



Ficha Técnica ENERFOL®

Identificador del producto: fertilizante y bioestimulante

Formulación: polvo mojable

Estado físico: sólido

Presentación: 1 Kilogramo

Composición Química

Composición	Concentración (% p/p)
Nitrógeno (N)	7.25 %
Magnesio (MgO)	2.19 %
Zinc (Zn)	0.79 %
Molibdeno (Mo)	0.02 %
Manganeso (Mn)	0.01 %
Cobre (Cu)	0.79 %
Hierro (Fe)	0.79 %
Azufre (S)	1.23 %
Boro (B)	1.58 %
Aminoácidos	45.03 %

Características Físicas

Apariencia	Polvo
Color	Beige
Olor	Característico

	Mínimo	Promedio	Máximo
pH al 10% (en agua)	3.4	3.8	4.1
Densidad aparente (g/cm ³)	0.4	0.5	0.6

Recomendaciones de uso

ENERFOL® es un fertilizante a base de aminoácidos de acción foliar y radicular.

Estimula el crecimiento vegetativo, la floración y el desarrollo de frutos y ayuda a la recuperación de cultivos debilitados por la sequía, las heladas y otras situaciones de estrés climático al ser asimilado sin gasto de energía por las plantas.

ENERFOL® es un producto a base de aminoácidos que además de su función nutricional, actúa como un regulador del transporte de microelementos.

Al suministrar **ENERFOL®** a la planta, ella se ahorra el trabajo de sintetizar los aminoácidos, y de esta forma se obtiene una mejor y más rápida respuesta en la planta.

Dosis:

Cultivos	Dosis
Extensivos	500 g/ha
Frutales	1 kg/ha
Vegetales	500 g/ha

La dosis puede variar dependiendo de los requerimientos de cada cultivo. Por lo que se recomienda la asesoría de un profesional en ciencias agrícolas.

Método de aplicación:

No requiere pre-mezcla, se puede incorporar el producto al tanque aplicador, asegurándose que este se encuentre limpio, previo a llenar el tanque debe asegurarse que el agua a utilizar se encuentre limpia y sin sedimentos. Se debe agitar de manera constante para que la mezcla sea homogénea y aplicar con confianza.

Forma de aplicación del producto: por aspersión foliar.

Frecuencia de aplicación: las aplicaciones se pueden realizar en frecuencias semanales, quincenales o mensuales según requerimientos del cultivo.

Incompatibilidad: este producto puede ser incompatible cuando no se siguen las recomendaciones de los productos con los que se desea mezclar.

Fitotoxicidad: no causa fitotoxicidad a los cultivos siguiendo las recomendaciones dadas.

Condiciones de almacenamiento: se recomienda almacenar en un lugar seco y ventilado. En condiciones de alta humedad y temperatura el producto puede presentar cambios físicos y presencia de grumos. Estas condiciones no alteran las propiedades de composición química del producto.

Manejo del Producto

- Evite los derrames del producto que pueda desembocar a fuentes de agua.
- No aplique cuando las condiciones ambientales favorezcan el arrastre del producto hacia otras áreas.

INFORMACIÓN DE PROTECCIÓN PERSONAL:

- ✓ Protección de las manos: usar guantes.
- ✓ Protección de los ojos: usar gafas de protección.
- ✓ Medidas generales de protección e higiene: las usuales en la manipulación de productos químicos.



Para mayor información comunicarse con el formulador en Guatemala

ENLASA

1ª. Calle 18-60 zona 4 Villa Nueva
Complejo Industrial Mayan Golf, Guatemala C.A.
www.grupoenlasa.com – export@grupoenlasa.com

Horario de Atención

Lunes a viernes de 7:00 am a 4:00 pm sábados de 8:00 am a 11:00 am.

Teléfonos: (502) 2328-1800 (502) 2328-1801

Editado por: P.F.P.R

Fecha de edición: 06/2023