

## Ficha Técnica

**REGISTRO COFEPRIS: RSCO-094/VIII/16**

### 1. GENERALIDADES

**Crecitec B** es un abono foliar a base de Nitrógeno y Boro. Desde el punto de vista nutricional aporta Boro (B) y Nitrógeno (N), además de corregir deficiencias de estos elementos durante las etapas de mayor consumo, potencia los sistemas naturales de defensa de las plantas. Debido a la presencia de un complejo alcoholes-azúcares de fácil penetración (**Manitol, Sorbitol e Inositol**) que confiere buena sistemia, sus elementos son asimilables en su totalidad. **Crecitec B** puede ser aplicado vía foliar. Proporciona una elevada respuesta en diferentes cultivos al favorecer procesos metabólicos y fisiológicos.

### 2. COMPOSICIÓN GARANTIZADA

ELEMENTOS	% EN PESO
Boro (B):	3.3 %
Nitrógeno (N):	6.0%

### 3. CARACTERÍSTICAS FÍSICO - QUÍMICAS Y BIOLÓGICAS

<b>Elemento</b> Boro Nitrógeno	<b>Componente</b> Ácido Bórico Urea granulada
<b>Formulación</b> Líquido Soluble	<b>Concentración</b> B – 3.3% N – 6.0%

## Ficha Técnica

### 4. RECOMENDACIONES TÉCNICAS DE USO

Cultivo	Dosis (L/ha)	Recomendaciones de Uso
Esparrago	1.0 – 1.5	Aplicar en post cosecha para mejorar reservas y repetir en la formación de nuevos turiones.
Frijol, Garbanzo, Soya, Cártamo	1.0 – 1.5	Una a dos aplicaciones estrictamente previo a floración.
Tomate, Jitomate, Chile, Pimiento	1.0 – 1.5	Aplicar a los 15 días de del trasplante, en prefloración, al inicio del desarrollo de frutos y repetir cada 15 días hasta la salida del cultivo.
Papa	1.0 – 1.5	Aplicar desde el inicio de la formación del tubérculo.
Melón, Sandía, Calabaza, Calabacita, Pepino	1.0 – 1.5	Aplicar antes del inicio de floración y repetir antes de cada evento de flor. (no hacer más de 2 aplicaciones por temporada sin un análisis que indique específicamente una carencia del elemento boro).
Frutales y Cítricos	1.0 – 1.5	Se recomiendan 2 aplicaciones: Antes de floración e inicio de cuajado, con fruto del tamaño de una nuez.
Trigo, Cebada, Maíz	1.0 – 1.5	Realizar aplicaciones a partir de prefloración.
Otras Hortalizas: Col, Coliflor, Brócoli, Zanahoria, Remolacha, Apio	1.0 – 1.5	Cuando la planta tenga de 5 a 6 hojas. Hacer una aplicación antes del inicio de la formación de la inflorescencia. Repetir cada 2 o 3 semanas.
Ajo, Cebolla	1.0 – 1.5	Aplicar cuando comienza la formación de bulbo.
Bananos y Plátanos	1.0 – 1.5	Aplicar al inicio de la floración y repetir cada 15 a 21 días.
Uva de mesa, Uva vinífera	1.0 – 1.5	Se recomiendan 2 aplicaciones, antes de la floración y a inicios de la floración.

## Ficha Técnica

Aguacate, Nogal	1.0 – 1.5	Se recomiendan 2 aplicaciones, a partir el inicio de prefloración.
-----------------	-----------	--

### METODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO.

Llene el tanque de aplicación hasta la mitad de su volumen con agua, agregue la dosis del producto y termine de llenar el volumen del tanque de aplicación.

**Forma de aplicación:** El producto puede ser aplicado vía foliar o fertirriego, mediante el uso de pulverizador terrestre, atomizadoras, nebulizadoras u otros dispositivos. Debe asegurarse que los equipos y boquillas se encuentren en buen estado. Antes de aplicar, calibre con agua el equipo de aspersión para verificar que está aplicando la dosis correcta. Después de la aplicación, lave el equipo de aspersión, deje secarlo y guárdelos.

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

Al aplicar **Crecitec B** utilice ropa protectora, guantes, gafas y respirador apropiado. No aplicar en horas de máximo calor. Almacenar en este mismo envase, en un lugar fresco y seco. Mantener fuera del alcance de los niños y mascotas.

- “NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO.”
- “NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS O ROPA.”
- “MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.”
- “LAVESE LAS MANOS DESPUES DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS.”
- “NO SE INGIERA Y EVITE EL CONTACTO DEL PRODUCTO CON LOS OJOS Y LA PIEL.”

### 5. INFORMACIÓN ADICIONAL

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

- “RESPETE LAS RECOMENDACIONES DE USO DEL PRODUCTO”
- “MANEJE EL ENVASE VACIO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LAS DISPOSICIONES ESTABLECIDAS EN SU LOCALIDAD”
- “RESPETE LAS BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS”

## Ficha Técnica

---

“NO TIRE LOS ENVASES O EMPAQUES VACÍOS DEL PRODUCTO EN EL SUELO, RÍOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA”

“NO VIERTA EL REMANENTE DEL PRODUCTO O AGUA DEL LAVADO DEL EQUIPO DE APLICACIÓN, EN SUELOS, RÍOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA”

“NO VIERTA EL AGUA DE LAVADO DEL EQUIPO DE APLICACIÓN EN SUELOS, RÍOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA.”

“RESPETE LAS DOSIS Y ÉPOCA DE APLICACIÓN DEL PRODUCTO”

### **Mayor información:**

Nufarm Grupo México S. de R.L. de C.V.  
Av. Moctezuma 3515, Local 5 Zona C,  
Ciudad del Sol, C.P. 45050,  
Zapopan, Jalisco.  
Tel: (33) 31 21 41 08