

**“LEA 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 tóxico si se ingiere.
- Puede ser letal si es inhalado, evitar respirar el polvo o nube de aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las aplicaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en el envase original, etiquetado y cerrado en un lugar fresco y seco.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo químico:** **Thiodicarb:** Carbamato. **Imidacloprid:** Neonicotinoide
- En caso de intoxicación: llamar al médico o llevar al paciente al centro médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión: administrar mediana cantidad de agua y NO PROVOCAR VÓMITOS. Mantener al afectado en un lugar tranquilo, abrigado y en reposo. Trasladar en forma inmediata a un centro asistencial.
- En caso de contacto con la piel: Quitar inmediatamente la ropa contaminada. Lavar la zona expuesta con abundante agua fría y jabón por 20 minutos.
- En caso de contacto con los ojos: Lavar los ojos con abundante agua potable o limpia por lo menos 15 minutos, cuidando que los párpados estén bien abiertos. Si existe irritación consultar con un médico.
- En caso de inhalación: Trasladar al paciente al aire fresco. Si no respira darle respiración artificial. Mantenerlo en un lugar oscuro, abrigado y en reposo.
- Antídoto: No se conoce antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático.
- Teléfonos de emergencia: **CICOTOX: 0800-13040** o **CISPROQUIM: 0800-50847** o **ESSALUD: 0801-1-0200**.

**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 inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades para este fin.
- 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**

- Tóxico para abejas y artrópodos beneficiosos.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y 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 aguas de al menos 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napa freáticas superficiales o el suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados para este fin y evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

# CERROJO®

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC**

**Composición:**

Thiodicarb..... 280 g/L  
Imidacloprid.....280 g/L  
Aditivos.....c.s.p.1 L

**Reg. PQUA N° XXXX - SENASA**

**Titular del registro,  
Importado y distribuido por:**



Calle Sucre 270, Ate. Lima, Perú.  
Telf: 717-9040 / 717-9041 / Fax:718-8684  
R.U.C. 20101637221  
RU N° 141097

**Formulado por:**



**Zhejiang Longyou East Anasac Crop  
Science Co., Ltd**  
Town South Donghua District Longyou County,  
Zhejiang, China  
Tel: +86-40570-7855158

**Contenido Neto : 5 L**  
**Lote N° :**  
**Fecha de Formulación :**  
**Fecha de Vencimiento :**

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

Es una mezcla que favorece el manejo de la resistencia ya que combina un carbamato (Thiodicarb) de acción ovicida-larvicida, junto con un complemento de neonicotinoide (Imidacloprid) sistémico que actúa por contacto e ingestión.

Llenar el tanque del equipo aplicador con la mitad del volumen de agua que va utilizar, agregar la dosis requerida luego de completar con agua hasta el volumen recomendado, mantener agitación constante.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

**CUADRO DE USOS:**

CULTIVO	P L A G A S		DOSIS ml/200L	P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Maíz	“Gusano Cogollero”	<i>Spodoptera frugiperda</i>	400 - 500	28	0.02 <sup>(1)</sup> 0.05 <sup>(2)</sup>

PC: Período de Carencia (días).  
LMR: Límite máximo de residuos en ppm.  
(1) Thiodicarb  
(2) Imidacloprid

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

- Realizar las aspersiones con presencia de los primeros ejemplares hasta umbral de daño y repetir si fuera necesario. Aplicar asegurando un buen cubrimiento y mojado de la planta.
- Realizar 2 aplicaciones por campaña como máximo.

**PERIODO DE REINGRESO:**

Reingresar al campo tratado después de las 12 horas.

**COMPATIBILIDAD:**

Se puede mezclar con la mayoría de los productos insecticidas y fungicidas comúnmente usados. Siempre realice una prueba de compatibilidad previa.

**FITOTOXICIDAD:**

Si se aplica según recomendaciones de esta etiqueta no se espera efectos fitotóxicos.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El titular de 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.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

