

El Salvador	Hospital Nacional Rosales	2231-9262
Honduras	Hospital Escuela	2232-2322 y 2232-2316
Nicaragua	Centro de Prevención y Control de Sustancias Tóxicas	2289-4700 Ext: 1294 / 8755-0983
Costa Rica	Centro Nacional de Intoxicaciones	2223-1028
Panamá	Centro de Investigación e Información de Medicamentos y Tóxicos	523-4948/4968
República Dominicana	Hospital Dr. Luis E. Aybar (Morgan) Hospital Dr. Francisco E. Moscoso Puello	809-332-6666 809-681-7828

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

TÓXICO PARA PECES Y CRUSTÁCEOS.



TÓXICO PARA ABEJAS



NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS.

NO TIRAR RESIDUOS POR EL DRENAJE

ELIMÍNESE LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO Y SUS RECIPIENTES CON TODAS LAS PRECAUCIONES POSIBLE

ELIMÍNESE EL PRODUCTO Y SU RECIPIENTE COMO PRODUCTOS PELIGROSOS

MUY TÓXICO PARA ORGANISMOS ACUÁTICOS, PUEDE PROVOCAR A LARGO PLAZO EFECTOS NEGATIVOS EN EL MEDIO AMBIENTE ACUÁTICO

RESPECTE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE RÍOS QUEBRADAS Y OTRAS ÁREAS FRÁGILES NO APLIQUE EL PRODUCTO EN CONDICIONES CLIMÁTICAS QUE FAVORECEN LA ESCORRENTÍA O DERIVA DEL PRODUCTO

ASEGÚRESE QUE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE LOS CAUCES DE AGUA ALEDAÑOS AL CULTIVO CUENTEN CON BARRERAS DE PROTECCIÓN (TALES COMO VEGETACIÓN) QUE MINIMICEN LA DERIVA DEL PRODUCTO.

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:

En el caso de derrames o desechos de plaguicidas recójalos con aserrín o algún material absorbente y para producto sólido recoger con una pala, recolectarlos en un recipiente hermético y entregarlo al distribuidor. Prohibido disponer los remanentes o empaques de JACKPOT GOLD®37.5 SC en vertederos, botaderos y/o rellenos sanitarios autorizados o ilegales. EN Nicaragua estos sitios son para desechos sólidos domiciliarios no peligrosos.



Aproveche el contenido completo del envase, cuando lo vacíe, lave y enjuague tres veces con agua limpia y agregue el resultado del enjuague a la mezcla ya preparada, inutilice los envases vacíos, perforélos. Si el país cuenta con un programa oficial de recolección y disposición de envases, entregue este al centro de recolección más cercano o deséchelo de acuerdo a las instrucciones del distribuidor del producto.

EL USO DE LOS ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS, PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE.

AVISO DE GARANTÍA:

El fabricante y el registrante garantizan la calidad del producto en su envase original y cerrado herméticamente. También garantiza la eficacia del producto, siempre y cuando se dé el uso estipulado en el panfleto. Debido a que esta fuera de nuestro alcance el control sobre el almacenamiento, el manejo de este producto, nos es imposible asumir responsabilidad por posibles daños que puedan ocasionarse debido a estos factores. Se garantiza a sí mismo la composición química del producto tal como se indica en la etiqueta, siempre y cuando el empaque se encuentre sellado.

FABRICANTE:

JIANGSU ROTAM CHEMISTRY, CO., LTD. CHINA.
N° 88 Rotam Road, ETDZ, Kunshan 215301, Jiangsu.
TEL: 0512 - 5771 - 1988 FAX: 0512 - 5771 - 8697

PAÍS
NICARAGUA

NUMERO DE REGISTRO
ROTA-22A-2017

¡ALTO! LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO Y CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRONÓMICAS



JACKPOT GOLD® 37,5 SC

INSECTICIDA - NEONICOTINOIDE - PIRETROIDE
IMIDACLOPRID, LAMBDA CYHALOTRIN



ATENCIÓN

ANTÍDOTO: NO TIENE

DENSIDAD: 1.135 ± 0.02 g/ml a 20 °C

ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE O SE INHALA PUEDE CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL POR EXPOSICIÓN

NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN
MANTENGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES, ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



USO AGRONÓMICO: Insecticida de uso agrícola

MODO DE ACCIÓN:

JACKPOT GOLD® 37.5 SC es un insecticida que actúa en forma sistémica, por ingestión y por contacto. En la planta es un insecticida con un fuerte efecto sistémico con movimiento acropetal. Actúa como un agonista al enlazarse a los receptores nicotínicos post-sinápticos en el sistema nervioso central del insecto, generando parálisis inmediata del insecto plaga; también actúa bloqueando la conducción de los estímulos nerviosos al modificar el movimiento de los iones de sodio, provocando hiperexcitación, parálisis, convulsiones, hasta la muerte.

EQUIPO DE APLICACIÓN:

JACKPOT GOLD®37.5 SC puede aplicarse usando bombas manuales o motorizadas de espalda o tractor, o avión, con boquillas para alto volumen, bajo volumen o alto bajo volumen. Asegúrese que el equipo de aplicación se encuentre en buen estado. Calibre usando agua antes de empezar el tratamiento. No debe aplicarse vía sistema de riego. Al equipo utilizado en la aplicación de JACKPOT GOLD®37.5 SC debe dársele el mantenimiento que el fabricante recomiende. Este producto no impone pautas de mantenimiento adicionales sobre los equipos de aplicación. Para realizar las aplicaciones se recomienda utilizar boquillas de cono hueco para lograr una buena cobertura del follaje. No tiene ningún tipo de acción perjudicial sobre el equipo de aplicación. Utilice el siguiente equipo de protección al manipular el producto, durante la preparación de la mezcla, carga y aplicación: botas, mascarilla, anteojos, guantes, dosificador y equipo de aplicación en buen estado.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

Póngase el equipo de seguridad antes de usar y manipular el producto. Llene el tanque a la mitad con agua y ponga el sistema de agitación a funcionar. Vierta la cantidad de JACKPOT GOLD®37.5 SC necesaria en el tanque de atomización y agregue agua limpia hasta completar el volumen deseado, mantenga la agitación durante la aplicación. Asperje el cultivo totalmente, cubriendo el haz y envíe del follaje. Siempre evite el goteo y las fugas incontroladas de producto. Asegúrese de contar con el equipo auxiliar como dosificadores para líquidos, cubetas graduadas, paletas de agitación, cepillos o brochas para limpiar el equipo tapado. Una vez realizada la aplicación se debe lavar el equipo de aplicación con suficiente agua. El pH óptimo de aplicación es 6.



RECOMENDACIONES DE USO: USOS AUTORIZADOS EN NICARAGUA

CULTIVO	PLAGAS	DOSIS
Arroz (<i>Oryza sativa</i>)	Chinche del arroz (<i>Oebalus insularis</i>)	200-250 ml/Ha (140 – 175 ml/Mz)

PARA EL SALVADOR

CULTIVO	PLAGAS	DOSIS
Tomate (<i>Lycopersicon esculentum</i>)	Mosca blanca (<i>Bemisia tabaci</i>)	200 – 250 ml/ha (140 – 175 ml/Mz)
Soya (<i>Glycine max</i>)	Chinche café barriga verde (<i>Dichelops furcatus</i>)	400 – 500 ml/ha (280 – 350 ml/Mz)

PARA HONDURAS

CULTIVO	PLAGAS	DOSIS
Arroz (<i>Oryza sativa</i>)	Chinche del arroz (<i>Oebalus insularis</i>) (<i>Tibraca limbativentris</i>), Sogata (<i>Tagosodes orizicolus</i>), Falso medidor (<i>Trichoplusia ni</i>).	150-200 ml/Ha (105 – 140 ml/Mz)
Maíz (<i>Zea mays</i>)	Gusano Cogollero, soldado (<i>Spodoptera frugiperda</i>), Tortuguilla (<i>Diabrotica</i> spp.), Gusano del fruto (<i>Helicoverpa zea</i>)	
Sorgo (<i>Sorghum bicolor</i>)	Mosquita del sorgo (<i>Contarinia sorghicola</i>), Gusano Cogollero, soldado (<i>Spodoptera frugiperda</i>)	
Papa (<i>Solanum tuberosum</i>)	Minador (<i>Liriomyza</i> sp.), Mosca blanca (<i>Bemisia tabaci</i>), Añidos (<i>Myzus</i> spp.), Tortuguilla (<i>Diabrotica</i> spp.)	
Brócoli (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>italica</i>)	Gusano del repollo (<i>Plutella xylostella</i>), Mariposa blanca (<i>Pieris rapae</i>)	
Repollo (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i>)		
Lechuga (<i>Lactuca sativa</i>)	Gusano soldado (<i>Spodoptera frugiperda</i>), Tortuguilla (<i>Diabrotica</i> spp.), Añidos (<i>Myzus</i> spp.)	
Chile (<i>Capsicum annuum</i>)	Minador (<i>Liriomyza</i> sp.), Mosca blanca (<i>Bemisia tabaci</i>)	
Frijol (<i>Phaseolus vulgaris</i>)	Picudo de la vaina del frijol (<i>Apion godmani</i>), Mosca blanca (<i>Bemisia tabaci</i>), Langosta (<i>Trichoplusia ni</i>), Chicharrita (<i>Empoasca</i> spp.), Tortuguilla (<i>Diabrotica</i> spp.), Minador (<i>Liriomyza</i> sp.), Añidos (<i>Myzus persicae</i>) (<i>Aphis gossypii</i>)	200 - 250 (140 - 175 ml/Mz)
Ajonjolí (<i>Sesamun indicum</i>)	Gusano soldado (<i>Spodoptera</i> sp.), Gusano del fruto (<i>Helicoverpa</i> sp.)	
Cebolla (<i>Allium cepa</i>)	Piojillo (<i>Thrips</i> spp.), Añidos (<i>Myzus</i> spp.)	
Ajo (<i>Allium sativa</i>)	Piojillo (<i>Thrips</i> spp.), Añidos (<i>Myzus</i> spp.)	
Melón (<i>Cucumis melo</i>)	Minador (<i>Liriomyza</i> sp.), Perforador del fruto (<i>Diphnia nitidalis</i>), (<i>Diaphania hialinata</i>), Mosca blanca (<i>Bemisia tabaci</i>), Añidos (<i>Myzus</i> spp.)	
Tomate (<i>Lycopersicon esculentum</i>)	Gusano del fruto (<i>Helicoverpa zea</i>), Minador (<i>Liriomyza</i> sp.), Mosca blanca (<i>Bemisia tabaci</i>), Falso medidor (<i>Trichoplusia ni</i>), Añidos (<i>Myzus</i> spp.), Tortuguilla (<i>Diabrotica</i> spp.)	
Tabaco (<i>Nicotiana tabacum</i>)	Añidos/pulgones (<i>Aphis</i> spp., <i>Myzus persicae</i>), Mosca blanca (<i>Bemisia tabaci</i>), Gusano cachudo (<i>Manduca sexta</i>), Gusano cogollero (<i>Spodoptera frugiperda</i>)	

INTERVALO ENTRE APLICACIÓN:

De 7 a 10 días según necesidad. No hacer más de tres aplicaciones por ciclo de cultivo.

INTERVALO ENTRE ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:

Maíz, Sorgo, Ajonjolí, Soya, Arroz: 15 días
Papa, Chile, Frijol, Melón, Tomate, Tabaco: 20 días
Brócoli, Repollo, Lechuga, Cebolla, Ajo: 30 días

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

El periodo de reingreso al área tratada debe ser entre 12-24 horas. Si se requiere ingresar antes, se deberá usar el equipo de protección completo.

FITOTOXICIDAD:

JACKPOT GOLD® 37.5 SC no es fitotóxico a las dosis y en los cultivos recomendados. Sin embargo, si es la primera vez que se usa el producto en un cultivo, se recomienda tratar un área pequeña para asegurar que no cause fitotoxicidad.

COMPATIBILIDAD:

Utilizado de acuerdo con las recomendaciones del fabricante, **JACKPOT GOLD® 37.5 SC** es compatible y se puede aplicar en mezcla con otros productos agroquímicos de uso común en agricultura, sin embargo antes de realizar una mezcla por primera vez se recomienda realizar una prueba. Evite mezclar con productos muy alcalinos o muy ácidos, ya que causan la hidrólisis del ingrediente activo.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO: Utilice el siguiente equipo de protección al manipular el producto, durante la preparación de la mezcla, carga y aplicación: botas, mascarilla, anteojos, guantes.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

No transporte ni almacene este producto junto con alimentos, medicina, ropa, utensilios de uso doméstico o forrajes. Almacénelo bajo llave, en un lugar fresco, seco, alejado del calor o del fuego. Conserve o almacene este producto en su envase original, etiquetado y debidamente cerrado. Transporte y almacene aparte de herbicidas. **JACKPOT GOLD® 37.5 SC** no es inflamable ni corrosivo, pero no debe colocarse cerca de fuentes de calor intenso.

NO ALCAMENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCIÓN AL MANIPULAR EL PRODUCTO, CARGA Y APLICACIÓN: GUANTES, BOTAS DE HULE, MASCARILLA, SOMBRERO, PROTECTOR DE OJOS, PANTALÓN Y CAMISA DE MANGA LARGA, DELANTAL DE MATERIAL IMPERMEABLE.

NO COMER, NI BEBER, NI FUMAR DURANTE SU UTILIZACIÓN BAÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PONGASE ROPA LIMPIA

NO CIVO POR INHALACIÓN, POR INGESTIÓN Y CONTACTO CON LA PIEL EVITESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y LA PIEL

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL, LÁVESE INMEDIATA Y ABUNDANTEMENTE CON AGUA Y JABÓN
ÚSENE INDEUMENTARIA ADECUADA Y GUANTES ADECUADOS Y PROTECCIÓN PARA LOS OJOS/LA CARA
EN CASO DE INTOXICACIÓN, ACÚDASE INMEDIATAMENTE AL MÉDICO Y MUÉSTRELE LA ETIQUETA O EL ENVASE.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

Náuseas, vómitos, diarrea, dolor abdominal, mareos, dolor de cabeza. Dilatación de pupilas, pérdida del equilibrio y temblores.

PRIMEROS AUXILIOS:

INGESTIÓN: No inducir el vómito si la persona está inconsciente. Obtenga atención médica inmediata.
CONTACTO CON LOS OJOS: Lave con abundante agua durante 15 minutos.

CONTACTO CON LA PIEL: Retire las prendas de vestir y realice baño con agua y jabón

INHALACIÓN: Retire del lugar de exposición y lleve el paciente a un lugar ventilado. Si es necesario administre respiración artificial.

En todos los casos acudir al médico y llévele la etiqueta y/o el panfleto.

UNCA DÉ A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO: NO TIENE ANTÍDOTO.

- En caso de contacto cutáneo retirar la ropa y accesorios contaminados lavar/bañar la piel con agua y jabón.
- Contacto con los ojos: Retirar lentes de contacto, luego lavar los ojos con abundante agua o suero salino por 15 minutos.
- No inducir el vómito porque puede producirse neumonitis química. REALIZAR lavado gástrico utilizando sonda nasogástrica siempre en la primera hora post-ingesta.
- Realice lavado gástrico con protección de la vía aérea de ser necesario si ha transcurrido menos de 1 hora desde la ingesta del producto especialmente en los cuadros severos, hasta que el agua salga sin olor a tóxico, luego administrar carbón activado a dosis de 1 gr/kg de peso en los adultos y 0.5 gr/kg de peso en los niños, posteriormente administrar una dosis laxante (si no existe diarrea).

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:

PAÍS	INSTITUCIÓN	TELÉFONO
Guatemala	Centro de Información y Asesoría Toxicológica	2251-3560 y 2232-0735 1-801-00-29832
Bélica	Centro de Intoxicaciones Karl Heuser Memorial Hospital	2231-1548

