



FDM Mg

FDM Mg está complejado con ácidos glucónicos, utilizando óxido como fuente de magnesio, lo que garantiza total seguridad en su aplicación foliar.

Debido a su alto contenido de magnesio, actúa como un corrector altamente efectivo que previene y corrige eficientemente los estados de deficiencia de magnesio, siendo fácilmente asimilado por la planta. El magnesio participa en la respiración vegetal (glucólisis), el ciclo del ácido tricarbóxico y los ácidos nucleicos. Además, es un componente esencial de la clorofila, por lo que interviene en el proceso de fotosíntesis.

Composición

Óxido de Magnesio (MgO)	10,00 % p/p
Agente complejante: Ácido Glucónico (GA)	
pH	6
Densidad	1,25 g/cc



Contenido: 1L / 5L / 20L / 200L / 1000L

Aplicaciones

FDM Mg puede aplicarse mediante inyección y fertirrigación. Para determinar la dosis precisa, se recomienda un análisis previo del suelo del cultivo. La dosis varía según el nivel de clorosis y el desarrollo del cultivo.

Aplicación radicular: 3-5 L/Ha.

Precauciones

Este producto es compatible con la mayoría de los fertilizantes y productos fitosanitarios, excepto aquellos que contienen azufre y productos alcalinos ($\text{pH} > 8$). Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad previa y evitar la mezcla con aceites y productos de reacción básica.

Las recomendaciones proporcionadas se basan en estudios exhaustivos, pero pueden influir factores fuera de nuestro control. El usuario será responsable de cualquier efecto causado por el incumplimiento parcial o total de las instrucciones.

- No almacenar en un envase diferente al original.
- Mantener el producto con mínima exposición al aire, en un lugar fresco y protegido de la luz.
- Evitar temperaturas extremas.
- S2: Mantener fuera del alcance de los niños.
- S3/7/8: Mantener el envase en un lugar fresco, seco y bien cerrado.
- S13: Mantener alejado de alimentos, bebidas y piensos.
- Usar solo en caso de necesidad reconocida.
- No exceder las dosis recomendadas.

Garantías

De L'Ora Bio Spain garantiza que la composición química de este producto cumple con las características descritas en esta ficha técnica. El almacenamiento inadecuado, los tiempos y métodos de aplicación, los climas y cultivos, o las mezclas con productos químicos no recomendados específicamente en esta ficha o a través de una recomendación escrita que la acompañe escapan al control y por tanto a la responsabilidad de De L'Ora Bio Spain.

Ningún tercero está autorizado a dar garantías o instrucciones adicionales sobre este producto, y si lo hicieran, dichas garantías o instrucciones no serán válidas ni vinculantes para De L'Ora Bio Spain.

En caso de cualquier duda, consulte con nuestro Departamento Técnico a contact@delorabio.com para más información.