

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**CEASER**, es un insecticida que tiene actividad translaminar por contacto y acción del estomago sobre plagas de insectos, que afecta la sinapsis en el sistema nervioso central del insecto.

Se calcula la cantidad de agua a emplear acorde a la superficie que se pretende asperjar.

Se agrega en el tanque de mezcla, la mitad del agua que se va emplear, luego se adiciona la cantidad de CEASER de acuerdo a la dosis recomendada, finalmente completar el volumen total de agua y agitar.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVOS	PLAGA		Dosis (L/200L)	P.C. (Días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Maiz	Cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0,20	7	0,01* 0,01**

LMR: Limite Máximo de Residuos

PC.: Periodo de Carencia.

\* Acetamiprid

\*\* Emamectin benzoate

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Realizar como máximo 1 sola aplicación por campaña, considerando 2 campañas por año.

**PERIODO DE REINGRESO:**

No reingresar al campo, hasta después de 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:**

No compatible con materiales de alta acidez o alcalinidad.

**FITOTOXICIDAD:**

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrán ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar solo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:**

El titular de registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en éste envase correspondan 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 se requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

**CATEGORIA TOXICOLOGICA 4  
LIGERAMENTE PELIGROSO**

# CEASER

**PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA****INSECTICIDA AGRÍCOLA****CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)****Composición:**

Acetamiprid ..... 64 g/L  
Emamectin benzoate ..... 48 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1 L

**Titular de Registro: AGRILAB PERU S.R.L.**

Dirección: Jr. Sáenz Peña N° 344, Dpto. 105, Magdalena del Mar, Lima - Perú.

Tel: 01 653-2290

**Formulado por: PARIJAT INDUSTRIES (INDIA) PVT. LTD.**

Dirección: M-77, 1st & 2nd Floor, M-Block Market, Greater Kailash-II, New Delhi 110048 INDIA.

Tel: +91-11-45766000 Fax: +91-11-45766055

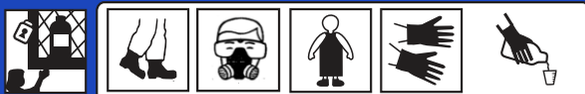
**Importado por: AGRILAB PERU S.R.L.**

Dirección: Jr. Sáenz Peña 344, Dpto. 105, Magdalena del Mar, Lima - Perú.

**Lote N°.**

**F. de Form.**

**F. de Venc.**



## PELIGRO

**LEA ESTA HOJA INFORMATIVA  
ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

Nombre comercial del producto: **CEASER**

Nombre común:

Acetamiprid + Emamectin benzoate

Clase: Extracto Vegetal

Reg. PQUAN°: -SENASA

**Composición:**

Acetamiprid ..... 64.0 g/L

Emamectin benzoate ..... 48.0 g/L

Aditivos ..... c.s.p 1L

Formula empírica:

C18H12O4: Karanja

C10H11ClN4: Acetamiprid

Peso molecular:

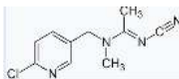
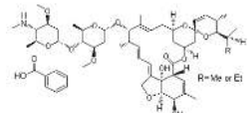
Emamectin benzoate: 1008.3 + 994.2 g/mol

Acetamiprid: 222.677 g/mol

Formula estructural:

Emamectin benzoate

Acetamiprid

**Presentación del producto:**

Envases de 100 ml, 250 ml, 500 ml, 1 L, 20 L, 60 L, 200 L.

**Propiedades Físicas y químicas del producto formulado**

Apariencia: Líquido

Color: amarillento

Olor: inodora

Densidad: 0.9857 g/ml

pH: 5.26

Corrosividad: no corrosivo

Estabilidad en 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.

**INFORMACIÓN RELATIVA A LA SEGURIDAD**

Lea esta Hoja informativa antes de usar este producto

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Causa irritación moderada a los ojos.
- Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico y cancerígeno.
- Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al periodo de reentrada (24 horas) use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor, tapabocas o mascarera y guantes.
- Después del usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Mantener el producto en el envase original, etiquetado y cerrado alejado de alimentos y medicinas para uso humano y veterinario, bajo condiciones que garanticen su conservación.
- El uso inadecuado de este producto causa daños a la salud y al ambiente.
- No almacenar en casa de habitación.
- No re-ensavar o depositar el contenido en otros envases.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**RELATIVAS A PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Neonicotinoide + Sustancia derivada de microorganismos.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidado que los párpados estén levantados. retirar lentes de contacto si los hubiera.
- En caso de 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 fuer necesario.
- Antídoto: este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

**TELEFONOS DE EMERGENCIA**

SAMU: 106

AGRILAB PERU S.R.L.: 01-653-2290

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

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces éste envase y vierta la solución en la mezcla de 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. Devuelva 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**

- Peligroso para abejas y artrópodos beneficios.
- Nocivo para la fauna acuática.
- 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.
- No aplicar en presencia del viento, a fin de reducir la deriva.
- Aplicar sólo a primeras horas de la mañana o al atardecer cuando las abejas no estén polinizando.
- 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.
- 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 cinco (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.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



## PELIGRO

