

KAMSA

INSECTICIDA Granulos solubles (SG)

Grupo químico: ORGANOFOSFORADO
Insecticida sistémico y de contacto. Inhibidor de la colinesterasa.

COMPOSICIÓN

Acetato (RS)-N-ethoxy(methylthio)phosphinoyl acetamide.....97 % p/p
Solventes y emulsionantes, c.s.p.:.....100 % p/p

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
REGISTRO SENAVE N° : 7037
CERT. LIBRE VENTA N° : 6465

PRECAUCIONES GENERALES: MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. NO LO TRANSPORTE NI ALMACENE CON ALIMENTOS. INUTILICE Y ELIMINE ADECUADAMENTE LOS ENVASES VACÍOS. EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O ENVASE AL MÉDICO. NO LAVE LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y DEMÁS FUENTES DE AGUA. NO APLIQUE EL PRODUCTO EN PRESENCIA DE VIENOS FUERTES O EN HORAS DE MUCHO CALOR.

MEDIDAS PRECAUTORIAS:
EN LA PREPARACIÓN Y LA APLICACIÓN: Use ropa protectora adecuada durante la manipulación, mameluco o ropa con mangas largas, delantal impermeable, botas y guantes impermeables, antiparras y mascarar con filtro adecuado. Evite el contacto con piel, ojos, nariz y boca. Evite comer, fumar o beber durante el manipuleo y aplicación del producto. Después de la aplicación, lave cuidadosamente las o ropas y partes del cuerpo expuestas al producto.
EN EL ALMACENAMIENTO: Mantenga este y todos los productos fitosanitarios, siempre en su envase original, rotulado, en lugar cerrado bajo llave.
EN EL TRANSPORTE: No transporte junto con alimentos para consumo humano o animal.

RIESGO PARA LA SALUD HUMANA: Clase II. Moderadamente peligroso.
RIESGO PARA EL MEDIO AMBIENTE: prácticamente no tóxico para peces, altamente tóxico para abejas.

INSTRUCCIONES EN CASO DE ACCIDENTE: Contacte a las autoridades locales competentes y a la empresa Adama Paraguay S.R.L., Tel.: 021495869. En caso de derrame aislé el producto con material absorbente (tierra o arena) y señalice el área contaminada, detener el escurrimiento, no permitiendo que el producto entre en alcantarillas, drenajes o cursos de agua. En caso de incendio se recomiendan los equipos de Polvo Químico ABC, poner en conocimiento al cuerpo de bomberos más cercano y evacuar a toda persona cercana al siniestro.

Lote:
Fecha de fabricación:
Fecha de vencimiento:



FABRICADO POR ADAMA LTD. No. 93, Beijing East Road JINGZHOU, HUB, 434001, China. Teléfono: 86.10.56718110

REGISTRADO POR: ADAMA PARAGUAY S.R.L. 15 de Agosto 1017 - Asunción Paraguay. Tel.: (595 21) 495 869. Reg. SENAVE N° 82 Categoría A.4/A.7

IMPORTADO Y COMERCIALIZADO POR: ADAMA AGRICULTURE PARAGUAY S.A. Julián de la Herrería. Edificio Loft 21. Paraná Country Club. Alto Paraná Paraguay. Tel.: (595 984) 362 351. Reg. SENAVE N° 1810 A.4/A.5/A.7

DESTINO ADECUADO DE LOS RESTOS Y ENVASES UTILIZADOS: los envases vacíos deberán ser enjuagados tres veces (triple lavado) y el líquido resultante agregarlo a la preparación para ser pulverizada. Perfere los envases para su inutilización y llévelo al centro de acopio para su posterior reciclado.
PRIMEROS AUXILIOS: Solicite atención médica, mientras llega: retirar al paciente del área contaminada. Si el producto fue inhalado: llevarlo a un lugar donde respire aire fresco y limpio. Si el producto fue ingerido, no induzca al vómito. Si se absorbió por la piel: Bañar al paciente con abundante agua limpia y jabón. Si el producto cayó en los ojos: Lavar por 15 minutos con abundante agua limpia levantando el párpado superior e inferior en forma periódica.
INFORMACIONES PARA EL MEDICO: No administre leche sustancias que contengan grasas. Administre carbón activado en dosis de 0.5 a 1.0 g/Kg de peso disuelto en medio vaso de agua. Administre un catártico.
ANTÍDOTO: Atropina, administrar con suero fisiológico - Tratamiento sintomático.
SÍNTOMA DE INTOXICACIÓN: Algunos efectos por sobre exposición que se pueden presentar son los siguientes: mareos y náuseas, convulsiones, tumbiores, incremento en la sensibilidad del tacto y de los oídos, dificultad para respirar, difi-cultad para caminar. El producto es venenoso si se ingiere, inhala o es absorbido por la piel.
CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES: Llamar al (021) 220-418 del Centro Toxicológico Nacional y/o a los teléfonos de la distribuidora del plaguicida. Este producto se elabora según estrictas normas de calidad. El fabricante no asume responsabilidad alguna, implícita o explícita, por daños y perjuicios de cualquier naturaleza, derivados de un uso diferente al indicado en este rótulo o de no haberse observado las precauciones recomendadas.

Contenido Neto: 5 Kg

NO INFLAMABLE - CORROSIVO A METALES - NO EXPLOSIVO



NOCIVO



KAMSA es un insecticida sistémico de acción por contacto e ingestión, del grupo de inhibidores de la acetilcolinesterase, recomendado para el control de plagas en cultivos extensivos principalmente de soja, algodón y maíz.

Preparación: el producto viene en bolsas hidrosolubles que no requiere corte ni apertura, por lo que se echa, la cantidad necesaria de acuerdo a la dosis, directamente en el tanque, que deberá estar cargado con agua limpia hasta 1/4 del volumen recomendado y con el agitador encendido. Aguardar la completa disolución de las bolsas, para agregar los demás productos que se requieran y posteriormente agregar agua hasta completar la cantidad programada.
Equipos, volúmenes y técnica de aplicación: Utilizar máquinas pulverizadoras, provistas de agitadores, que se deberá mantener funcionando durante la aplicación. Los rangos de trabajo son: presión de 30-60 lb/pul2, diámetro de gota entre 100 a 300 µ micras, densidad de gotas mínimo 40 por cm2 y volumen de caldo de referencia en L/ha; algodón y soja 200 y maíz 150.
Condiciones climáticas: aplicar solo con temperatura hasta 30 °C; humedad relativa del aire superior a 50% y velocidad del viento entre 3 y 8 km/h.

Cultivos	Plaga/objetivo	Dosis g/Ha	Época de aplicación	Periodo de carencia
Algodón	Pulgón (<i>Aphis gossypii</i>)	400 a 600	Después de constatar la presencia de las primeras colonias. Cuando se encuentran más de 10 % de botones florales con la pre-sencia del insecto.	21 días
	Chinche (<i>Dysdercus ruficollis</i>)	600 a 800	Quando se encuentren dos orugas menores de 3 mm o 1 mayor a 8 mm por metro lineal.	
	Helicoverpa (<i>Helicoverpa armigera</i>)	800 a 1.000	Realizar dos aplicaciones por ciclo con intervalo mínimo de 15 días.	
Soja	Chinche (<i>Euschistus heros</i>)	700 a 800	Quando se encuentren 2 individuos por batida de paño, para parcelas semilleras cuando se encuentren 1 individuo.	14 días
	Oruga de la vaina (<i>Helicoverpa armigera</i>)	900	Quando se encuentren mas de 5 orugas menores de 8 mm/m ² en fase vegetativa o mas de 1 oruga en la fase reproductiva. Realizar dos aplicaciones por ciclo con intervalo mínimo de 15 días.	
Maiz	Cigarrita (<i>Dalbulus maidis</i>) Pulgones (<i>Rhopalosiphum maidis</i>) Chinche verde (<i>Dichelops melacanthus</i>)	800 a 1.000	Iniciar la aplicación cuando aparecen los primeros adultos. Realizar como máximo dos aplicaciones por ciclo con intervalo de 7 días.	21 días

Incompatibilidad: evitar la mezcla con productos de reacción alcalina.

Fitotoxicidad: A la dosis recomendada no presenta fitotoxicidad.

Tiempo de reingreso: esperar 24 horas de la aplicación para el ingreso a la parcela.

AVISO DE RESPONSABILIDAD LEGAL Este producto se elabora según normas de estricta calidad. El vendedor no asume responsabilidad alguna, implícita o explícita, por daños y perjuicios de cualquier naturaleza, derivados de un uso diferente al indicado en este rótulo o de no haber observado las precauciones recomendadas o de no conservarlo en condiciones normales de almacenamiento.

