

FICHA TECNICA

FRUTIMAX-Zn

DATOS DE LA EMPRESA

Empresa Comercializadora : FARMAGRO S.A.

IDENTIDAD

Composición	: Nitrógeno (N)	11 %
	Fosforo	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 fosforo y zinc. Todos los elementos nutritivos que contiene son altamente asimilados por la planta en forma inmediata a su aplicación foliar.

La alta proporción de elementos quelatizados sirven para corregir y prevenir deficiencias de estos elementos nutritivos.

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

PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

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

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS	RECOMENDACIONES
PAPA	1 a 2 Kg/ 200 L agua	Efectuar 2 - 3 aplicaciones de preferencia en mezcla con MULTIFRUT. Para este caso usar 2 Kg de MULTIFRUT más 1 Kg de FRUTIMAX-Zn en 200 L de agua. Comenzar las aplicaciones a los 30 a 35 días y continuar con intervalos de 15 días.
FRIJOL, VAINITA, PALLAR Y OTRAS LEGUMINOSAS	1 a 2 Kg/ 200 L agua	Efectuar 2 aplicaciones antes de la floración y repetir a los 15 días. Recomendamos efectuar en mezcla con MULTIFRUT; en este caso usar 2 Kg de MULTIFRUT más 1 Kg de FRUTIMAX-Zn en 200 L de agua.
TOMATE	1 a 2 Kg/ 200 L agua	Recomendamos mezclarlo con MULTIFRUT. Usar 2 Kg de MULTIFRUT más 1 Kg 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.
CUCURBITACEAS: (ZAPALLO, SANDIA MELON Y PEPINILLOS)	1 Kg/200 L agua 15 días después 2Kg/200 L 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/200 L agua	De preferencia alternado con MULTIFRUT a razón de 2 Kg por cilindro; también se puede mezclar ambos a razón de 2 Kg de MULTIFRUT más 1 Kg de FRUTIMAX-Zn por hectárea, iniciando la primera aplicación a los 50 días de la siembra.

CULTIVO	DOSIS	RECOMENDACIONES
AJÍ, PIMIENTO	1 Kg/200 L agua	Recomendamos usar una mezcla de 2 Kg de MULTIFRUT más 1 Kg de FRUTIMAX-Zn en 200 L de agua, hacer 2 aplicaciones con intervalos de 15 días.
ESPINACA, LECHUGA, HORTALIZAS	1 Kg/200 L agua	Recomendamos usar una mezcla de 2 Kg de MULTIFRUT más 1 Kg de FRUTIMAX-Zn en 200 L de agua, hacer 2 aplicaciones con intervalos de 15 días.
CEBOLLA, AJO, PORO	1 Kg/200 L agua	Recomendamos hacer una mezcla de 2 Kg de MULTIFRUT más 1 Kg de FRUTIMAX-Zn en 200 L de agua, aplicar cada 15 días, empezando a 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/200 L agua	Efectuar 3 aplicaciones con intervalos de 15 días; iniciando la primera aplicación a los 45 días de la siembra.
FRUTALES	1 Kg/200 L agua	Recomendamos usarlo en mezcla con ZIFERMAN L para corregir deficiencias de ZINC, FIERRO y MANGANESO al inicio de la floración y/o cuajado de los frutos.
FRESAS Y ZANAHORIAS	1 Kg/200 L agua	Recomendamos aplicarlo en mezcla con MULTIFRUT. Efectuar por lo menos 3 a 4 aplicaciones.
FLORICULTURA: (MARIGOLD, ROSAS, ETC)	1 Kg de FRUTIMAX-Zn + 2 Kg de MULTIFRUT en 200 L de agua	Efectuar la primera aplicación a los 20 días del trasplante en el Marigold y al inicio del botoneo floral en rosas y otras.

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 insecticidas de uso común.

REINGRESO AL 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