

## FICHA TECNICA

# FULL TECH'S

## CORRECTOR DE CARENCIA



# Boro

### 1. CLASE DE USO:

Es un formulado a base de Boro acomplejado con aminoácidos y monoetanolamina, se aplica para mejorar el cuajado y productividad en cualquier cultivo.

### 2. COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO:

*Boro (B) Acomplejado con Monoetanolamina* \_\_\_\_\_ 10.00 %  
*Aminoácidos Totales* \_\_\_\_\_ 4.00 %

### 3. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS QUÍMICA:

**Estado físico:** Líquido

**Color:** Ambar Claro

**Densidad:** 1.195 +/- 0.5

**Explosividad:** No explosivo

**pH:** 7.5 - 7.6

**Corrosividad:** No corrosivo

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

Cultivo	Dosis / Ha	Método de Aplicación
Palto, olivo, mango, cítricos, melocotón, arándanos	2.0 - 3.0 litros	En prefloración. Cuando el fruto presente 4-5 cm de diámetro. 2, con intervalos de 20 a 30 días.
Vid	2.0 - 3.0 litros	En prefloración. En post-floración. Al inicio del llenado de frutos.
Espárrago	1.0 - 2.0 litros	Cuando los brotes tenga 20 a 30 cm. A los 30 días después de la primera aplicación. A los 30 días antes del corte.
Tomate, ajíes (páprika, piquillo)	1.0 - 2.0 litros	En prefloración. Aplicaciones con intervalos de 20 a 30 días durante la formación del fruto.
Frijoles, pallares, garbanzo, arveja, holantao.	1.0 - 2.0 litros	En prefloración. Cuando las vainas tengan 2 - 3 cm. A los 15 días después.
Sandía, zapallo, pepino y cucurbitáceas en general	1.0 - 2.0 litros	Pre floración, floración e inicio de cuajado.
Ajo, cebolla	1.0 - 2.0 litros	A los 20 cm de tamaño de la planta. A los 30 días después de la primera aplicación. A los 30 días antes de la cosecha.
Alcachofa	1.0 - 2.0 litros	En prefloración. Aplicaciones con intervalos de 20 a 30 días.
Arroz	1.0 - 2.0 litros	En prefloración. A los 30 días después de la primera aplicación. Durante la formación de los granos.
Papa	1.0 - 2.0 litros	Cuando presente de 5 a 6 hojas verdaderas. 2, con intervalos de 20 días durante la formación del órgano cosechable.

### 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**