

## FICHA TÉCNICA

### **NOMBRE DEL PRODUCTO**

---

MAGMA XMZ MASSÓ®

### **NÚMERO DE REGISTRO**

---

-

### **RIQUEZAS GARANTIZADAS**

---

Hierro (Fe) total y soluble en agua.....	6 %
Hierro (Fe) quelatado por HBED (isómero orto-orto).....	4,80 %
Manganeso (Mn) total, soluble en agua y quelatado por EDTA .....	1 %
Zinc (Zn) total, soluble en agua y quelatado por EDTA.....	0,75 %

### **FORMULACIÓN**

---

Microgránulos solubles en agua.

### **CARACTERÍSTICAS**

---

MEZCLA DE MICRONUTRIENTES: HIERRO (Fe), MANGANESO (Mn) Y ZINC (Zn).

**MAGMA XMZ MASSÓ®** es un complejo estable y soluble en agua de quelatos de Hierro, Zinc y Manganeso en proporciones estudiadas para su empleo en múltiples cultivos y en especial cultivos mediterráneos como cítricos, frutales, hortícolas, vid, olivo, ornamentales, etc.

Cada elemento está quelado de forma adecuada para dar la mejor respuesta: el Hierro en forma de HBED, que es el quelato reconocido como mejor en aplicación al suelo, incluso en suelos muy clorosantes. El Zinc y el Manganeso en forma de EDTA que para estos metales da una rápida respuesta y una estabilidad muy buena frente al pH (de 3,5 a 10).

### **PRESENTACIÓN**

---

Envase 5kg.

### **APLICACIONES RECOMENDADAS Y DOSIS**

---

El momento preferible de la aplicación es al inicio de la vegetación para asegurar una buena brotación, floración y cuaje.

**MAGMA XMZ MASSÓ®** puede aplicarse disuelto en agua en hoyos alrededor del árbol, en inyección al suelo mediante reja o lanza inyectora o, debido a su excelente solubilidad, en fertirrigación (tanto en riego localizado como a manta) e hidroponía.

Es recomendable efectuar un riego después de la aplicación especialmente si no hay tempero.

## FICHA TÉCNICA

CULTIVO		INCORPORACIÓN AL SUELO (g/pie/planta)	RIEGO POR GOTEO (g/pie/planta/m <sup>2</sup> )
<b>CÍTRICOS, FRUTALES, OLIVO Y AVELLANO</b>	Viveros	4-5 g/m <sup>2</sup>	4-5 g/m <sup>2</sup>
	Plantones	5-15g (5-10kg/ha)	5-10g (4-8kg/ha)
	Porte pequeño	10-25g (15-15kg/ha)	10-15g (8-12kg/ha)
	Porte mediano	15-40g (12-18kg/ha)	15-30g (12-15kg/ha)
	Porte grande	30-80g (15-25kg/ha)	30-40g (15-20kg/ha)
<b>VID Y PARRAL</b>	Cepas jóvenes	2-5g (6-12kg/ha)	2-4 g (5-10kg/ha)
	Cepas desarrolladas	5-10g (10-15kg/ha)	4-8g (8-12 kg/ha)
	Parras	10-25g (10-15kg/ha)	10-15g (10-12 kg/ha)
<b>PLATANERA</b>		10-25g (10-15kg/ha)	10-15g (10-12kg/ha)
<b>FRESÓN, HORTÍCOLAS Y ORNAMENTALES</b>		1-3 g/m <sup>2</sup> (10-30kg/ha)	1-2 g/m <sup>2</sup> (10-20kg/ha)

### CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:

Conservar el producto en su envase original cerrado en un lugar seco y al abrigo de temperaturas extremas

**Antes de utilizar el producto lea detenidamente las instrucciones contenidas en la etiqueta del envase (cultivos, dosis, precauciones, etc.). La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondiente**