

CALCIOVIT^{D3}

NUTRICIÓN Y BIOESTIMULACIÓN

CALIDAD, DUREZA Y CONSISTENCIA

REGISTRO DE VENTA ICA No. 12599

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Potasio Soluble en Agua (K ₂ O)	60,0 g/L
Calcio Soluble en agua (CaO)	220,0 g/L
Magnesio Soluble en Agua (MgO)	30,0 g/L
Boro Soluble en Agua (B)	12,0 g/L
Aditivos: EDTA, ácido Cítrico y Acido glutámico	
Densidad a 20 °C	1,60 g/ml
pH en solución al 10%	7,43
Conductividad Eléctrica (1:100)	8,27 dS/m

PRESENTACIONES	DOSIS
1L, 4L, 20L, 200L	0,5 - 1 L/200L

FUENTES E INGREDIENTES ACTIVOS COMPLEMENTARIOS

- FERTILIZANTE QUÍMICO DE ALTA CONCENTRACION DE CALCIO COMPLEJADO, POTASIO, MAGNESIO Y BORO CON AZÚCARES, ÁCIDO GLUTAMICO, ÁCIDO SALICILICO Y AMINOACIDOS LIBRES.
- AMINOÁCIDOS LIBRES A.A.
- AZÚCARES Y POLISACÁRIDOS
- ÁCIDO SALICÍLICO SAR

BENEFICIOS

Evita malformaciones, cuarteamiento o rajado. Estimula la emisión floral la fecundación, calidad del polen, el sostenimiento de flor y un mejor cuajado de frutos.

Aumenta la resistencia de los tejidos vegetales, incrementando la tolerancia a condiciones adversas de estrés y mejorando la vida anaquel de los frutos y tubérculos.

