



N° Registro: 1021-F-AGR

COMPLEX TOTAL

FERTILIZANTE INORGANICO

CORRECTOR DE DEFICIENCIA DE MACRO Y MICRO NUTRIENTES

COMPOSICIÓN:

Nitrogeno Total (NT)	5,30% P/V
Potasio (K ₂ O)	1,80% P/V
Calcio (CaO)	2,20% P/V
Magnesio (MgO)	1,80% P/V
Cobre (Cu)	1,30% P/V
Zinc (Zn)	1,00% P/V
Hierro (Fe)	0,03% P/V
Manganeso (Mn)	1,30% P/V
Azucares Totales	7,30% P/V
Aminoacidos Totales	2,80% P/V
Taurina	5,10% P/v

CULTIVO	DOSIS	ÉPOCA DE APLICACIÓN	VÍA DE APLICACIÓN
Rosas (<i>Rosa sp.</i>)	1,5 ml/l* 20 ppm	Etapa productiva (cuando presente esta deficiencia).	Foliar Fertirriego
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 annum</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>)	3l/ha	Pos Floración	Foliar
Pitahaya (<i>Selenicereus megalanthus</i>)	3l/ha	Pos Floración	Foliar

* 800- 1.000 litros/HA foliar

** 400 - 600 lt/HA

COMPLEX TOTAL es un complejo nutritivo especialmente formulado para suplir y/o cubrir las necesidades de elementos mayores secundarios y elementos menores. Constituye una excelente alternativa para la corrección de clorosis general y para el incremento de la productividad del cultivo.

Debido a su alta concentración de metales, puede utilizarse como agente protectante frente a oomicetos, como el *mildiu velloso*.

PRESENTACIÓN

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

**FICHA
TÉCNICA**