

LEA CUIDADAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es DANINO, No ingerir.
- Peligroso si es inhalado, evite respirar vapor o aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106

INNOVAGRO BioScience SAC: (+51) 900110226

#### PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: NEONICOTINOIDE + PIRETROIDE

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito ni administre nada a la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona ventilada. Aplicar respiración artificial si la respiración es deficiente o ha cesado.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.

#### CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devolver el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- "Tóxico para abejas y artrópodos beneficios".
- "No aplicar en época de floración".
- "No aplicar en presencia de polinizadores".
- "No aplicar si se verifica la presencia de abejas y/o artrópodos beneficios en el cultivo a tratar o cultivos aledaños".
- "Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas".
- "No aplicar cerca de las colmenas de las abejas, proteger las colmenas antes de la aplicación del producto".
- "Aplicar solo a primeras horas de la mañana o al atardecer cuando las abejas no estén polinizando".
- "Evitar que la aplicación esté dirigida a otro tipo de vegetación en floración que atraen polinizadores".
- "Muy tóxico para organismos acuáticos".
- "No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos".
- "No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto".
- "Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros".
- "Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre". "No permitir animales en el área tratada".
- "El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva".
- "En caso de derrames, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin".

# ZAGUERO®

## PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### INSECTICIDA AGRÍCOLA

### SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Thiamethoxam ..... 149.3 g/L  
Lambda-cyhalothrin ..... 111.5 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1L

Reg. PQUA N° 3842 – SENASA

Titular del Registro: INNOVAGRO BioScience S.A.C.

Importado y Distribuido por:  
INNOVAGRO BioScience S.A.C.  
Av. Las Torres del Milagro Mza A Lt 8  
La Libertad - Trujillo - Huancho  
(+51) 900110226 | info@innovagro.pe



Formulado por:

XI'AN HYTECH AGROCHEMICALS CO., LTD.  
Room 2002, Unit 3 Building7, Tuspark, No.65, Keji 2nd Rd, High-tech  
Zone, Xi'an City, Shaanxi Province; China.  
Teléfono: +86-29-89529301

Fecha de Formulación:  
Lote No.

CONTENIDO NETO: 1 L

Fecha de Vencimiento:

"Tóxico en caso de ingestión"  
"Nocivo en contacto con la piel"  
"Nocivo si se inhala"



"Muy tóxico para organismos acuáticos"



# PELIGRO



#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

ZAGUERO es un insecticida compuesto por dos ingredientes activos: thiamethoxam, que actúa por contacto e ingestión, presenta una actividad translaminar y sistémica; y lambda-cyhalothrin, que actúa por ingestión y contacto, con acción residual y propiedades repelentes, y presenta actividad no sistémica. ZAGUERO afecta el sistema nervioso central del insecto, provocando parálisis y finalmente la muerte.

ZAGUERO se emplea diluido en agua; preparar una pre-mezcla de acuerdo a las dosis recomendada, en un tercio del volumen de agua a utilizar. Agitar bien y completar el volumen de agua de aplicación.

ZAGUERO puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (mochilas a palanca, motor, parihuelas, etc.). Antes de iniciar la aplicación, asegurarse que el equipo se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y correctamente calibrado.

#### CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L/200L	L/ha		
MAÍZ	"Gusano cogollero"	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.15	0.15	21	0.02 <sup>(a)</sup> 0.05 <sup>(b)</sup>

LMR = Límite máximo de residuos

PC = Periodo de carencia

(a) Thiamethoxam (b) Lambda-cyhalothrin

#### FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

Considerar en el cultivo de maíz un gasto de agua de 200 L por hectárea.

Para el cultivo de maíz se recomienda realizar 1 aplicación por campaña con dos campañas al año.

#### PERIODO DE REINGRESO:

No reingresar al campo 24 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes cumplido este periodo, deberá usar equipo de protección.

#### COMPATIBILIDAD:

ZAGUERO es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

#### FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico para los cultivos recomendados si se sigue las recomendaciones dadas en la etiqueta. La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrán ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo la dosis señalada en el cuadro de usos.

#### 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 condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

**MODERADAMENTE PELIGROSO - DAÑINO**