

# FICHA TÉCNICA

## **CALCIOVIT** **D3**



NUTRICIÓN Y BIOESTIMULACIÓN

### **CALIDAD, DUREZA Y CONSISTENCIA**

REGISTRO DE VENTA ICA No. 12599

#### COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Potasio Soluble en Agua (K <sub>2</sub> 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 Ácido 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 CONCENTRACIÓN DE CALCIO COMPLEJADO, POTASIO, MAGNESIO Y BORO CON AZÚCARES, ÁCIDO GLUTAMICO, ÁCIDO SALICÍLICO 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.

