



N° Registro: F-2024-2129

COMPLEX Mg-Mn-Zn-Mo

FERTILIZANTE QUÍMICO

CORRECTOR DE DEFICIENCIA DE MAGNESIO,
MANGANESO, ZINC, MOLIBDENO

COMPOSICIÓN:

Magnesio(Mg)	7.47% P/V
Manganeso (Mn)	3.28% P/V
Zinc (Zn)	2.00% P/V
Molibdeno (Mo)	1.03% P/V
Azúcares Totales	3.54% P/V

CULTIVO	DOSIS	ÉPOCA DE APLICACIÓN	VÍA DE APLICACIÓN
Rosas (<i>Rosa sp.</i>)	1,5 - 2,0 ml/l*	Etapa productiva (cuando presente esta deficiencia).	Foliar
Fresa (<i>Fragaria vesca</i>)	2,5 ml/l 500 ml/ 200 litros	Etapa productiva	Foliar
Tomate Riñon (<i>Lycopersicon esculentum</i>)	2,5 ml/l 500 ml/ 200 litros	Etapa de Floración y Fructificación	Foliar
Pimiento (<i>Capsicum annuum</i>)	2,5 ml/l 500 ml/ 200 litros	Etapa de Floración	Foliar
Cacao (<i>Theobroma cacao</i>)	2,5 ml/l **	Etapa productiva	Foliar
Piña (<i>Ananas comosus</i>)	2l/ha ***	Pos Floración	Foliar

* 800- 1,000 litros/HA foliar

** 400 - 600 lt/HA

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

COMPLEX Mg-Mn-Zn-Mo es un nutrimento foliar formulado a base de magnesio al 7,47%, quelatado con grupos amino; manganeso al 3,28% y zinc al 2,31%, ambos totalmente quelatados con aminoácidos; y molibdeno al 1,03%, con azúcares totales al 3,54% lo que permite una rápida y eficiente asimilación por la planta.

COMPLEX Mg-Mn-Zn-Mo puede aplicarse tanto en invernadero como en campo abierto, en todo tipo de cultivos, tales como musáceas, leguminosas, frutales y ornamentales, ya sea por vía foliar o mediante fertirrigación.

PRESENTACIÓN

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

**FICHA
TÉCNICA**