

NUTRICIÓN



Fecha de revisión: 04/07/2022

Versión: 2

LIQUI-PLEX Mg

Solución de nitrato magnésico.

Real Decreto 506/2013. 1.4.3.1.3

RIQUEZAS GARANTIZADAS:

Óxido de Magnesio (MgO)	9,00 % p.p.
Nitrógeno (N _t) total	6,00 % p.p.
Nitrógeno (N _n) nítrico	6,00 % p.p.

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS

pH:	4,0 (±1,0)
Densidad (g/cc):	1,31 (± 0,015)
Aspecto:	Líquido.

PROPIEDADES:

LIQUI-PLEX Mg[®] es un corrector de carencias de magnesio indicado para ser aplicado en pulverización foliar, y en el agua de riego, para prevenir y corregir la deficiencia en Magnesio en los cultivos.

El magnesio estimula la síntesis de clorofila, permitiendo un óptimo proceso fotosintético, ya que es un componente básico de la clorofila.

El magnesio es esencial en todos los procesos de fosforilación de la planta, promoviendo la transferencia y conversión y acumulación de la energía. Estos procesos tienen lugar en la fotosíntesis, síntesis de carbohidratos, proteínas, ruptura de los carbohidratos en ácido pirúvico (respiración).

Recomendable para momentos de máxima actividad vegetativa (desde brotación a fructificación) y en momentos adversos para las plantas, tales como heladas, trasplantes, podas, granizo, fitotoxicidad...

DOSIS APLICACIÓN:

Fertirrigación: de 4 a 8 L / ha

Aplicación foliar: dos opciones:

- de 200 a 400 cm³ / 100 L
- de 2 a 4 L / ha.

En caso de mezclas realizar prueba previa de aplicación. La empresa no puede garantizar la compatibilidad de este producto con agroquímicos ni el posible efecto de su mezcla.

Para cualquier consulta, contacte con nuestro Servicio Técnico.

ALLTECH CROP SCIENCE IBERIA, S.L.U - Pol. Ind. La Estrella - C/Saturno, 170 -30500 – Molina de Segura - Murcia – SPAIN

T 968 465 377 - F 968 473 455

CropInfoEurope@Alltech.com

AlltechEurope @Alltech