

Trivor

INSECTICIDA

GRUPO QUIMICO: neonicotinoide - miméticos de la hormona juvenil.

FORMULACIÓN: Concentrado dispersable (DC).

INSECTICIDA: Sistémico, de contacto y translaminar, regulador del crecimiento y afecta el sistema nervioso central.

COMPOSICIÓN

Acetamiprid: [E]-N1-[[6-chloro-3-pyridyl]methyl]-N2-cyano-N1	
-methylacetamidine	18,6 % p/v
Piriproxifen: 4-phenoxyphenyl (RS)-2-(2-pyridyloxy)propyl ether	12,4 % p/v
C.S.P.	100 %

LEER ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO) ANTES DE USAR EL PRODUCTO

REGISTRO SENAVE N°: 7161 CERTIFICADO LIBRE VENTA N°: 6561

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 DEMAS FUENTES DE AGUA. NO APLIQUE EL PRODUCTO EN PRESENCIA DE VIENTOS FUERTES O EN HORAS DE MUCHO CALOR. **MEDIDAS PRECAUTORIAS:** EN LA PREPARACIÓN Y LA APLICACIÓN.

PRIMEROS AUXILIOS: Solicite atención médica mientras logra: Retirar al paciente del área contaminada. Si el producto fue inhalado: Retire al paciente del área contaminada y llevarlo a un lugar donde respire aire fresco y limpio. Si el producto fue ingerido: Y la persona está consciente dele a beber de 1 a 2 vasos de agua tibia e 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.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES: Llamar al (021) 220-418 del Centro Toxicológico Nacional - Hospital de Emergencias Médicas. Gral. Santos y T. S. Mongelós. Tel: 204800 y/o a los teléfonos de la distribuidora del plaguicida.



ADAMA

REGISTRADO POR: Adama Paraguay S.R.L. 15 de Agosto 1017 - Asunción Paraguay. Teléfono: 595 21 495 869. **Reg. SENAVE A.4/A.7 N° 82**

FABRICADO POR: Adama Makhteshim Ltd. P.O.B. 60, Industrial Zone Beer Sheva. 8410001. Teléfono: +972 8 6296713. Origen: Israel.

IMPORTADO Y COMERCIALIZADO POR: ADAMA Agriculture Paraguay S.A. Julián de la Herrera, Edificio Loft 21. Paraná Country C. Alto Paraná-Paraguay Tél: +595 984 362 351. **Reg. SENAVE A.4/A.5/A.7 N° 1810**

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 lleve al centro de acopio para su posterior reciclado.



CONTENIDO NETO: 5 LITROS
NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO

LOTE N°: Ver envase
Fecha de fabricación: Ver envase
Fecha de vencimiento: Ver envase

CLASE TOXICOLÓGICA II MODERADAMENTE PELIGROSO



NOCIVO



L219371PFR_01

TRIVOR: como resultado de la combinación de ingredientes activos, es un insecticida sistémico con acción de contacto e ingestión, recomendado para el control de plagas en cultivos extensivos e intensivos, pertenece al grupo 4^o sistémico con actividad translaminar modulador competitivo del receptor nicotínico de acetilcolina (acetamiprid), y al grupo 7C imitadores de hormonas juveniles, inhibiendo el proceso de maduración (piriproxifen).

PREPARACIÓN: Para aplicaciones terrestres y aéreas, se debe verter agua limpia en el tanque hasta aproximadamente 2/3 de su capacidad. Luego agregue TRIVOR y el coadyuvante en la dosis recomendada, llene el tanque con agua, siga revolviendo y aplique. Es importante que el sistema de agitación del producto en el tanque permanezca en funcionamiento durante toda la aplicación. Realizar el proceso de triple lavado de los envases durante la preparación del caldo. 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 150 a 300 µ micras, densidad de gotas mínimo 40 por cm2 y volumen de caldo de referencia en L/ha; algodón y soja 150.

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.



ADAMA

TRIVOR: como resultado de la combinación de ingredientes activos, es un insecticida sistémico con acción de contacto e ingestión, recomendado para el control de plagas en cultivos extensivos e intensivos, pertenece al grupo 4^o sistémico con actividad translaminar modulador competitivo del receptor nicotínico de acetilcolina (acetamiprid), y al grupo 7C imitadores de hormonas juveniles, inhibiendo el proceso de maduración (piriproxifen).

PREPARACIÓN: Para aplicaciones terrestres y aéreas, se debe verter agua limpia en el tanque hasta aproximadamente 2/3 de su capacidad. Luego agregue TRIVOR y el coadyuvante en la dosis recomendada, llene el tanque con agua, siga revolviendo y aplique. Es importante que el sistema de agitación del producto en el tanque permanezca en funcionamiento durante toda la aplicación. Realizar el proceso de triple lavado de los envases durante la preparación del caldo.

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 150 a 300 µ micras, densidad de gotas mínimo 40 por cm2 y volumen de caldo de referencia en L/ha; algodón y soja 150.

CULTIVOS	PLAGA/OBJETIVO	DOSIS ML/HA	EPOCA DE APLICACIÓN	PERIODO DE CARENANCIA
Algodón	Pulgón (<i>Aphis gossypii</i>) Mosca Blanca (<i>Bemisia tabaci</i>)	200 a 300	Debe basarse en la tasa de infestación de áfidos. En cultivares resistentes a virus, comience el control cuando el 50 - 70% de las plantas estén infestadas. Para variedades susceptibles al virus, la aplicación debe iniciarse cuando del 5 al 10% de las plantas presentan pulgón. La dosis más alta debe aplicarse en condiciones de alta infestación. Debe aplicarse cuando se observe la presencia de los primeros adultos de la plaga. En condiciones de alta infestación, se recomienda utilizar la dosis más alta en aplicaciones secuenciales. Añadir 0,25% v/v de adyuvante a base de aceite vegetal. Realizar un máximo de 3 aplicaciones por ciclo de cultivo con intervalos de 7 días.	7 días
Soja	Mosca Blanca (<i>Bemisia tabaci</i>) Chinche (<i>Nezara viridula</i>) (<i>Piezodorus guildinii</i>) (<i>Dichelops forcatius</i>)	200 a 300	Debe iniciarse cuando aparecen los primeros adultos de la plaga. En condiciones de alta infestación, se recomienda utilizar la dosis más alta en aplicaciones secuenciales. Añadir 0,25% v/v de adyuvante a base de aceite vegetal. Realizar un máximo de 3 aplicaciones por ciclo de cultivo con intervalos de 7 días.	30 días
Poroto	Mosca Blanca (<i>Bemisia tabaci</i>) Cigarrita (<i>Empoasca kraemeri</i>)	200 a 300	Cuando se observe la presencia de los primeros adultos de la plaga. En condiciones de alta infestación, se recomienda utilizar la dosis más alta en aplicaciones secuenciales. Añadir 0,25% v/v de adyuvante a base de aceite vegetal. Cuando se observe el inicio de la infestación de la plaga en la zona y repetir cuantas veces sea necesario. Realizar un máximo de 3 aplicaciones por ciclo de cultivo con intervalos de 7 días.	14 días
Tomate	Mosca Blanca (<i>Bemisia tabaci</i>) biotipo B) Trips (<i>Frankliniella schultzei</i>)	200 a 300	Debe aplicarse al inicio de la infestación de la plaga, y debe volver a aplicarse si hay reinfestación. En condiciones de alta infestación, se recomienda utilizar la dosis más alta en aplicaciones secuenciales. Para mosca blanca (<i>Bemisia tabaci</i> biotipo B), añadir 0,25% v/v de adyuvante a base de aceite vegetal. Realizar un máximo de 3 aplicaciones por ciclo de cultivo con intervalos de 7 días.	7 días

L21937IPBB_01

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.

Trivor[®]

INSECTICIDA

GRUPO QUIMICO: neonicotinoide - miméticos de la hormona juvenil.

FORMULACIÓN: Concentrado dispersable (DC).

INSECTICIDA: Sistémico, de contacto y translaminar, regulador del crecimiento y afecta el sistema nervioso central.

COMPOSICIÓN

Acetamiprid: (E)-N1-[[6-chloro-3-pyridyl]methyl]-N2-cyano-N1
-methylacetamidine18,6 % p/v
Piriproxiifen: 4-phenoxyphenyl (RS)-2-[2-pyridyloxy]propyl ether12,4 % p/v
C.S.P.100 %

LEER ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO) ANTES DE USAR EL PRODUCTO

REGISTRO SENA VE N°: 7161 CERTIFICADO LIBRE VENTA N°: 6561

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, RIOS Y DEMAS FUENTES DE AGUA. NO APLIQUE EL PRODUCTO EN PRESENCIA DE VIENTOS FUERTES O EN HORAS DE MUCHO CALOR. MEDIDAS PRECAUTORIAS: EN LA PREPARACIÓN Y LA APLICACIÓN.

PRIMEROS AUXILIOS: Solicite atención médica mientras logra: Retirar al paciente del área contaminada. Si el producto fue inhalado: Retire al paciente del área contaminada y llevarlo a un lugar donde respire aire fresco y limpio. Si el producto fue ingerido: Y la persona está consciente dele a beber de 1 a 2 vasos de agua tibia e 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.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES: Llamar al (021) 220-418 del Centro Toxicológico Nacional - Hospital de Emergencias Médicas. Gral. Santos y T. S. Mongelós. Tel: 204800 y/o a los teléfonos de la distribuidora del plaguicida.



REGISTRADO POR: Adama Paraguay S.R.L. 15 de Agosto 1017 - Asunción Paraguay. Teléfono: 595 21 495 869. **Reg. SENA VE A.4/A.7 N° 82**

FABRICADO POR: Adama Makhteshim Ltd. P.O.B. 60, Industrial Zone Beer Sheva. 8410001. Teléfono: +972 8 6296713. Origen: Israel.

IMPORTADO Y COMERCIALIZADO POR: ADAMA Agriculture Paraguay S.A. Julián de la Herrera, Edificio Loft 21. Paraná Country C. Alto Paraná-Paraguay Tél: +595 984 362 351. **Reg. SENA VE A.4/A.5/A.7 N° 1810**

DESTINO ADECUADO DE LOS RESTOS Y ENVASES UTILIZADOS: los envases vacíos deberan ser enjuagados tres veces (triple lavado) y el líquido resultante agregarlo a la preparación para ser pulverizada. Perfore los envases para su inutilización y lleve al centro de acopio para su posterior reciclado.

CONTENIDO NETO: 5 LITROS
NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO

LOTE N°: Ver envase
Fecha de fabricación: Ver envase
Fecha de vencimiento: Ver envase

CLASE TOXICOLOGICA II MODERADAMENTE PELIGROSO

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, RIOS Y DEMAS FUENTES DE AGUA. NO APLIQUE EL PRODUCTO EN PRESENCIA DE VIENTOS FUERTES O EN HORAS DE MUCHO CALOR. MEDIDAS PRECAUTORIAS: EN LA PREPARACIÓN Y LA APLICACIÓN:

Use ropa protectora adecuada durante la manipulación, 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: levemente tóxico para peces, prácticamente no tóxico para aves; abejas DL50 600µg/individuo baja toxicidad.

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 aisle el producto con material absorbente (tierra o arena) y señalice el área contaminada o detener el escurrimiento, no permitiendo que el producto entre en alcantarillas, drenajes o cursos de agua. En caso de no 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.

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. Perfore los envases para su inutilización y llévelo al centro de acopio para su posterior reciclado.



PRIMEROS AUXILIOS: Solicite atención médica mientras logra: Retirar al paciente del área contaminada. Si el producto fue inhalado: Retire al paciente del área contaminada y llevarlo a un lugar donde respire aire fresco y limpio. Si el producto fue ingerido: Y la persona está consciente dele a beber de 1 a 2 vasos de agua tibia e 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: las medidas generales deben ir encaminadas a eliminar la fuente de exposición al producto, descontaminar al paciente, proteger las vías respiratorias para evitar la aspiración del contenido gástrico, tratamiento sintomático y de soporte.

ANTÍDOTO: Ninguno específico - Tratamiento sintomático.

SÍNTOMA DE INTOXICACIÓN: Algunos efectos por sobre exposición que se pueden presentar son los siguientes: mareos y nauseas, convulsiones, temblores, taquicardia, hipotensión, hipoxia, alteraciones respiratorias, hipersecreción nasal y bronquial.

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.



NOCIVO

