

	<b>FICHA TÉCNICA</b>	<b>Revisión</b> :01 <b>Aprobado</b> :REA <b>Fecha</b> :03-01-2026
	<b>ALICANTINA CALCIO BORO</b>	

## FICHA TÉCNICA PROFESIONAL – ALICANTINA CALCIO BORO

Solución líquida de calcio y boro con L-aminoácidos y materia orgánica vegetal, formulada para prevenir y corregir fisiopatías asociadas a deficiencias de calcio y boro, mejorando cuajado, calidad y vida postcosecha.

### 1. INFORMACIÓN GENERAL

- Nombre comercial: Alicantina Calcio Boro
- Tipo: Fertilizante foliar bioestimulante
- Presentación: 1 – 4 – 20 L
- Distribuido por: Inplanta SAC – Perú

### 2. COMPOSICIÓN GARANTIZADA

- Nitrógeno (N) total: 5.0 % p/p
- Calcio (CaO) soluble en agua: 14.0 % p/p
- Boro (B) soluble en agua: 1.0 % p/p
- Aminoácidos libres: 12.0 % p/p
- Densidad: 1.35 kg/L
- pH: 5.0

### 3. BENEFICIOS AGRONÓMICOS

- Fortalece paredes celulares y mejora firmeza de frutos.
- Incrementa división y elongación celular en tejidos jóvenes.
- Favorece floración, cuajado y retención de frutos.
- Mejora transporte interno de calcio y boro gracias a aminoácidos.
- Aumenta calidad comercial y vida postcosecha.

#### 4. DOSIS Y MOMENTOS DE APLICACIÓN (Cultivos principales)

Cultivo	Dosis sugerida	Momentos de aplicación
Ají, tomate y solanáceas	1.0–2.0 L/ha	Pre-floración y cuajado
Alcachofa	2.0–3.0 L/ha	Inicio de cosecha y repeticiones cada 10 días
Arándano, fresa, palto, café y cacao	2.0–3.0 L/ha	Floración y desarrollo de fruto
Arroz	1.0–2.0 L/ha	Inicio de espigado y llenado de grano
Brócoli, coliflor y col	1.0–2.0 L/ha	Trasplante y repeticiones cada 15 días
Cebolla y ajo	1.0–2.0 L/ha	Inicio de bulbificación
Espárrago	2.0–3.0 L/ha	Primer, segundo y tercer brotamiento
Piña	4.0–8.0 L/ha	Inducción floral y llenado de fruto

#### 5. APLICACIÓN AL SUELO

- Riego por inundación: aplicar 3–6 L/ha en los mismos momentos.
- Riego localizado: aplicar 2–4 L/ha fraccionado en varios riegos.

#### 6. INCOMPATIBILIDADES

- No mezclar con aceites.
- Precaución con productos que contengan cobre y/o azufre.
- Se recomienda realizar prueba previa de compatibilidad.

#### 7. PRECAUCIONES Y ALMACENAMIENTO

- Agitar antes de usar.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Almacenar entre 5 y 30 °C en lugar fresco y seco.