

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

LESIVO 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.

LESIVO 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.

"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

LMR: Límite Máximo de Residuos (partes por millón - ppm).

P.C.: Período de Carencia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar **LESIVO** 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

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo la dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase corresponden a la anotada 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.

LESIVO

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

INSECTICIDA AGRICOLA
GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

Composición:

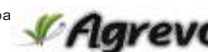
Thiodicarb.....800 g/kg
Aditivos.....csp 1kg

PQUA N° XXX - SENASA

Titular de Registro, Importado y Distribuido por:

AGREVO PERUANA S.A.C

Jr. San Sebastián N° 298.
Urb. El Sol de la Molina II Etapa
La Molina, Lima - Perú.
Teléfono: (01) 632-8482



Formulado por:

FLAGCHEM INTERNATIONAL CO., LTD

29 F, Soho Mansion, N° 8 South Zhongnan Road,
Nanjing - China

Lote N°.
F. de Form.
F. de Venc.

NO EXPLOSIVO

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**



**"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA
ANTES DE USAR EL PRODUCTO"**
**"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL
ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**Nombre comercial del producto:
LESIVO**

**Nombre común: Thiodicarb
Clase: Insecticida Agrícola
Reg PQUA N°: XXX - SENASA**

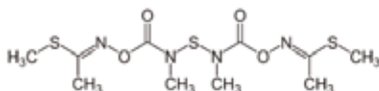
COMPOSICIÓN:

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

Formula empírica: C₁₀H₁₈N₄O₄S₃

Peso Molecular: 354.5 g/mol

Formula estructural:



Presentación del producto:

Envases de **100g, 150g, 200 g, 500 g y 1 kg**

**Propiedades Físicas y químicas del producto
formulado**

Apariencia: Sólido

Color: Blanquecino

Olor: Olor ligero

Densidad: 1.477 - 1.626 , a 20°C

pH: 4.0 - 7.0

Corrosividad: No corrosivo.

Estabilidad en el almacenamiento: conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas como mínimo dos años cuando es conservado en un lugar, frío, seco y bien ventilado, lejos de la luz solar directa.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es **DANINO**. 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 manipuleo 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: Carbamate**
- 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:

SAMU: 106 // AGREVO PERUANA S.A.C.: 989004643

**CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES
VACÍOS**

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN 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 productos, para el confinamiento de las abejas".
- "Peligroso para organismos acuáticos".
- "No contaminar ríos, estanques ó 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 derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas".

