



# FULLCROP<sup>®</sup>

## REGULADOR DE CRECIMIENTO TIPO 1

**Formulación:** Suspensión Acuosa

**Ingrediente Activo:** Extracto de algas marinas, Ácido  $\alpha$ -naftilacético (ANA), 2-(1-naftil)acetamida (ANA AMIDA), Ácido indol acético, Ácido Indol butírico.

**Presentación:** Botella de 1 litro, bidón de 5 y 20 litros.

**Registro COFEPRIS:** RSCO-175/IX/18

### 1. Generalidades

**FULLCROP** es un complejo de hormonas y extracto de algas marinas que ayudan en el desarrollo y maduración de la fruta. Esta combinación de sustancias que influyen principalmente en el alargamiento celular, el crecimiento de la raíz, dominancia apical, así como en promover el inicio de la germinación de semillas, presenta un efecto positivo sobre el tallo y la raíz de las plantas, ya que incrementa el diámetro de éstas.

### 2. Composición Garantizada

**Ingrediente Activo:**

	% P/P
Extracto de algas marinas: ( <i>Ascophyllum nodosum</i> ) .....	10.12
Ácido $\alpha$ -naftilacético: (Ácido 2-(1-naftil) acético) .....	7.49
2-(1-naftil)acetamida: (1-naftalenacetamida) .....	7.53
Ácido indol acético: (ácido 1H-indol-3-acético) .....	0.98
Ácido Indol butírico: (ácido 3 indol butírico) .....	1.03

### 3. Tabla de dosis

**Tiempo de reentrada a la zona tratada:** 2 horas después de la aplicación.

**Intervalo de Seguridad:** días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

Tipo de Cultivo	Dosis	# De Aplicaciones y Época de Aplicación
Jitomate Chile Chile Bell Berenjena Tomate de cáscara Papa Tabaco	0.75 a 1.0 L/ ha	Realizar 4 aplicaciones foliares: las primeras dos durante el desarrollo y el engorde de frutos, y las siguientes dos después del primer corte.

#### 4. Métodos para preparar y aplicar el producto

Agítese antes de usar. Es un producto de aplicación foliar. Calibrar su equipo antes de realizar la aplicación. Siempre use el equipo de protección descrito en la sección "PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO". Para mejor rendimiento deberá aplicarse evitando altas temperaturas y días con lluvia o con demasiada humedad.

Con el equipo de seguridad puesto abra el envase de **FULLCROP** debe de abrirse en el lugar de aplicación, retire la tapa e inviértala, colóquela sobre el sello de seguridad y gírela sobre él para abrir con la cejilla de ayuda. Para medir la cantidad necesaria de **FULLCROP** use un utensilio sólo para este fin, vierta en el tanque o equipo de aplicación con la mitad de volumen recomendado de agua, agite y complete el volumen necesario.

#### 5. Contraindicaciones

Aplicar en condiciones climáticas favorables, no en horas de máxima insolación. No aplicar si se pronostica lluvias dentro de las 4 horas después de la aplicación. No aplicar con velocidad de viento superior a los 10 Km/hora. Preferentemente realizar la aplicación en las mañanas o por las tardes, a favor del viento. **FULLCROP**, no es fitotóxico a los cultivos aquí indicados, si es aplicado de acuerdo a las recomendaciones de esta etiqueta.

#### 6. Compatibilidad

No definida. Se recomienda hacer pruebas de compatibilidad. Aplicar el producto por la tarde para evitar horas de máxima irradiación solar. Es compatible con soluciones neutras y ligeramente básicas. No mezclar con soluciones ácidas.

#### 7. Almacenamiento

Conservar en un lugar fresco, seco y ventilado.

*IMPORTANTE: la información aquí contenida no deberá tomarse como una garantía implícita o explícita, ni implica una responsabilidad legal, se ofrece únicamente para su consulta. Deberá leer la etiqueta antes de usar el producto.*