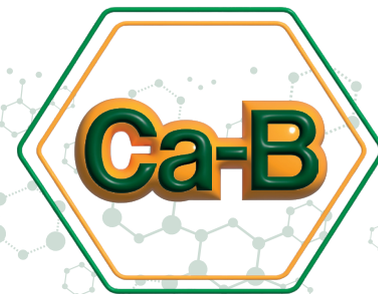


## FICHA TECNICA

# FULL TECH'S

## CORRECTOR DE CARENCIA



### 1. CLASE DE USO:

Es un fertilizante con alto contenido de **Calcio y Boro** acompañado con aminoácidos, ácidos carboxílicos y enriquecido con extracto de algas marinas.

### 2. COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO:

Calcio (CaO)	10.00 %
Boro (B)	1.20 %
Aminoácidos Totales	7.00 %
Ácidos Carboxílicos	5.00 %
Extracto de Algas Marinas	10.00 %

### 3. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS QUÍMICA:

**Estado físico:** Líquido

**Color:** Marrón Oscuro

**Densidad:** 1.17 +/- 0.5

**Explosividad:** No explosivo

**pH:** 5.9 - 6.0

**Corrosividad:** No corrosivo

### 4. RECOMENDACIONES DE USO Y MOMENTO DE APLICACIÓN:

Cultivo	Dosis / Ha	Método de Aplicación
Tomate, ají, escabeche, páprika	2.0 - 3.0 litros	Aplicar en intervalos de 15 días durante inicio de floración hasta el cuajado.
Cítricos, paltas, granada, oliva, banana	3.0 - 4.0 litros	Aplicar con intervalo de 2-3 semanas desde el inicio de floración hasta el término del cuajado.
Vid	3.0 - 4.0 litros	Aplicar al Inicio de prefloración, floración y cuajado de frutos (3 aplicaciones).
Frijoles, pallares, Vainita, holantao	2.0 - 3.0 litros	Aplicar al inicio de prefloración, floración y cuajado. (3 aplicaciones).
Sandía, melón, zapallo, pepino	2.0 - 3.0 litros	Aplicar al inicio de floración. Durante el cuajado y desarrollo del fruto.
Arándano, fresa	2.0 - 3.0 litros	Aplicar en intervalos de 15 días durante el inicio de floración hasta el cuajado.
Café, cacao, piña	3.0 - 4.0 litros	Aplicar al Inicio de prefloración, floración y cuajado de frutos (hasta 3 aplicaciones).
Papa, camote	2.0 - 3.0 litros	A los 25 días después de la siembra. Después de 30 días de realizado la primera aplicación.
Cebolla, ajo	2.0 - 3.0 litros	30 días después del trasplante. A los 60 días después del trasplante.

### 5. COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de los fertilizantes y productos fitosanitarios normalmente utilizados, excepto con aceites minerales y productos de reacción muy ácida y/o alcalina. Se recomienda realizar una prueba antes de mezclar y consultar al personal técnicamente autorizado.

### 6. DESCARGO DE RESPONSABILIDAD:

Garantizamos que la calidad de este producto está conforme con las especificaciones de composición descritas en esta etiqueta. Dado que el uso del mismo está fuera de nuestro control, no nos responsabilizamos de los resultados, daños y perjuicios que puedan derivarse de su aplicación.



**TECH'S  
AGRO  
SAC**