



# CINNAGROW®

## INSECTICIDA AGRÍCOLA

**Formulación:** Concentrado Soluble

**Ingrediente Activo:** Aceite Extracto de Canela y Extracto de Piretro.

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

**Registro COFEPRIS:** RSCO-MEZC-INAC-0103S-0645-009-21

### 1. Generalidades

**CINNAGROW®** es un insecticida de origen botánico. Se recomienda para aplicación foliar y para las plagas aquí indicadas.

### 2. Composición Porcentual

**% en Peso**

#### Ingrediente Activo:

Aceite extracto de canela con una pureza de cinamaldehído del 84.5% ..... 20.00  
Equivalente a 204 g de cinamaldehído / L a 20.1 °C.

Extracto de Piretro con una pureza de piretrina natural de 52% ..... 1.00  
Equivalente a 6.27 g de piretro / L a 20.1 °C.

#### Ingredientes Inertes:

Surfactante y diluyente ..... 79.00

**TOTAL:** ..... **100.00**

### 3. Tabla de dosis

Cultivo	Intervalo de Seguridad	Plaga	Dosis L / ha	Observaciones
Jitomate Chile Chile Bell Berenjena Tomate de cáscara Papa	SL	Mosquita blanca ( <i>Bemisia tabaci</i> )	0.7 - 0.8	Realizar 2 aplicaciones al follaje, a intervalos de 7 días. Volumen de aplicación 370-470 L de agua / ha

**Tiempo de reentrada a la zona tratada:** Una vez que seque el producto.

**Intervalo de seguridad:** días que deben de transcurrir entre la última aplicación y la cosecha. SL = Sin Límite

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

Agite el envase antes de usar.

Añada un poco de agua en el equipo de aplicación, llenar el tanque hasta  $\frac{3}{4}$  de su capacidad, agregar **CINNAGROW**, posteriormente termine de llenar con agua mientras continua agitando. Mantenga agitando mientras realiza la aplicación para asegurar una buena cobertura del producto. Puede ser aplicado con equipos terrestres convencionales a punto de rocío. Se recomienda calibre su equipo de aplicación a volúmenes totales entre 370 a 470 litros por hectárea en equipo convencional terrestre, dependiendo la etapa fenológica del cultivo.

#### 5. 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.

#### 6. Fitotoxicidad

No definida, no aplicar en plantas estresadas por sequía o riegos inadecuados, no aplicar con temperaturas extremas.

#### 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.*