



## Composición Porcentual

<b>Aminoácidos</b>	<b>10.00%</b>
<b>Materias ultrasolubles</b> <i>Principalmente calcio y magnesio</i>	<b>1.00%</b>
<b>Glucosamina</b>	<b>1.00%</b>
<b>Quitosano</b>	<b>1.00%</b>
<b>Solución transportadora</b> <i>Agua y carbohidratos</i>	<b>87.00%</b>

## Información General

### Beneficios en el Suelo

**MicroFol Plus** es un bioestimulante 100% orgánico potenciador de energía y nutrición vegetal que estimula y activa los procesos naturales del metabolismo de las plantas a base de aminoácidos biológicamente activos en estado libre, quitosano y glucosamina.

Contiene glucosamina que es un monómero de la quitina que provoca en el suelo un aumento de tricomas absorbentes lo cual da lugar a un aumento del vigor de la planta.

Es fuente de Nitrógeno, Carbono orgánico y azúcares que activan el metabolismo de la planta.

- Separa los 20 L- aminoácidos (biológicamente activos) en forma única como los aprovechan las plantas.
- Los aminoácidos se encuentran de forma monómera para mayor ahorro de energía, más fácil y rápida absorción.
- Evita la ciclización de la glutamina lo que es muy importante para la energía metabólica.
- Libera la asparagina, la cual tiene un rol activo en la función respiratoria.
- Solo el proceso enzimático extrae L-triptófano sin destruirlo, este aminoácido es muy importante, ya que es el precursor para la síntesis de auxinas.

## Almacenamiento

Transporte y almacene en un lugar seguro. Mantenerlo en un rango de temperatura entre 2° y 42° C, evitando la exposición directa al sol.

## Medidas de Protección Ambiental

El envase vacío deberá manejarse conforme a las disposiciones de su localidad.

No arrojar los envases vacíos en suelos, ríos, lagos y cualquier tipo de cuerpo de agua. Respete las buenas prácticas agrícolas.

## Primeros Auxilios

Este producto no es tóxico, no es corrosivo y no es inflamable. Su ingesta puede provocar incomodidad, si esto ocurre induzca el vomito y consuma abundante agua, si tiene contacto con piel u ojos lave con agua y jabón de manera normal.

## Garantía

**SYME Agroinsumos Innovadores de México S.A. de C.V.**, garantiza el contenido de este envase que se encuentra conforme a la etiqueta. Su dosificación, almacenaje, manejo y aplicación esta fuera de nuestro alcance. No nos hacemos responsable del uso y resultado del producto.

## Aplicación

Aplicar **MicroFol Plus** según la demanda nutricional del cultivo y de acuerdo a las recomendaciones del técnico asesor.

## Recomendaciones Durante el Ciclo

Cultivos	Dosis Lt./Ha.
Cereales y Granos	1 - 2
Hortalizas en General	1 - 4
Frutales Caducifolios y Perenifolios en General	1 - 3