

**Medidas etiqueta 250ml: 19.3 cm x 7.3 cm**  
**JUNIO 2017**  
**ML**

PANTONE 293 C

PANTONE 1375 C

PANTONE 3262 C

# Enclave

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

**COMPOSICIÓN:**  
 Indoxacarb ..... 100.0 g/L  
 Lufenuron ..... 75.0 g/L  
 Aditivos ..... c.s.p 1L

Reg. PQUA N° 1777 – SENASA

**Títular de Registro:**  
**MONTANA S.A.**

**Importador, formulado y distribuido por:**  
**MONTANA S.A.**  
 Av. Javier Prado Este N° 6210, Of. 401,  
 La Molina. Lima - Perú. / Telf: (511) 4193000  
 E-mail: info@corpmontana.com

**Contenido Neto: 250 mL**

Lote N°:  
 Fecha de Form.:  
 Fecha de Venc.:

**MONTANA**



**INFLAMABLE**

**NO CORROSIVO**

**NO EXPLOSIVO**

**LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**  
**“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- El producto es dañino, no ingerir.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilizar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación, y para ingresar a área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar seco, fresco y bien ventilado.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Oxadiazines (Indoxacarb), Benzoylureas (Lufenuron).
- En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta.
- En caso de ingestión, no induzca el vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso del contacto con los ojos, lavar con agua abundante por lo menos durante 15 minutos manteniendo los párpados bien levantados. Consultar inmediatamente con un oftalmólogo.
- En caso del contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Nota al médico:** No tiene antídoto específico. Tratamiento sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**  
**MONTANA: 419-3000**  
**ESSALUD: 117 o 0801-10200**  
**CICOTOX: 0-800-1-3040**

**CONDICIONES DE USO Y MANEJO**

- ENCLAVE** es un insecticida que contiene dos ingredientes activos complementarios para un efectivo control sobre las plagas. Indoxacarb actúa por contacto e ingestión y también es absorbido por la cutícula del insecto. Su actividad la ejerce inhibiendo el flujo de iones sodio en las células nerviosas del insecto. Lufenuron es un regulador del crecimiento de los insectos que actúa por ingestión e inhibe la síntesis de quitina durante el proceso de muda lo que conlleva a la muerte de los insectos. De esta manera **ENCLAVE** ejerce un control inmediato y prolongado ya que las larvas dejan de alimentarse al ingerir o entrar en contacto con el producto y posteriormente mueren.

**MODO DE PREPARACIÓN**

- ENCLAVE** se aplica en mezcla con agua. Para la aplicación, se debe llenar el tanque de aplicación hasta la mitad o ¾ partes de su capacidad, hacer una premezcla en una reducida cantidad de agua en un balde o recipiente aparte, agitar bien hasta formar una mezcla homogénea, vierta la mezcla al tanque de aplicación y complete el volumen de agua a utilizar. Es recomendable que el equipo cuente con un buen sistema de agitación.
- ENCLAVE** puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca (mochila), motopulverizadores, equipos estacionarios o accionados por tractores. Los pulverizadores deben estar en buen estado y ser calibrados antes de ser utilizados.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L/200L)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Pimiento	Gusano defoliador	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.20 - 0.25	7	0.3 (*) 1.0 (**)
Espárrago	Gusano defoliador	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.15 - 0.20	7	0.02 (**) 0.02 (**)
Alcachofa	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.15 - 0.20	14	0.2 (*) 0.1 (**)

PC: Período de Carencia  
 LMR: Límite Máximo de Residuos.

Indoxacarb (\*)  
 Lufenuron (\*\*)

**RESPONSABILIDAD CIVIL:**

El título de registro garantiza que las características fisicoquímicas 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**

