

CERROJO

INSECTICIDA

SUSPENSION CONCENTRADA (SC)

N° de Registro: 55-14/NA

Titular del Registro: AGROCHILE S.A.

País: ECUADOR

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingrediente Activo:

THIODICARB	280 g/l
IMIDACLOPRID	280 g/l
Aditivos c.s.p.	1 l

GENERALIDADES

CERROJO es un insecticida cuyos ingredientes en su efecto combinado proporciona una protección amplia contra lepidópteros y chupadores. Es una mezcla que favorece el manejo de la resistencia ya que combina un carbamato (Thiodicarb) de poderosa acción ovicida-larvicida, junto con un complemento de neonicotinoide (Imidacloprid) que tiene un efecto residual conocido para insectos chupadores.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (l/ha)	P.C (Periodo de carencia)
Arroz (<i>Oryza sativa L.</i>)	Gusano cogollero (<i>Spodoptera frugiperda</i>)	0,300	40 días
Maíz (<i>Zea mays</i>)	Gusano cogollero (<i>Spodoptera frugiperda</i>)	0.40	15 días

* Volumen de agua: Arroz. Descarga de 400 litros de agua. Maíz: descarga de 200 litros de agua por hectárea.

MODO DE EMPLEO

En un recipiente adecuado para el efecto, mezclar la dosis recomendada de **CERROJO** con un poco de agua hasta formar una solución homogénea, luego verterla en el tanque conteniendo la mitad del volumen de agua requerida, completar la cantidad a utilizar y agitar frecuentemente hasta conseguir una suspensión homogénea. No guardar la mezcla preparar lo necesario para la aplicación.

ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN

ARROZ: Realizar las aspersiones con presencia de los primeros ejemplares de acuerdo al umbral económico (20% de las plantas afectadas). Realizar una sola aplicación y rotar con plaguicidas de diferente mecanismo de acción para evitar resistencia.

MAIZ: Aplicar vía foliar, procurando una buena cobertura y considerando un umbral económico de máximo dos larvas vivas por planta. Realizar una sola aplicación.

COMPATIBILIDAD: Incompatible con productos de pH menor a 3 y mayor a 10. Se recomienda efectuar siempre una prueba previa de compatibilidad.



FITOTOXICIDAD: No presenta fitotoxicidad en los cultivos para los que se recomienda, si se siguen fielmente las instrucciones de la etiqueta.

REINGRESO AL ÁREA TRATADA: Es recomendable guardar un periodo mínimo de 12 horas para reingresar al área tratada.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

Causa irritación moderada a los ojos. Evite contacto con la piel y la ropa. Cuidado, evite el contacto, POSIBLE CARCINOGENO.

MEDIDAS RELATIVAS A LA SEGURIDAD

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Use camisa de manga larga, pantalón largo, botas, visor y guantes durante la manipulación y aplicación. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO

Almacenar en un sitio seguro, retirado de alimentos y medicinas para consumo humano o animal, bajo condiciones que garantice su conservación (lugar oscuro, fresco y seco). Conservar el producto en su envase original etiquetado y cerrado herméticamente, lejos de las bebidas y de los alimentos para las personas y los animales. No emplear este envase para ningún otro fin.

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de inhalación: conduzca a la víctima a un lugar ventilado y cerciórese de que respira sin dificultad.

En caso de contacto con la piel: retírese la ropa y lávese con abundante agua y jabón.

En caso de contacto con los ojos: lavarlos con abundante agua fresca durante mínimo 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos.

En caso de ingestión: NO INDUCIR EL VOMITO, el disolvente puede provocar secuelas en vías respiratorias.

Síntomas en caso de intoxicación: La ingestión genera náuseas, vómitos dolor abdominal, salivación, disminución capacidad respiratoria, fatiga, contracción, debilidad muscular, calambres.

NOTA AL MÉDICO: Contiene un Nicotinoide, neurotóxico.

ANTÍDOTO: No disponible. Realizar tratamiento sintomático.

MEDIDAS PARA LA ELIMINACIÓN DE ENVASES VACÍOS

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, inutilícelo triturando o perforándolo y devuélvalo al distribuidor para su disposición final.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

Tóxico para organismos acuáticos. No contaminar ríos, lagos, estanques o fuentes de agua, tanto al lavar los equipos de aspersión como al eliminar los residuos. Respete una franja de seguridad mínima 50m sin barreras vivas y 30m con barreras vivas respecto a áreas sensitivas tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados para el consumo humano. Altamente tóxico para abejas. Comunicar a los apicultores aledaños previamente a la aplicación para que se tomen las medidas necesarias. No aplicar durante horas de polinización o actividad de las abejas, evitar aplicar en cultivos en etapa de floración o en un horario de 9 – 16 horas que es de mayor actividad para las abejas.

Importado y distribuido por:

Titular del registro:

AGROCHILE S.A.

Valderrama N31-27 y Av. Mariana de Jesús,
conjunto La Granja Bloque ED 231 Piso 3
Oficina 31 S. Quito. Ecuador.

**USO AGRÍCOLA
CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III - LIGERAMENTE PELIGROSO**

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL MÉDICO INMEDIATAMENTE O LLEVE AL PACIENTE AL MÉDICO Y MUESTRE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA CUANDO CORRESPONDA. EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL: 1800 - VENENO (836366) ATENCIÓN LAS 24 HORAS DEL DÍA O LLAME AL TITULAR DEL REGISTRO: AGROCHILE S.A. TEL: (593) 26020309.

**“MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONA INEXPERTAS”
“EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL MEDICO INMEDIATAMENTE Y MUESTRE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD”.
“REALIZAR EL TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS, Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES”
“NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS”
“NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA”
“NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL TIEMPO INDICADO PARA EL REINGRESO”**

“ANTES DE USAR EL PRODUCTO CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del 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.