

COMPLEX Fe-Mn-Zn

FERTILIZANTE QUÍMICO

APLICACIÓN FOLIAR

COMPOSICIÓN:

HIERRO (Fe)	4,30% p/v
MANGANESO (Mn)	4,00% p/v
ZINC (Zn)	1,00% p/v
AMINOACIDOS TOTALES	10,00% p/v

**CORRECTOR DE DEFICIENCIAS DE HIERRO,
MANGANESO Y ZINC**

Recomendaciones de uso:

COMPLEX Fe-Mn-Zn, es un nutrimento foliar a base de Hierro II al 4,30%, quelatado con grupos amino, Manganeso al 4,00% y Zinc al 1% quelatados en su totalidad con aminoácidos, que le permiten ser asimilado rápidamente.

COMPLEX Fe-Mn-Zn le permite ser aplicado en invernadero o en campo abierto en todo cultivo como: musáceas, leguminosas, todo tipo de frutales y ornamentales ya sea foliarmente o por fertigación.

CULTIVO	DOSIS	EPOCA DE APLICACION	VIA DE APLICACIÓN
Rosas (<i>Rosa sp.</i>)	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 ***	Pos Floración	Foliar