mezclado con agua, mida la dosis a aplicar de **Algachem Micro L** con una probeta de plástico o con algún utensilio graduado específico para este uso y adicione al tanque de aplicación, posteriormente agregue el volumen de agua restante y continúe agitando, para obtener una solución homogénea y proceda a su aplicación. La dosis recomendada debe ser aplicada en suficiente cantidad de agua para cubrir 1 Ha (200, 300 o 400 L de agua) y lograr un buen cubrimiento del follaje del cultivo. Efectuar las aplicaciones foliares por aspersión, muy temprano en la mañana o por la tarde después de ponerse el sol, evitando las horas de alta incidencia de rayos solares. Realizar aplicaciones vía foliar, microaspersión, cintilla o goteo. Así como, también a través del sistema de riego de aspersión por pivote central.

CULTIVO	DOSIS L/Ha	RECOMENDACIONES
<b>APLICACIONES EN FERTIRRIGACIÓN</b>		
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	1 - 2 L/Ha	<b>Microaspersión, cintilla y goteo</b> 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.
	2 - 3 L/Ha	<b>Side, Roll o Pivote Central</b> Repetir 2 a 3 veces la aplicación durante el desarrollo del cultivo.
<b>APLICACIONES FOLIARES</b>		
Leguminosas, Cereales	0.5 - 1 L/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 L/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, seguro, 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 L**, 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 L** no es fitotóxico a las concentraciones, etapas y formas de aplicación recomendadas. Se considera ligeramente tóxico.

### PRESENTACIÓN:



1 L



4 L



10 L



20 L

