

### 1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**ARMADA 247 SC** es un insecticida piretroide, no sistémico de contacto, de acción estomacal y propiedades repelentes. De rápida caída y larga actividad residual

**ARMADA 247 SC** es un insecticida usado para el control de un amplio espectro de insectos, tales como: áfidos, larvas y adultos de coleópteros y dípteros, etc.

**Ingrediente Activo/Concentración:** Thiamethoxam 141 g/l + Lambda-cyhalotrin 106 g/l

**Grupo Químico:** Neonicotinoide (Thiamethoxam), Lambda-cyhalotrin (Piretroide)

**Clase de Uso:** Insecticida

**Tipo de formulación:** Suspensión concentrada (SC)

**Registro PQUA N°:** 1441– SENASA

**Titular del Registro:** CROP BUSINESS S.A.C.

**Formulado por:**



**SHANGHAI E-TONG CHEMICAL CO., LTD.**

N° 23, Lane 5398, Shenzhuan Road, Songjiang District, Shanghai - CHINA

Teléfono: +86-21-51698968 Fax: +86-21-57697799

**Importado y distribuido por:**

**CROP BUSINESS S.A.C.**

Av. Melgarejo N° 580 Dpto. 301 Urb. Santa Patricia I Etapa - La Molina – Lima

### 2. PROPIEDADES FÍSICO – QUÍMICAS

**Aspecto físico:** Líquido beige sin olor

**Densidad:** 1.12 g/ml a 20 °C

**pH:** 6.0-8.0

**Persistencia de espuma:** Máximo 25 ml después de 1 minuto

**Inflamabilidad:** No inflamable

**Explosividad:** No explosivo

**Corrosividad:** No corrosivo



### 3. MODO DE ACCIÓN

**ARMADA 247 SC** es un insecticida sistémico de amplio espectro que actúa por contacto e ingestión, además de tener un efecto de derribe y repelencia sobre los insectos.

**ARMADA 247 SC** es un insecticida piretroide, no sistémico de contacto, de acción estomacal y propiedades repelentes. De rápida caída y larga actividad residual.

**ARMADA 247 SC** interfiere en la sinapsis del sistema nervioso central del insecto provocando temblores, pérdida de coordinación, cese irreversible de la alimentación y eventual muerte; y Lambda

### 4. RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Plaga		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	L/200L	L/Ha		
Cebolla	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	0.1	0.3	15	0.2
Pimiento	Gusano perforador de frutos	<i>Heliothis virescens</i>	0.1	0.3	15	0.2
Espárrago	Caracha (mosquilla de los brotes)	<i>Prodiplosis longifila</i>	0.15-0.2	-	7	0.01
Vid	Chinche harinoso	<i>Pseudococcus viburni</i>	-	1.0	40	0.7* 0.2**
Palto	Queresa	<i>Fiorina fiorinae</i>	0.2	-	3	0.4* 0.01**

No se han detectado problemas de fitotoxicidad en los cultivos que se recomienda si se emplea las dosis indicadas:

PC: Periodo de Carencia      LMR: Límite máximo de residuos      \*Thiamethoxam; \*\*Lambda-cyhalothrin  
(En cultivos de exportación atenerse a las exigencias del país destino)

**Presentaciones comerciales:** Frascos x 0.25 L, 0.5 L y 1 L, Galoneras x 4 L y 5 L, Bidones x 20 L, Cilindros x 200 L.

### 5. MODO Y MOMENTO DE APLICACIÓN

**ARMADA 247 SC** debe ser aplicado cuando las condiciones medioambientales sean propicias para el desarrollo de la plaga. Toda aplicación debe ser posterior a una evaluación rigurosa del cultivo, el nivel de daño dependerá de la interacción plaga – cultivo.

Se recomienda aplicarlo con un buen volumen de agua, procurando mojar uniformemente todo el follaje para asegurar un buen control de las plagas.

Para la preparación de la mezcla: Tome un recipiente pequeño y prepare una premezcla con **ARMADA 247 SC** y agua, mézclelo hasta que quede completamente diluido. Llene el tanque o cilindro de aplicación hasta la mitad de la capacidad y agregue la premezcla. Por último, llene el tanque agitando constantemente.

### 6. PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al área tratada 24 horas después de la aplicación.

### 7. COMPATIBILIDAD

**ARMADA 247 SC** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aquellas de reacción alcalina, acida u oxidante.

Se recomienda hacer una prueba de compatibilidad previa antes de usar el producto.

### 8. FITOTOXICIDAD

**ARMADA 247 SC** no es fitotóxico si se sigue las recomendaciones dadas en la etiqueta.

### 9. PRECAUCIONES DE USO

- Este producto es peligroso si es ingerido. Peligroso si es inhalado.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conserve el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice el equipo de protección durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
  - Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

### 10. PRIMEROS AUXILIOS

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico.

En caso de emergencia llame al siguiente número:

**CICOTOX:** 0800-13040 (gratuito) ó 328-7398  
0800-050-847

**ESSALUD:** 0801-10200

**CISPROQUIM**