



ADVERTENCIAS PARA EL MÉDICO:

PRODUCTO CLASE III – LIGERAMENTE PELIGROSO. IRRITACIÓN DERMAL: LEVE IRRITANTE DERMAL (CUIDADO) CATEGORÍA IV. Evitar el contacto con la piel y la ropa. IRRITACIÓN OCULAR: MODERADO IRRITANTE OCULAR (CUIDADO) CATEGORÍA III: Causa irritación moderada a los ojos. SENSIBILIZANTE DERMAL: el contacto prolongado o frecuente con la piel puede causar reacciones alérgicas en algunas personas.

Tratar sintomáticamente. Lavado gástrico no está recomendado. Si se ha ingerido una cantidad mayor a un bocado, administrar carbón activado y sulfato de sodio. No existe ningún antídoto específico. El tratamiento es sintomático y de soporte.

Síntomas de intoxicación aguda: No se conocen.

Consultas en casos de intoxicaciones:

Ciudad de Buenos Aires: Div. Toxicología del Hospital de Clínicas. Tel.: (011) 5950-8804/06. Hospital Italiano de Bs. As., Tel.: (011) 4959-0311/0313 / 0800-444-4400. Hospital de Niños "Dr. Ricardo Gutiérrez". Tel.: (011) 4962-6666. Hospital de Niños "Dr. Pedro de Elizalde". Tel.: (011) 4300-2115 / 4307-5842. Hospital Escuela "José de San Martín". (011) 4508-3931 / 5950-8000. **Prov. Buenos Aires:** Hospital Nac. "Prof. A. Posadas" (Haedo). Tel.: (011) 4658-7777 / 4654-6648 / 4469-9300 int. 1102 / 0-800-333-0160. **La Plata:** Hospital Interzonal de Agudos Esp. en Pediatría "Sor María Ludovica". Tel.: (0221) 451-5555 / 453-5901 (int. 1312) / 0800-222-9911. **Pergamino:** Hospital Interzonal de Agudos San José. Tel.: (02477) 42-9792/99 int. 259. **Rosario:** Hospital "J. M. Cullen". Tel.: (0342) 457-3357 int. 267/8. Centro de Toxicología TAS. Tel.: (0341) 424-2727. **Córdoba:** Hospital de Urgencias. Tel.: (0351) 427-6200. Hospital de Niños. Tel.: (0351) 458-6400. **Mendoza:** Hospital Central. Tel.: (0261) 420-0600. **Chaco:** Hospital "J.C. Perrando". Tel.: (03722) 42-5050/7233 / 44-2399. **Neuquén:** Hospital Regional. Tel.: (0299) 44-90800/44-90890.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO

Nota: Este producto se elabora según estrictas normas de calidad. El vendedor no asume responsabilidad implícita o explícita por daños y perjuicios de cualquier naturaleza derivados de un uso difuso o de no haberse observado las precauciones recomendadas.



ilidad alguna,
en este rótulo

Insecticida
Grupo 23



Suspensión concentrada en base aceite

Composición:

spirofotramat: ester etílico del ácido carbónico 3-[2,5-dimetilfenil] – 8 metoxy -2-oxo – 1 azaspiro (4,5)dec – 3-en-4 -yl	15 g
Coadyuvantes y solventes csp	100 ml

LEA ÍNTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA Y EL FOLLETO ADJUNTO ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

Inscrito ante el SENASA bajo el N° 37.633

Agitar el envase energícamente antes de utilizar

Partida N°: Ver envase
Vencimiento: Ver envase

BAYER S.A.

Ricardo Gutiérrez 3652 - (B1605EHD)
Munro, Buenos Aires, Argentina.
Tel: 011-4762-7000. Web: www.bayercropscience.com.ar.
Representante de Bayer AG, Leverkusen (Alemania).

Contenido Neto: **1L**
No inflamable
Origen: Alemania



CUIDADO



AR 80544790c 05/2020

Precauciones:

MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.

NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.

INUTILIZAR LOS ENVASES VACÍOS PARA EVITAR OTROS USOS.

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MÉDICO.

EL PRESENTE PRODUCTO DEBE SER COMERCIALIZADO Y APLICADO DANDO CUMPLIMIENTO A LAS NORMATIVAS PROVINCIALES Y MUNICIPALES VIGENTES.

PELIGRO. SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA.

Medidas precautorias generales:

Seguir las precauciones habituales en el manejo de productos fitosanitarios. Permitir que intervengan sólo personas adultas y con experiencia en el manejo de estos productos. Manipular con cuidado. No ingerir. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa. Puede causar sensibilización en contacto con la piel.

Equipo de protección personal a utilizar durante la manipulación: delantal, mascarilla, gafas de seguridad, guantes (preferentemente de nitrilo) y botas de goma. Durante su aplicación utilizar: traje protector impermeable, mascarilla, gafas de seguridad, guantes (preferentemente de nitrilo) y botas de goma. Procurar ventilación adecuada en el lugar de trabajo. No comer, beber o fumar durante su manipulación y/o aplicación. No inhalar el producto y no exponerse a la neblina de la pulverización. No aplicar contra el viento. No aplicar en presencia de niños, personas en general y animales domésticos. Después del trabajo, lavar profusamente con agua y jabón todas las partes del cuerpo expuestas al producto. Sacar la ropa contaminada y lavarla separadamente de la ropa de casa. Lavar la piel expuesta antes de comer, beber, fumar o ir al baño. Después de realizada la aplicación del producto, lavar con agua los equipos utilizados

Riesgos Ambientales:

Prácticamente no tóxico para aves.

Moderadamente tóxico para organismos acuáticos. Se recomienda dejar una franja de seguridad de 100 metros entre la aplicación y el curso de agua. No aplicar directamente sobre espejos de agua ni en áreas donde existe agua libre en superficie. No contaminar fuentes de agua cuando se elimine el agua de limpieza de los equipos de pulverización.

Virtualmente no tóxico para abejas.

Tratamiento de remanentes:

Los remanentes de caldo de pulverización que no se utilicen pueden ser pulverizados en el cultivo con una dosis de al menos 1:10 (caldo remanente: agua de lavado)

Tratamiento y método de destrucción de envases vacíos:

Los envases vacíos deben descontaminarse mediante triple enjuague. Para ello seguir los siguientes pasos: 1) Llenar los envases con agua hasta 1/3 de su capacidad y cerrarlos firmemente con su tapa. 2) Agitar enérgicamente los envases durante 30 segundos. 3) Verter el agua de enjuague en el tanque del aplicador. Repetir dos veces los pasos 1 al 3. Inutilizar los envases realizando perforaciones en los mismos, evitando dañar la etiqueta en esta operación. Los envases previamente inutilizados, deberán ser trasladados al centro de acopio AGROLIMPIO más cercano o a otros centros adaptados a los fines.

Almacenamiento:

Conservar en el envase original bien cerrado en lugar seco y fresco, lejos del fuego y fuentes de calor. Mantener apartado de semillas, fertilizantes y alimentos.

Derrames:

Recoger el producto previa ligazón con material absorbente (ej.: tierra, aserrín, turba, aglutinantes de productos químicos) e introducirlo en recipientes cerrados para su posterior destrucción. La destrucción deberá realizarla una empresa especializada para tal fin.

Primeros Auxilios:

Retirar a la persona de la zona peligrosa. Acostar y transportar al afectado en posición lateral estable. Quitarse inmediatamente la ropa contaminada y retirarla de forma controlada.

En caso de inhalación trasladar al aire libre. Mantener al paciente en reposo y abrigado. Llamar inmediatamente a un médico o a un centro de información toxicológica.

En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón. Si los síntomas persisten, consultar a un médico.

En caso de contacto con los ojos, enjuagar inmediatamente con abundante agua, también debajo de los párpados al menos durante 15 minutos. Después de los primeros 5 minutos retirar las lentes de contacto si las hubiera y continuar enjuagando el ojo. Consultar a un médico si aparece y persiste una irritación.

En caso de ingestión, enjuagarse la boca. No provocar el vómito. Llamar inmediatamente a un médico o a un centro de información toxicológica.

ADVERTENCIAS PARA EL MÉDICO:

PRODUCTO CLASE III – LIGERAMENTE PELIGROSO. IRRITACIÓN DERMAL: LEVE IRRITANTE DERMAL (CUIDADO)

CATEGORÍA IV. Evitar el contacto con la piel y la ropa. IRRITACIÓN OCULAR: MODERADO IRRITANTE OCULAR (CUIDADO)

CATEGORÍA III: Causa irritación moderada a los ojos. SENSIBILIZANTE DERMAL: el contacto prolongado o frecuente con la piel puede causar reacciones alérgicas en algunas personas.

Tratar sintomáticamente. Lavado gástrico no está recomendado. Si se ha ingerido una cantidad mayor a un bocado, administrar carbón activado y sulfato de sodio. No existe ningún antídoto específico. El tratamiento es sintomático y de soporte.

Síntomas de intoxicación aguda: No se conocen.

Consultas en casos de intoxicaciones:

Ciudad de Buenos Aires: Div. Toxicología del Hospital de Clínicas. Tel.: (011) 5950-8804/06. Hospital Italiano de Bs. As.. Tel.: (011) 4959-0311/0313 / 0800-444-4400. Hospital de Niños “Dr. Ricardo Gutiérrez”. Tel.: (011) 4962-6666. Hospital de Niños “Dr. Pedro de Elizalde”. Tel.: (011) 4300-2115 / 4307-5842. Hospital Escuela “José de San Martín”. (011) 4508-3931 / 5950-8000.

Prov. Buenos Aires: Hospital Nac. “Prof. A. Posadas” (Haedo). Tel.: (011) 4658-7777 / 4654-6648 / 4469-9300 int. 1102 / 0-800-333-0160. **La Plata:** Hospital Interzonal de Agudos Esp. en Pediatría “Sor María Ludovica”. Tel.: (0221) 451-5555 / 453-5901 (int. 1312) / 0800-222-9911. **Pergamino:** Hospital Interzonal de Agudos San José. Tel.: (02477) 42-9792/99 int. 259.

Rosario: Hospital “J. M. Cullen”. Tel.: (0342) 457-3357 int. 267/8. Centro de Toxicología TAS. Tel.: (0341) 424-2727. **Córdoba:** Hospital de Urgencias. Tel.: (0351) 427-6200. Hospital de Niños. Tel.: (0351) 458-6400. **Mendoza:** Hospital Central. Tel.: (0261) 420-0600. Chaco: Hospital “J.C. Perrando”. Tel.: (03722) 42-5050/7233 / 44-2399. Neuquén: Hospital Regional. Tel.: (0299) 44-90800/44-90890.

Insecticida
Grupo 23



Suspensión concentrada en base aceite

Composición:

spirotetramat: ester etílico del ácido carbónico 3-[2,5-dimetilfenil] - 8 metoxy -2-oxo - 1 azaspiro (4,5)dec - 3-en-4 -yl	15 g
Coadyuvantes y solventes csp	100 ml

LEA ÍNTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA Y EL FOLLETO ADJUNTO ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

Inscrito ante el SENASA bajo el N° 37.633

Agitar el envase energícamente antes de utilizar

Partida N°: Ver envase
Vencimiento: Ver envase

BAYER S.A.
Ricardo Gutiérrez 3652 - (B1605EHD)
Munro, Buenos Aires, Argentina.
Tel: 011-4762-7000. Web: www.bayercropscience.com.ar.
Representante de Bayer AG, Leverkusen (Alemania).

Contenido Neto: **1L**
No inflamable
Origen: Alemania

Generalidades:

Spirotetramat actúa en la plaga objetivo principalmente a través de la ingestión. Por lo tanto, la eficacia biológica completa depende de la penetración de la sustancia activa en los tejidos foliares y translocación generalizada dentro de la planta. Por su modo de acción de doble sistemía, MOVENTO® posee la propiedad de poder trasladarse vía acropétala a través del xilema, y simultáneamente vía basipétala y acropétala vía floema.

La penetración y sistemicidad - y por lo tanto la eficacia - se puede reducir si las aplicaciones se realizan durante periodos de estrés fisiológico de los cultivos (por ejemplo, por causa de bajas temperaturas o sequías), o cuando las plantas no están creciendo activamente. Por lo tanto, spirotetramat funciona mejor si se aplica a follaje verde y ramas jóvenes con activo crecimiento. Por otra parte, una buena cobertura de la parte inferior de las hojas asegurará una óptima penetración y translocación del ingrediente activo.

Instrucciones para el uso:

Preparación:

MOVENTO® pertenece a la familia de productos con formación OD. Está formulado como suspensión concentrada en base aceite. Llenar la pulverizadora con agua hasta la mitad de su volumen, es muy importante agitar el envase energícamente antes de cargarlo a la pulverizadora, agregar la cantidad necesaria de MOVENTO® directamente en el tanque y completar el llenado con agua. Es recomendable mantener los agitadores o el retorno en actividad durante la preparación del caldo y la aplicación. Debe evitarse dejar el caldo preparado sin agitación, pues el producto puede sufrir la separación de fases sin precipitarse. En caso de que esto suceda se debe agitar energícamente el producto nuevamente hasta homogeneizarse.

Equipos, volúmenes y técnicas de aplicación:

Recomendaciones de uso:

Cultivos	Plagas	Dosis	Momento de aplicación
Duraznero Nectarina Ciruelo	Pulgón verde del Duraznero (<i>Myzus persicae</i>)	50 ml/hl	Aplicar en forma temprana, después de la caída de pétalos y con la aparición de los primeros pulgones. MOVENTO® actúa en forma lenta y presenta un largo poder residual.
Manzano	Piojo de San José (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i>)	50 - 70 ml/hl	Aplicar en forma temprana, con suficiente follaje, antes que se den los nacimientos de ninfas de la primera generación, o bien de acuerdo al servicio de alarma
	Pulgón Lanigero (<i>Erisoma lanigerum</i>)	50 - 70 ml/hl	Aplicar en forma temprana, preventivamente, con suficiente follaje, en plantas con pie susceptible o al observar las primeras colonias aéreas. Por su doble sistemía, MOVENTO® tiene control sobre pulgones que se encuentran en las agallas radicales, para ello emplear la mayor dosis.
Peral	Cochinilla Harinosa (<i>Pseudococcus viburni.</i>)	70 ml/hl	Realizar 1 aplicación en forma temprana en cuaje de frutos hasta fruto chico, esto es generalmente entre mediados de octubre - principios de noviembre antes de que se produzca la migración de las primeras ninfas móviles, de la primera generación, hacia los brotes y frutos.



CUIDADO

Cultivos	Plagas	Dosis	Momento de aplicación
Pimiento	Pulgon verde (<i>Myzus persicae</i>)	50 ml/hl	Aplicar en aspersión foliar al observar la presencia de la plaga
	Mosca Blanca (<i>Bemisia tabaci</i>) Mosca blanca de los invernaderos (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	60 ml/hl	Aplicar en aspersión foliar al observar la presencia de la plaga o cuando se supere el umbral de 5 ninfas por folíolo. Por su doble sistemía MOVENTO® actúa mayormente a nivel de ninfas.
Tomate			
Uva de Mesa y Uva de Vino	Cochinilla Harinosa de la vid (<i>Planococcus ficus</i>)	70 - 90 cm ³ /hl	Aplicar preferentemente en forma temprana entre el periodo de floración a cuaje, cuando se producen las migraciones de las ninfas móviles hacia la base de los pitones y brotes nuevos. Se recomienda la mayor dosis para las variedades más tardías, a fin de lograr la residualidad necesaria.
Cítricos (Limón y Naranja)*	<i>Diaphorina citri</i>	70-100 ml/hl o 1190 -1700 l /ha	Aplicar preferentemente cuando los brotes nuevos tengan de 4 a 6 días y las ninfas de <i>Diaphorina</i> estén en N1-N3.

* Cítricos (Limón y Naranja): La dosis máxima recomendada de Movento es 1.190 ml/ha. En plantas muy voluminosas puede aplicarse 70 ml/hl con un volumen de caldo máximo de 1.700 litros/ha. En plantas jóvenes con poco desarrollo puede utilizarse 100 ml/hl con un volumen de caldo máximo de 1.190 litros/ha. Pueden realizarse dos aplicaciones al año, con un intervalo de 21 días hasta 1 día antes de cosecha. El límite máximo de activo por hectárea al año es de 347 gramos.

Restricciones de uso:

Evitar las horas de mayor insolación y menor humedad relativa, ya que se produce la evaporación del agua utilizada como vehículo en el caldo de aplicación. Se recomienda no aplicar con menos de 50% de HR (Humedad Relativa). La temperatura no debe sobrepasar los 30-35 °C y vientos no mayores a 12 Km/h. Verificar el correcto funcionamiento de los agitadores del equipo de aplicación. Es importante lograr un buen mezclado del vehículo (agua) con el producto, para que la dosis aplicada sea homogénea en toda la superficie.

Para proteger a las abejas y los insectos polinizadores, no aplique antes de la floración, durante la floración o hasta que la caída de pétalos esté completa. No usar donde las abejas están forrajando activamente. Retirar o cubrir las colmenas durante la aplicación. No aplicar cuando haya malezas en flor. Remover las malezas antes de la floración

En cítricos: No hacer más de dos aplicaciones por año. No superar los 357 gramos de ingrediente activo por ha. por año. No aplicar este producto dentro de los 10 días previos a floración, durante la floración, ni hasta la caída completa de los pétalos.

Dejar pasar los siguientes días entre aplicación y cosecha:

Duraznero, Nectarines, Ciruelo, Manzano y Peral: 14 días

Tomate y Pimiento: 2 días

Uva de Mesa: 21 días

Uva de Vino: 21 días

Limón y Naranja: 1 día.

No reingresar al área tratada durante las 24 hs posteriores a la aplicación del producto.

"En caso que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberán conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el período de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia".

El presente producto debe ser comercializado y aplicado conforme a la/s normativas provinciales y/o municipales correspondientes.

Compatibilidad:

Puede ser mezclado en el tanque del equipo aplicador con fungicidas e insecticidas neutros. No realizar mezclas con productos de reacción fuertemente alcalina. No obstante lo indicado, es recomendable realizar pequeñas pruebas de compatibilidad física y biológica previamente a proceder a incorporar las diferentes combinaciones en el tanque del equipo de aplicación.

Fitotoxicidad:

No se han manifestado síntomas de fitotoxicidad a las dosis y en las condiciones de aplicación recomendadas.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO

Nota: Este producto se elabora según estrictas normas de 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 haberse observado las precauciones recomendadas.



Insecticida
Grupo 23



Suspensión concentrada en base aceite

Composición:

spirofotramat: ester etílico del ácido carbónico 3-[2,5-dimetilfenil] - 8 metoxy -2-oxo - 1 azaspiro (4,5)dec - 3-en-4 -yl	15 g
Coadyuvantes y solventes csp	100 ml

LEA ÍNTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA Y EL FOLLETO ADJUNTO ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

Inscrito ante el SENASA bajo el N° 37.633

Agitar el envase energícamente antes de utilizar

Partida N°: Ver envase
Vencimiento: Ver envase

BAYER S.A.
Ricardo Gutiérrez 3652 - (B1605EHD)
Munro, Buenos Aires, Argentina.
Tel: 011-4762-7000. Web: www.bayercropscience.com.ar.
Representante de Bayer AG, Leverkusen (Alemania).

Contenido Neto: **1L**
No inflamable
Origen: Alemania

ADVERTENCIAS PARA EL MÉDICO:

PRODUCTO CLASE III – LIGERAMENTE PELIGROSO. IRRITACIÓN DERMAL: LEVE IRRITANTE DERMAL (CUIDADO) CATEGORÍA IV. Evitar el contacto con la piel y la ropa. IRRITACIÓN OCULAR: MODERADO IRRITANTE OCULAR (CUIDADO) CATEGORÍA III: Causa irritación moderada a los ojos. SENSIBILIZANTE DERMAL: el contacto prolongado o frecuente con la piel puede causar reacciones alérgicas en algunas personas.

Tratar sintomáticamente. Lavado gástrico no está recomendado. Si se ha ingerido una cantidad mayor a un bocado, administrar carbón activado y sulfato de sodio. No existe ningún antídoto específico. El tratamiento es sintomático y de soporte.

Síntomas de intoxicación aguda: No se conocen.

Consultas en casos de intoxicaciones:

Ciudad de Buenos Aires: Div. Toxicología del Hospital de Clínicas. Tel.: (011) 5950-8804/06. Hospital Italiano de Bs. As., Tel.: (011) 4959-0311/0313 / 0800-444-4400. Hospital de Niños "Dr. Ricardo Gutiérrez". Tel.: (011) 4962-6666. Hospital de Niños "Dr. Pedro de Elizalde". Tel.: (011) 4300-2115 / 4307-5842. Hospital Escuela "José de San Martín". (011) 4508-3931 / 5950-8000. **Prov. Buenos Aires:** Hospital Nac. "Prof. A. Posadas" (Haedo). Tel.: (011) 4658-7777 / 4654-6648 / 4469-9300 int. 1102 / 0-800-333-0160. **La Plata:** Hospital Interzonal de Agudos Esp. en Pediatría "Sor María Ludovica". Tel.: (0221) 451-5555 / 453-5901 (int. 1312) / 0800-222-9911. **Pergamino:** Hospital Interzonal de Agudos San José. Tel.: (02477) 42-9792/99 int. 259. **Rosario:** Hospital "J. M. Cullen". Tel.: (0342) 457-3357 int. 267/8. Centro de Toxicología TAS. Tel.: (0341) 424-2727. **Córdoba:** Hospital de Urgencias. Tel.: (0351) 427-6200. Hospital de Niños. Tel.: (0351) 458-6400. **Mendoza:** Hospital Central. Tel.: (0261) 420-0600. **Chaco:** Hospital "J.C. Perrando". Tel.: (03722) 42-5050/7233 / 44-2399. **Neuquén:** Hospital Regional. Tel.: (0299) 44-90800/44-90890.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO

Nota: Este producto se elabora según estrictas normas de 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 haberse observado las precauciones recomendadas.

AR 80544790c 05/2020



CUIDADO