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 de cuidado. No ingerir.
- 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 y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, no forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante aqua y
- Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o aqua para consumo

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Piretroide.
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y mostrar la
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos. cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante aqua y
- 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: Central de Urgencias y Emergencias de Essalud: 117 (línea gratuita), CICOTOX: 0800-13040 (línea gratuita), FARMEX S.A.: 630-6400.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase, vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales
- 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:

- Tóxico para abeias y artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración del cultivo excepto para los cultivos de pimiento y arveja.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Aplicar temprano en las mañanas o por las tardes.
- Evitar la deriva por el viento.
- Notificar a los agricultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abeias.
- 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 5 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.

SAMURAI

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

Composición:

Reg. PQUA N° -SENASA

Titular del Registro: FARMEX S.A.



Formulado y Distribuido por:

FARMEX S.A.

Cl. Dean Valdivia #148. Piso 7. San Isidro. Lima 27 - Perú.

Tel.: (511) 630-6400, Fax: (511) 630-6410 www.farmex.com.pe

Contenido Neto : 1 Litro

N° de Lote Fecha de Formulación Fecha de Vencimiento

NO **CORROSIVO**

INFLAMABLE

NO **EXPLOSIVO**



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

SAMURAI es un insecticida de amplio espectro que actúa por contacto e ingestión: pero sin actividad sistémica dentro de la planta. El modo de acción del SAMURAI es el bloqueo de los canales de sodio en las membranas de las neuronas impidiendo la transmisión nerviosa.

«CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO»

Cultivo	Plaga		Dosis	PC	LMR
	Nombre Común	Nombre Científico	(mL/cil)	(días)	(ppm)
Alcachofa (Cynara scolymus)	Gusano ejército	Spodoptera eridania	250	7	0.1
Alfalfa (Medicago sativa)	Caballada	Spodoptera eridania	200	14	0.2
Algodonero (Gossypium barbadense)	Arrebiatado	Dysdercus peruvianus	200	1	0.05
	Gusano rosado	Pectinophora gossypiella	200	1	0.05
Arveja (Pisum sativum)	Thrips	Thrips tabaci	300	3	0.2
Cebolla (Allium cepa)	Thrips	Thrips tabaci	250 - 300	7	0.05
Col (Brassica oleracea)	Gusano de la col	Plutella xylostella	200	7	0.1
Espárrago (Asparagus officinalis)	Thrips	Thrips tabaci	250	7	0.05
Papa (Solanum tuberosum)	Mosca minadora (adultos)	Liriomyza huidobrensis	250	7	0.01
Pimientos (Capsicum annuum)	Gusano perforador franjeado	Symmetrischema capsicum	250 - 300	3	0.05
Tomate (Lycopersicon esculentum)	Polilla	Tuta absoluta	200	3	0.03
Vid (Vitis vinifera)	Thrips	Thrips tabaci	200 - 250	3	0.2

PC: Periodo de Carencia: LMR: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

2 aplicaciones/ 1 campaña/ año para alcachofa, algodonero, arveja, col, esparrago, papa, pimientos, tomate y vid; 2 aplicaciones/ 2 campañas/ año, para cebolla y 4 aplicaciones/ campaña/ año para alfalfa.

PERÍODO DE REINGRESO

No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta 24 horas después de la aplicación. Mantener alejado al ganado durante este período.

COMPATIBILIDAD

Compatible con la mayoría de plaguicidas excepto los de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD

No ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a las dosis recomendadas.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del 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.































