

SUPER Zn-Mn

Corrector de Zn-Mn complejo

¿Qué es?

SUPER Zn-Mn es un exclusivo corrector nutricional a base de zinc y manganeso en el cual estos elementos se encuentran complejados/quelutados con péptidos moleculares y agentes quelatantes de alta estabilidad, lo que permite que estos sean fácilmente absorbidos por la planta y tengan un efecto más duradero.

BENEFICIOS

- ✓ Favorece el proceso de la fotosíntesis, la síntesis de proteínas y los diferentes mecanismos respiratorios de la planta.
- ✓ Potencia el crecimiento vegetal de los cultivos.
- ✓ Incrementa la floración del cultivo y estimula la movilidad del nitrógeno, consiguiendo así un polen de mayor calidad.
- ✓ Ayuda a alcanzar y mantener niveles óptimos de Zinc y Manganeso.

INSTRUCCIONES DE USO

- ✍ Se puede aplicar vía fertirrigación a dosis 3-10 L/ha, recomendándose hacer de 4-6 aplicaciones, desde el inicio de la brotación hasta las 2/3 partes del desarrollo del cultivo.
- ✍ Es compatible con la mayoría de los fertilizantes y productos fitosanitarios conocidos, aunque es conveniente realizar una prueba previa. No mezclar con aceites minerales ni con productos de reacción alcalina.

DOSIS*

CULTIVO	DOSIS FOLIAR	ÉPOCA DE APLICACIÓN
CÍTRICOS	200-400 cc/hl	Realizar 2-4 aplicaciones entre primavera y verano
MANGO Y AGUACATE	200-400 cc/hl	Realizar 2-3 aplicaciones en primavera
HORTÍCOLAS	150-300 cc/hl	Realizar 2-3 aplicaciones durante la primera mitad del ciclo biológico
FRUTALES Y VID	200-500 cc/hl	Realizar 2-3 aplicaciones entre primavera y verano
OLIVO	300-500 cc/hl	Realizar 2-3 aplicaciones en función de la necesidad

*Para determinar la dosis exacta consultar con el departamento técnico

EMBALAJE

Disponible en garrafas de polietileno de 5, 10 y 20L. También en tanques de 1.000L.

COMPOSICIÓN

(CONTENIDO EN NUTRIENTES)

MANGANESO (Mn) SOLUBLE EN AGUA

4,2%

3,5%

ZINC (Zn) SOLUBLE EN AGUA

4,2%

3,5%

(OTRAS CARACTERÍSTICAS)

DENSIDAD (Kg/L)

1,2

pH

4,5



SERAGRO INTEGRAL
WWW.FERTILIZANTESLIQUIDOS.ES
Tél: (+34) 952 50 81 64
info@fertilizantesliquidos.es