

NUTRIFULL MAGNESIO

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO:

Producto: Nutrifull Magnesio

Presentación: 1 Lt, 5 Lts, 20 Lts, 200 Lts, 1,000 Lts

Composición:

Magnesio (Mg): 8.0 % p/v

Nitrógeno (N): 4.0 % p/v

Extracto de algas marinas y aminoácidos: 50.0 % p/v

Características físico-químicas:

Densidad: 1.2 - 1.3 g/cm³

Clase de uso: Quelato de Aminoácido de Magnesio.

Titular: NUTRIFERT CHILE LTDA

Distribuidor: AGROMEGA PERU SAC

2. CARACTERÍSTICAS:

Es un bioestimulante líquido formulado con Magnesio, Nitrógeno, extracto de algas marinas, polioles naturales y aminoácidos, lo que lo convierte en una solución completa y altamente eficiente. Su acción estimula el metabolismo de las plantas al incrementar su actividad fotosintética, y ayuda a equilibrar las funciones fisiológicas a nivel celular. Esto se traduce en un desarrollo integral de las plantas, potenciando su capacidad productiva al máximo.

3. BENEFICIOS DEL PRODUCTO:

- Estimula la fotosíntesis.
- Almacenamiento y transferencia de energía.
- Evita clorosis (hojas amarillentas).
- Evita el desorden fisiológico del racimo como "Palo negro".
- Mejora la absorción y transporte de fósforo.
- Mejora la formación de raíces y producción de flores y frutos.
- Mejora la uniformidad en la madurez de los frutos.
- Forma parte de los enzimas y proteínas involucradas en este proceso.
- Amplio espectro de acción.
- Previene y corrige deficiencias de Magnesio.

4. RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVOS	DOSIS		MOMENTO DE LA APLICACIÓN
	L/ha	L/cil	
Cítrico	2 - 4	0.4 - 0.8	Aplicar al inicio del cuajado de frutos, aplicaciones cada 15 días hasta un desarrollo intermedio hasta pinta.
Vid	2 - 4	0.4 - 0.8	Aplicaciones desde la baya de 10 mm, inicio del cambio de color, crecimiento del racimo.
Arándano	2 - 3	0.4 - 0.6	Desarrollo de los brotes y el desarrollo de los frutos.
Cucurbitácea	2 - 3	0.4 - 0.6	Realizar aplicaciones en floración, a partir de cuajado de fruto, aplicaciones cada 15 días.
Tomate, Ají páprika Pimentón	2 - 3	0.4 - 0.6	A partir de las 8 hojas verdaderas, aplicaciones antes de la floración, aplicar en el cuajado del fruto.
Ajo, Cebolla	2 - 3	0.4 - 0.6	Aplicaciones durante el crecimiento vegetativo, desde inicio de bulbificación.
Papa, Camote	2 - 3	0.4 - 0.6	Desde los 30 días después de la emergencia. Aplicaciones desde la tuberización.
Alcachofa	2 - 3	0.4 - 0.6	Aplicar durante el crecimiento vegetativo, durante el desarrollo del capítulo.

5. SISTEMAS DE APLICACIÓN:

Puede aplicarse tanto por vía foliar como por vía radicular, mediante los diferentes sistemas de aplicación. No aplicar en horas de máxima insolación.

6. PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Agitar fuertemente el envase antes de usar, llenar el equipo de aplicación con la mitad del agua a utilizar, vaciar la cantidad necesaria de **Nutrifull Magnesio**, según la ficha técnica, agitar fuertemente y luego completar con la cantidad de agua deseada.

7. COMPATIBILIDAD:

Por su agente quelatante es compatible con los pesticidas de uso frecuente y con la mayoría de fertilizantes, pero siempre es recomendable realizar una prueba de ensayo, principalmente con productos fosforados, sulfuros y sulfatos.

8. TOXICOLOGÍA DEL PRODUCTO:

NUTRIFULL MAGNESIO es considerado no tóxico para las plantas y animales. Por lo tanto, para el manejo del producto es necesario atenerse a las precauciones de uso del producto fitosanitario, con el cual sea mezclado este Bioestimulante. Ligeramente irritante para la piel y ojos, no es sensibilizante dermal.

9. MANIPULACIÓN:

Evite el contacto con la piel, ojos y vestimenta, así como su ingestión. Use equipo de protección personal completo como guantes, botas de goma, pantalón, chaqueta, delantal y protector facial, mascarilla y lentes.

10. ALMACENAMIENTO:

Debe almacenarse en su envase original, en lugar fresco, seco y con sombra.

11. MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en mezcla de aplicación; luego inutilícelo, triturando o perforando el envase, y deposítalo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

12. PRECAUCIONES:

No es un producto tóxico, sin embargo, deben observarse las siguientes precauciones:

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Usar ropa protectora durante el manejo y aplicación del producto.
- No almacenar ni transportar junto con animales, bebidas, medicinas y/o forrajes.
- Realice la operación de aplicación siguiendo la dirección al viento.

13. PRIMEROS AUXILIOS:

- En caso de contacto con la piel: quitarse la ropa contaminada y lavar el área afectada con agua y jabón por lo menos 15 minutos. Buscar atención médica si la irritación persiste.
- En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua durante 15 minutos manteniendo los párpados abiertos. Buscar atención médica si la irritación persiste.
- En caso de inhalación, puede causar irritación a las membranas de las mucosas. Trasladar a la víctima al aire fresco.
- En caso de ingestión, puede causar irritación a las membranas de las mucosas. **NO INDUCIR AL VÓMITO.** Busque atención médica si la irritación o los síntomas persisten.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
ESSALUD: 117 o (01) 411 8000 (Opción 1)

Correo: info@agromega.com.pe
Celular: (+51) 960672602
Calle German Schreiber Nro. 175 Int. 607 San Isidro - Lima - Lima.
www.agromega.com.pe