



N° Registro: 155-F-AGR-P

COMPLEX Fe-Mg-Zn

FERTILIZANTE QUÍMICO

CORRECTOR DE DEFICIENCIA DE HIERRO, MAGNESIO Y ZINC

COMPOSICIÓN:

Hierro (Fe)	4,00% p/v
Magnesio (Mg)	4,00% p/v
Zinc (Zn)	1,00% p/v

CULTIVO	DOSIS	ÉPOCA DE APLICACIÓN	VÍA DE APLICACIÓN
Rosas (<i>Rosa sp.</i>)	1,0 ml/l*	Etapa productiva (cuando presente esta deficiencia).	Foliar y Fertirriego Cada 7 días
Fresa (<i>Fragaria vesca</i>)	2,5 ml/l 500 ml/ 200 litros	Etapa productiva	Foliar y Fertirriego Cada 7 días
Tomate Riñon (<i>Lycopersicon esculentum</i>)	2,5 ml/l 500 ml/ 200 litros	Etapa productiva	Foliar y Fertirriego Cada 7 días
Pimiento (<i>Capsicum annum</i>)	2,5 ml/l 500 ml/ 200 litros	Etapa productiva	Foliar y Fertirriego Cada 7 días
Arveja (<i>Pisum sativum</i>)	2,5 ml/l 500 ml/ 200 litros	Etapa productiva	Foliar Cada 7 días
Cacao (<i>Theobroma cacao</i>)	2,5 ml/l **	Etapa productiva	Foliar Cada 7 días
Piña (<i>Ananas comosus</i>)	2l/ha ***	Etapa productiva	Foliar Cada 7 días

* 800 - 1,000 litros/HA foliar

** 400 - 600 lt/HA

*** 1,000- 1,500 lt/ha

Descripción del producto

COMPLEX Fe-Mg-Zn es un nutrimento a base de hierro, magnesio y zinc, cuya formulación permite una rápida asimilación por la planta.

Usos y recomendaciones

Puede aplicarse tanto vía foliar como mediante fertirriego, en todo tipo de cultivos como musáceas, leguminosas, rosáceas, frutales, entre otros.

Beneficios

Contribuye a la corrección de deficiencias de hierro, magnesio y zinc, así como de los síntomas asociados. Para el cálculo de la dosis en fertirriego, se debe considerar la concentración del producto.

PRESENTACIÓN

100 CC	125 CC	250 CC	500 CC	1 L	4L	20 L
--------	--------	--------	--------	-----	----	------

**FICHA
TÉCNICA**