



N° Registro: 626-F-AGR

COMPLEX Ca-B

FERTILIZANTE QUÍMICO

Reduce malformaciones florales como doble ovario y cuello de ganso.

COMPOSICIÓN:

Calcio (CaO)	7,00% p/v
Boro (B ₂ O ₅)	8,00% p/v
Potasio (K ₂ O)	3,30% p/v
Aminoácidos	1,00% p/v

CULTIVO	DOSIS	ÉPOCA DE APLICACIÓN	VÍA DE APLICACIÓN
Rosas (<i>Rosa</i> sp.)	1 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 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>)	2l/ha 3000ltagua/ha	Pos Floración	Foliar

* 800-1,000 litros/HA foliar

** 2,000 litros o más drench

Recomendaciones de uso:

COMPLEX Ca-B es un complejo nutritivo especialmente formulado para frutales, tubérculos y hortalizas que requieren un aporte constante de calcio y boro, evitando problemas de malformación floral y deficiencias en el llenado de frutos.

En rosas, se recomienda la aplicación foliar a una dosis de 1 mL/L, con un pH recomendado entre 5,5 y 6,5. Es fácilmente soluble y de rápida absorción.

PRESENTACIÓN

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

**FICHA
TÉCNICA**