

FICHA TÉCNICA FRUTIMAX-Zn

DATOS DE LA EMPRESA

Empresa Comercializadora : FARMAGRO S.A

IDENTIDAD

Composición	: Nitrógeno (N)	11 %
	Fósforo	55 %
	Zinc	0,9297 %
	Magnesio (Mg)	0,8863 %
	Azufre	0,5327 %
	Potasio	1 %
	Cobre	0,1144 %
	Fierro	0,05714 %
	Manganeso	0,02858 %
	Boro	0,02858 %
	Molibdeno	0,02228 %
	Vitamina B1	Trazas
Clase de uso	: Nutrientes foliares	

CARACTERÍSTICAS

FRUTIMAX-Zn es un bionutriente foliar con alto porcentaje de fósforo y zinc. Todos los elementos nutritivos que contiene son altamente asimilados por la planta de forma inmediata a su aplicación foliar. La alta proporción de elementos quelatados sirve para corregir y prevenir deficiencias de estos nutrientes.

- Estimula la formación de raíces, aumentando la cabellera radicular.
- Mejora la fijación de flores y frutos.
- Acelera el desarrollo de granos y la maduración temprana de los cultivos.
- Promueve plantas más vigorosas y lozanas.

PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS

Densidad Relativa	: No aplica
pH	: No disponible
Estado Físico	: Sólido
Color	: Blanco
Olor	: Característico
Estabilidad en Almacenamiento	: Es estable bajo condiciones normales de manipulación y almacenamiento por 2 años.
Explosividad	: No explosivo
Corrosividad	: No corrosivo

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS	RECOMENDACIONES
Papa	1 a 2 Kg/200L agua	Efectuar 2 - 3 aplicaciones de preferencia en mezcla con MULTIFRUT . Para este caso usar 2Kg de MULTIFRUT más 1Kg de FRUTIMAX-Zn en 200L de agua. Comenzar las aplicaciones a los 30 a 35 días y continuar con los intervalos de 15 días.
Frijol, Vainita, Pallar y otras leguminosas	1 a 2 Kg/200L agua	Efectuar 2 aplicaciones antes de la floración y repetir a los 15 días. Recomendamos efectuar en mezcla con MULTIFRUT ; en este caso usar 2Kg de MULTIFRUT más 1Kg de FRUTIMAX-Zn en 200L de agua.
Tomate	1 a 2 Kg/200L agua	Recomendamos mezclarlo con MULTIFRUT . Usar 2Kg de MULTIFRUT más 1Kg de FRUTIMAX-Zn . Efectuar cuando menos 4 aplicaciones, comenzando la primera a los 30 días de la siembra directa o a los 15 a 20 días después del trasplante.
Cucurbitáceas: Zapallo, Sandía, Melón y Pepinillos	1 kg/200L agua 15 días después 2 Kg/200L agua	Usar FRUTIMAX-Zn alternando con MULTIFRUT . Efectuar cuando menos 3 - 4 aplicaciones, iniciando la primera aplicación a los 30 días de la siembra.
Algodón	1 kg/200L agua	De preferencia alternando con MULTIFRUT a razón de 2Kg por cilindro; también se puede mezclar ambos a razón de 2Kg de MULTIFRUT más 1Kg de FRUTIMAX-Zn por hectárea, iniciando la primera aplicación a los 50 días de la siembra.
Ají, Pimiento	1 kg/200L agua	Recomendamos usar una mezcla de 2Kg de MULTIFRUT más 1Kg de FRUTIMAX-Zn en 200L de agua, hacer 2 aplicaciones con intervalos de 15 días.
Espinaca, Lechuga, Hortalizas	1 kg/200L agua	Recomendamos usar una mezcla de 2Kg de MULTIFRUT más 1Kg de FRUTIMAX-Zn en 200L de agua, hacer 2 aplicaciones con intervalos de 15 días.
Cebolla, Ajo, Poro	1 kg/200L agua	Recomendamos hacer una mezcla de 2Kg de MULTIFRUT más 1Kg de FRUTIMAX-Zn en 200L de agua, aplicar cada 15 días, empezando aplicar a los 15 días después del trasplante o a los 30 días después de la siembra. Hacer por lo menos 4 aplicaciones.
Haba	1 kg/200L agua	Efectuar 3 aplicaciones con intervalos de 15 días; iniciando la primera aplicación a los 45 días de la siembra.
Frutales	1 kg/200L agua	recomendamos usarlo en mezcla con ZIFERMAN L para corregir deficiencias de ZINC, HIERRO, MANGANESO al inicio de la floración y/o cuajado los frutos.
Fresas y Zanahorias	1 kg/200L agua	Recomendamos aplicarlo en mezcla con MULTIFRUT . Efectuar por lo menos 3 a 4 aplicaciones.
Floricultura: Marigold, Rosas, etc.	1Kg de FRUTIMAX-Zn + 2Kg de MULTIFRUT en 200L de agua.	Efectuar la primera aplicación a los 20 días del trasplante en el Marigold y al inicio del botoneo floral en rosas y otros.

CONDICIONES DE APLICACIÓN

FRUTIMAX-Zn es un producto sólido, altamente soluble en agua. Se recomienda, disolverlo bien, agitándolo fuertemente antes de usarlo.

COMPATIBILIDAD

FRUTIMAX-Zn es compatible con la mayoría de los insecticidas de uso común.

REINGRESO A UN ÁREA TRATADA

Se recomienda no ingresar a las áreas tratadas hasta 4 horas después de la aplicación.

FITOTOXICIDAD

FRUTIMAX-Zn no es fitotóxico siguiendo las recomendaciones de la etiqueta.

CATEGORIA TOXICOLÓGICA

Ligeramente Peligroso.

Rev. 08-01-25