

**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 DANIÑO. No ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (aspersión).
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado, etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y bien 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 bañese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas deberá utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Carbamato**
- No existe un antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece de convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. Retirar lentes de contacto si los hubiera.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**  
**CICOTOX: (01) 328-7700 / CISPROQUIM: 0800-50847**  
**ESSALUD: 411-8000, Opción 4**

**CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS.**  
 Después de usar el contenido, destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

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

- "Tóxico para abejas y artrópodos benéficos".
- "No aplicar en época de floración del cultivo".
- "No aplicar en presencia de polinizadores".
- "No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños".
- "Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes". "Evitar la deriva por el viento".
- "Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas".
- "Peligroso 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 05 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".
- "El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables".
- "En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas".

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**LARVOXIN** es un insecticida que actúa principalmente por vía estomacal con reducido efecto por contacto. Se emplea para el control específico del "Gusano cogollero" *Spodoptera frugiperda* en maíz.

**LARVOXIN**, se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según sea el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Se recomienda aplicar **LARVOXIN** una vez por campaña considerando dos campañas por año, cuando las plantas se encuentren con un 10-15% de infestación.

**PERIODO DE REINGRESO**

No ingrese a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

Es compatible con la mayoría de plaguicidas a excepción de ácidos y álcalis fuertes, agentes oxidantes, altas temperaturas, con ciertos óxidos de metales pesados y con sales de ciertos fungicidas tales como maneb, mancozeb (excepto en polvo mojable), carbonato cuproamónico o mezclas con caldo Bordelés. No se mezcla con diluyentes de aceite vegetal.

**FITOTOXICIDAD**

No es fitotóxico a las dosis y uso recomendados.

**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 indicaciones e instrucciones dadas.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS kg/200L	P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
MAÍZ	"Gusano cogollero"	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0,150	14	0,01

**L.M.R.:** Límite Máximo de Residuos (partes por millón - ppm).  
**P.C.:** Período de Carencia.

# LARVOXIN

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**Gránulos Dispersables (WG)**

**COMPOSICIÓN:**

Thiodicarb.....800 g/kg  
 Aditivos .....csp. 1kg

Registro PQUA N° .....-SENASA

**Titular de Registro, Importador y Distribuidor:**

**AGREVO ANDINA S.A.C.**

Jr. San Sebastián N° 298.

Urb. El Sol de la Molina II Etapa,

La Molina, Lima - Perú



**Formulador:**

**FLAGCHEM INTERNATIONAL CO., LTD**

29 F, Soho Mansion, N° 8 South Zhogsan Road,

Nanjing - China

**Contenido Neto: 1 kg**

N° Lote

F. de Form.

F. Venc.

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**



**MODERADAMENTE PELIGROSO**  
**DAÑINO**

