FICHA TÉCNICA





FLORACIÓN, CALIDAD Y CONSISTENCIA DE FRUTOS Y TUBÉRCULOS!

REGISTRO DE VENTA ICA No. 10265

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Potasio soluble en agua (K ₂ O)	50,0 g/L
Calcio soluble en agua (CaO)*	200,0 g/L
Magnesio soluble en agua (MgO)*	30,0 g/L
Boro soluble en agua (B)**	20,0 g/L
Zinc soluble en agua (Zn)*	10,0 g/L
pH en solución al 10%	6,50
Densidad a 20°C	1,48 g/ml
Conductividad eléctrica (1:100)	7,72 dS/m
*Quelatados con ácido ascórbico, ácido glután cítrico, y ácido málico.	mico, ácido

Presentaciones: 1L, 4L, 20L, 200L Dosis Sugerida: 0,5 - 1L/200 L

OTROS INGREDIENTES ACTIVOS Y COMPLEMENTOS

** Quelatado con manitol



BENEFICIOS



Evita pudriciones apicales, rajados, cuarteamiento y necrosis internas.



Favorece la división celular y genera mayor resistencia en los tejidos vegetales.



Estimula la emisión floral, fecundación y calidad del polen.



Induce el desarrollo, mejora la calidad de vida en anaquel de frutos.



Prepara a la planta para un mejor cuajado de frutos.



Incrementa la tolerancia de las plantas a factores de estrés abiótico.