

## FICHA TÉCNICA



<b>Nombre comercial</b>	BASFOLIAR® Magnésio
<b>Nombre químico</b>	Hidróxido de Magnesio
<b>Nombre común</b>	Fertilizante foliar
<b>Grado</b>	Agrícola
<b>Producido por</b>	COMPO EXPERT GmbH. & Co. KG.
<b>Comercializado por</b>	Eurofert Colombiana S.A.S

### FERTILIZANTE FOLIAR

### LÍQUIDO FLOABLE

### USO AGRÍCOLA

REGISTRO DE VENTA ICA No. 4673

A NOMBRE DE EUROFERT COLOMBIANA S.A.S

### PROPIEDADES QUÍMICAS Y FÍSICAS

Nitrógeno total (N) .....	6,2 %
Nitrógeno ureico (N) .....	6,2 %
Magnesio (MgO) .....	49,7 %
pH .....	8,9
Densidad .....	1,43 g/L

Para la venta y aplicación de este fertilizante es recomendable la prescripción de un Ingeniero Agrónomo con base en el análisis de suelos y tejido foliar.

### DESCRIPCIÓN

**BASFOLIAR® Magnésio** es un fertilizante con un alto contenido de Magnesio, muy eficaz en la corrección por carencias de este elemento en la planta por su alta concentración.

Este fertilizante es un complemento y no un sustituto de la fertilización edáfica.

Eurofert Colombiana S.A.S.

Km 19 vía Mosquera-Madrid Parque Agroindustrial San Jorge bodega 78  
Teléfonos: (57+1) 892 80 25 - (57) 315 484 56 87 - (57) 323 579 12 34

## FICHA TÉCNICA



### PROPIEDADES Y VENTAJAS

- **BASFOLIAR® Magnesio** gracias a su alto contenido de Magnesio actúa rápidamente como corrector de deficiencias de este elemento de manera eficaz.
- **BASFOLIAR® Magnesio** posee un tamaño de partícula por debajo de los 10  $\mu\text{m}$  que facilita la penetración por los estomas.
- **BASFOLIAR® Magnesio** posee alta calidad, pureza y bajos contenidos de sales.
- **BASFOLIAR® Magnesio** incluye coadyuvantes que mejoran la penetrabilidad del fertilizante a través de la hoja.
- El Magnesio es el constituyente central de la molécula de clorofila, por lo tanto, es indispensable para una buena fotosíntesis. Aumenta la producción de carbohidratos en la planta, mejorando el contenido de azúcares de la fruta.

### USOS

**BASFOLIAR® Magnesio** es recomendado para aplicaciones foliares, en frutales, cereales, hortalizas y todo tipo de plantación agrícola en general donde se requieran hacer refuerzos o correcciones por deficiencias de Magnesio.

### RECOMENDACIONES DE USO

**BASFOLIAR® Magnesio** es un fertilizante soluble diseñado para ser aplicado con sistemas de aspersión foliar, según recomendaciones de un ingeniero agrónomo o asesor especializado.

Las dosis dependerán de cada cultivo, tipo y aportes del suelo, objetivo de plantación, etc. Se recomienda incluir en planes de fertilización foliar donde el análisis de suelos indique suelos pobres en Magnesio y/o existan antagonismos por altos contenidos de Magnesio y Potasio.

### DOSIS

**Ornamentales:** 0,3-0,5 cc/L

**Otros cultivos:** 1-3 cc/L

[Eurofert Colombiana S.A.S.](#)

[Km 19 vía Mosquera-Madrid Parque Agroindustrial San Jorge bodega 78](#)  
[Teléfonos: \(57+1\) 892 80 25 - \(57\) 315 484 56 87 - \(57\) 323 579 12 34](#)

## FICHA TÉCNICA



### PRECAUCIONES

**BASFOLIAR® Magnesio** es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso convencional. Por lo tanto, para el manejo del producto es necesario atenerse a las precauciones de uso de los productos fitosanitarios con los que haya sido mezclado **BASFOLIAR® Magnesio**.

### INDICACIONES DE SEGURIDAD

Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.

### ALMACENAMIENTO

Proteja el fertilizante almacenado de las heladas, la luz y la humedad. Almacene los productos a granel dentro de un edificio y no en áreas exteriores. Mantenga las puertas cerradas y cubra los materiales apilados. Tome nota de las etiquetas de materiales peligrosos en el producto cuando sea apropiado. Sólo almacenar a temperaturas entre 5 °C y 40 °C. Sólo almacenar en el embalaje original.

Los productos deben ser utilizados tan rápido como sea posible una vez abierto. Evite las heladas y las temperaturas excesivamente altas. Evite las grandes fluctuaciones de temperatura durante el almacenamiento. Cuando se almacena correctamente, el fertilizante puede almacenarse en su embalaje original sellado hasta tres años después de su entrega.

### TRANSPORTE

Entregue los productos a granel en bolsas grandes o en pallets con bolsas y bidones. Proteja los productos sueltos de la humedad durante el transporte. Proteger la mercancía de la luz solar directa excesiva y de las grandes fluctuaciones de temperatura durante el transporte. Transportar el fertilizante sólo a temperaturas moderadas. Utilizar un camión con aire acondicionado si es necesario. Tome nota de cualquier etiqueta de material peligroso en el producto. Sólo transportar a temperaturas entre 5 °C y 40 °C.

### ENVASES

0,5, 1 y 10 L

[Eurofert Colombiana S.A.S.](#)

[Km 19 vía Mosquera-Madrid Parque Agroindustrial San Jorge bodega 78](#)  
[Teléfonos: \(57+1\) 892 80 25 - \(57\) 315 484 56 87 - \(57\) 323 579 12 34](#)

## FICHA TÉCNICA



### **TITULAR DE REGISTRO**

EUROFERT COLOMBIANA S.A.S

### **IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:**

Eurofert Colombiana S.A.S.

Km 19 vía Mosquera-Madrid Parque Agroindustrial San Jorge bodega 78

Teléfonos: (57+1) 892 80 25 - (57) 315 484 56 87 - (57) 323 579 12 34

[Eurofert Colombiana S.A.S.](#)

[Km 19 vía Mosquera-Madrid Parque Agroindustrial San Jorge bodega 78](#)

[Teléfonos: \(57+1\) 892 80 25 - \(57\) 315 484 56 87 - \(57\) 323 579 12 34](#)