

# RadiGrow

REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS DE USO AGRÍCOLA

## CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN:	g/L
Citoquininas .....	0.022
Auxina .....	0.55
Fósforo Bioactivado ( $P_2O_5$ ) .....	16.5
*Ácidos Carboxy® expresados como Carbono Orgánico Oxidable .....	55.0

Reg. PBUA N° 264 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:  
DESARROLLO TÉCNICO VEGETAL S.A.C.  
Jr. El Niquel N°. 282 Urb. Infantas  
Los Olivos - Lima 39

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:



AGRO KLINGE S.A.  
Av. Separadora Industrial Mz. "E", Lote 12  
Urb. Santa Raquel 2ª Etapa, Ate. Lima, Perú.  
Tel.: 612-6565 R.U.C. N° 20508704217

FORMULADO POR:



Productos Químicos de Chihuahua, S.A. de C.V.  
Bvld. Vicente Lombardo Toledano #6615  
Col. Concordia Chihuahua, Chih. México CP. 31375  
Telf. y Fax (614) 436-0138  
[www.innovakglobal.com](http://www.innovakglobal.com)

CONTENIDO NETO: 1 L

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

# PRECAUCIÓN

Lote No.

Fecha Formulación:

Fecha Vencimiento:

# “LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

## “MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

### PRECAUCIONES, MANIPULEO, ALMACENAJE Y TRANSPORTE:

- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto, cambíese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Evitar el contacto con la piel, los ojos y los vestidos.
- Usar elementos de seguridad correspondientes al manejo de productos “ligeramente tóxicos” (overol, guantes, gorra, botas de caucho, mascarilla y gafas).
- Al término de la aplicación cambiar de ropa y bañarse.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Almacenar el producto en lugares frescos y secos.
- El transporte debe garantizar que el producto no permanezca a altas temperaturas. Debe protegerse de la incidencia directa de los rayos solares y altas temperaturas, hasta el momento de la aplicación.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

### PRIMEROS AUXILIOS:

- En caso de ingestión, colocar al paciente en posición tranquila. No inducir al vomito, especialmente si el paciente está consciente.
- En caso de inhalación, trasladar al afectado a un lugar con aire fresco y proporcionar ayuda respiratoria si fuera necesario.
- En caso de contacto con la piel, quitarse las prendas contaminadas y lavar el área de la piel afectada con abundante agua y jabón.

**Antídoto:** No existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

**Teléfono de emergencia:** Alo ESSALUD 0801-10200 (línea gratuita), CICOTX 0800-13040 (línea gratuita).

### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego utilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este propósito.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
  - Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- No contaminar fuentes de agua, lagos, ríos, estanques o arroyos con los restos de la aplicación, sobranes del producto o envases vacíos.
- Después de usar el contenido destruir este envase y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- En caso de derrame, recoger el producto y eliminarlo en un sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

## INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**RADIGROW®.** Es una formulación que proviene de extractos concentrados de cascarillas agrícolas **ECCA Carboxy®** con un adecuado balance hormonal y nutricional que incrementa la proporción de fruta cosechable. Para aspersiones sobre follaje o frutos, deben usarse boquillas de baja descarga, alta nebulización (muy pequeño tamaño de gota) y alta turbulencia.

### MODO DE APLICACIÓN:

**RADIGROW®**, es de uso generalizado en todo tipo de cultivo para aplicarse por aspersión foliar con suficiente volumen de agua, para asegurar buen cubrimiento.

### PREPARACIÓN DE LA MEZCLA DE APLICACIÓN:

Para preparar la solución de aspersión con agua agite el envase, desensrosque la tapa y retire el sello de seguridad; mida la cantidad a aplicar en probeta o recipiente graduado y vierta en cubeta para premezcla, diluya completamente y finalmente vierta en el tanque de la aspersora conteniendo la mitad de agua, agite y complete el total del volumen de aspersión.

CULTIVO	RECOMENDACIÓN	DOSIS mL/ Gal. 200L	P.C (días)	L.M.R (p.p.m)
Pimiento	Aplicar el producto al inicio de floración, amarre y llenado de fruto.	2 - 3	N.A	N.A

N.A. = No aplica P.C. Periodo de carencia(días) L.M.R.= Limite máximo de residuo en partes por millón (ppm)

### FRECUENCIA DE ÉPOCA Y APLICACIÓN:

Aplicar previa evaluación y según el nivel de daño económico. El número máximo de aplicaciones es de dos veces por campaña.

**PERIODO DE REINGRESO:** Reingresar al área tratada después de 24 horas de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:** No mezclar con productos que contengan Ca; sin embargo, siempre realice una prueba de incompatibilidad antes de mezclarlo.

**FITOTOXICIDAD:** **RADIGROW®** no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a las dosis recomendadas.

### RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas.

