

RESULTS
Kills Listed
Leaf-Eating
Insects
GUARANTEED†

Spectracide®



MALATHION

— INSECT SPRAY CONCENTRATE —

Concentrado de insecticida en rocío

Protects Flowers, Fruits & Vegetables!

**Makes $\frac{1}{2}$ 96 Gallons
of Spray**

Kills Listed Leaf-Eating Insects



Controls listed insects in and around garden

Active Ingredient:
 Malathion 50%
 Other Ingredients* 50%
 *Contains Xylene range
 aromatic solvent.

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

WARNING See back booklet for First Aid
 and Precautionary Statements.

†For terms of guarantee, see back panel.

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

ADVERTENCIA Consulte el folleto en la parte posterior para conocer
 los primeros auxilios y las declaraciones preventivas.

Net 32 fl oz (1 qt / 946 mL)

17-13592

administrados por gobiernos estatales o locales o por la industria). Nunca tire el producto sin usar por ningún drenaje interno ni externo.

Eliminación del envase: Envase no rellenable. No vuelva a usar ni rellenar este envase. Tirelo en la basura u ofrézcalo para reciclar, si existe esa opción.

DECLARACIONES PREVENTIVAS

Riesgos para los seres humanos y los animales domésticos

ADVERTENCIA. Nocivo si se ingiere, inhala o se absorbe por la piel. Use con ventilación adecuada. Evite respirar la niebla del rocío. Evite el contacto con la piel, los ojos o la ropa. Causa irritación en los ojos. Después de manipularlo, lávese muy bien la piel. Quite se y lave la ropa contaminada antes de volverla a usar. Lávese las manos antes de comer, beber, masticar chicle, usar tabaco o usar el baño.

Primeros Auxilios

Si se ingiere: Llame inmediatamente a un centro de control de envenenamientos o a un médico. No induzca el vómito a menos que así se lo indique un centro de control de envenenamientos o un médico. No administre nada de líquido a la persona. No administre nada por la boca a una persona que haya perdido el conocimiento. **Si es inhalado:** Saque a la persona al aire fresco. Si la persona no respira, llame al 911 o a una ambulancia. Luego adminístrele respiración artificial, preferentemente boca a boca, si es posible. Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir más instrucciones de tratamiento. **Si entra en contacto con la piel o la ropa:** Quite se la ropa contaminada. Lave inmediatamente la piel con abundante agua durante 15 a 20 minutos. Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir instrucciones de tratamiento. **Si entra en contacto con los ojos:** Mantenga los ojos abiertos y enjuague con agua lentamente, con cuidado, durante 15 a 20 minutos. Si hay lentes de contacto, retírelos después de los primeros 5 minutos, luego continúe enjuagando los ojos. Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir instrucciones de tratamiento.

NOTA PARA EL MÉDICO: Este producto contiene un inhibidor de la colinesterasa. El antídoto es la Atropina. Se puede administrar 2-PAM junto con la Atropina. Puede ser un riesgo de neumonía por aspiración. Contiene destilado de petróleo.

Cuando llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico, o intente obtener tratamiento, tenga a la mano el envase o la etiqueta del producto. También puede llamar al 1-800-917-5438 para obtener información acerca del tratamiento médico de urgencia.

Riesgos para el medio ambiente – Para proteger el medio ambiente, no permita que el pesticida entre o se escurra por alcantarillas pluviales, zanjas de drenaje, cunetas ni aguas superficiales. Aplicar este producto cuando haga buen tiempo cuando no se pronostique lluvia en las siguientes 24 horas, asegurará que el viento ni la lluvia sople o quite el pesticida de la zona de tratamiento. Enjuagar el equipo de aplicación encima de la zona tratada ayudará a evitar el escurrimiento a masas de agua o sistemas de drenaje.

Este pesticida es sumamente tóxico para las abejas expuestas al tratamiento directo en los cultivos o las malezas en flor. No aplique este producto ni permita que pase a los cultivos o malezas en flor mientras las abejas estén volando por la zona de tratamiento.

Riesgos Físicos o Químicos – Combustible: No lo use ni guarde cerca de una fuente de calor ni del fuego.

STOP READ ENTIRE LABEL BEFORE USE.
ALTO. LEA TODA LA ETIQUETA ANTES DE USAR.

PEEL HERE
RESEALABLE LABEL

ABRA AQUÍ
ETIQUETA
RESELLABLE

Spectracide®

MALATHION

INSECT SPRAY CONCENTRATE

Concentrado de insecticida en rocío



Controls Listed Insects
In and Around Garden



Kills Listed Leaf-
Eating Insects

PRODUCT FACTS

WHAT IT DOES:

Protects ornamentals, fruits and vegetables from aphids, red spider mites, mealybugs, thrips, scales, whiteflies and other listed unwanted insects.

WHERE TO USE:

Outdoors on roses, flowers, shrubs, vegetables and fruits.

QUESTIONS & COMMENTS:

Call 1-800-917-5438 or visit our website at www.spectracide.com

GUARANTEED RESULTS OR YOUR MONEY BACK

If you are not satisfied with this product for any reason, send your written request for a refund to the address below, together with the original dated store receipt showing the price you paid. Please allow 6-8 weeks for processing.

NOTICE: To the extent consistent with applicable law, buyer assumes all responsibility for safety and use not in accordance with directions.

NOTA: Hasta el grado que sea compatible con la legislación pertinente, el comprador asume toda la responsabilidad para seguridad y uso que no esté de acuerdo con las instrucciones.

Distributed by Spectrum Group
Division of United Industries Corporation
PO Box 142642, St. Louis, MO 63114-0642

EPA Reg. No. 46515-19-8845

EPA Est. Nos. 39754-WI-1 (R), 3668-MO-1 (1)

79633-WI-1 (RT), 39603-MO-1 (RT)

58996-MO-1 (AE), 11623-GA-1 (CK)

Circled letter is first letter of lot number.

17-13593

© 2010 UIC

PROOF OF PURCHASE

FPO UPC

0 71121 30900 6

DIRECTIONS FOR USE

It is a violation of Federal law to use this product in a manner inconsistent with its labeling.



STOP. READ ENTIRE LABEL BEFORE USE.

Precautions and Restrictions

- **DO NOT APPLY THIS PRODUCT IN A WAY THAT WILL CONTACT ANY PERSON OR PET, EITHER DIRECTLY OR THROUGH DRIFT. KEEP PEOPLE AND PETS OUT OF THE AREA DURING APPLICATION.**
- Do not allow people or pets to enter the treated area until sprays have dried.
- For outdoor use around the home only. Do not use on lawns.
- Do not use this product in or on electrical equipment due to the possibility of shock hazard.
- This product is non-staining to most home siding depending on age and cleanliness. However, before using in areas where the spray may contact home siding (vinyl siding in particular), test in an inconspicuous area and re-check in a few hours. Do not use if any staining is observed.
- To avoid damage or poor results carefully read and follow all directions and precautionary statements.

HOW TO MIX AND APPLY

In a tank sprayer, mix the specified amounts of this product in water until the spray mixture is uniform. Spray thoroughly, covering both upper and lower leaf surfaces or other infested plant parts. Begin treating when insects first appear.

FLOWERS AND BUSHES

For use on Azaleas, Camellias, Chrysanthemums, Evergreens and Roses.

PESTS:

To control aphids: Mix 1½ to 2 tsp per gallon of water.

To control bagworms, box elder bugs, fourlined leaf bugs, Japanese beetle adults, mealybugs, mites (red spider, spruce), rose leafhoppers, tarnished plant bugs, thrips, whiteflies, woolly aphids: Mix 1 Tbsp per gallon of water.

To control scales (black, oyster shell, soft brown): Mix 1½ to 2 Tbsp per gallon of water.

For control of oak kermes and scales (juniper, fletcher): Use 2 tsp per gallon of water.

NOTE: Do not use on Boston, Maidenhair or Petris ferns, as well as species of Crassula. Do not apply to Petunias.

FRUITS

Observe pre-harvest and minimum application intervals as noted below:

Apricots: Make up to 2 applications per year – at least 7 days apart. Do not apply within 6 days of harvest.

Cherries: Make up to 4 applications per year – at least 3 days apart. Do not apply within 3 days of harvest.

Grapes: Make up to 2 applications per year – at least 14 days apart. Do not apply within 3 days of harvest.

Peaches: Make up to 3 applications per year – at least 11 days apart. Do not apply within 7 days of harvest.

Strawberries: Make up to 4 applications per year – at least 7 days apart. Do not apply within 3 days of harvest.

PESTS:

To control aphids, mix 1½ to 2 tsp per gallon of water.

To control fourlined leaf bugs, grape leafhoppers, Japanese beetle adults, leafrollers (fruit tree, red-banded, strawberry), mealybugs, moths (bud, codling), pear psyllids, plum curculio, red spider mites, tarnished plant bugs, tent caterpillars, thrips, whiteflies and woolly aphids, mix 1 Tbsp per gallon of water.

To control scale crawlers, mix 1½ to 2 Tbsp per gallon of water.

NOTE: Malathion may cause injury to Ribier grapes.

CITRUS

Observe pre-harvest and minimum application intervals as noted below:

Grapefruit, Lemons, Limes, Oranges and Tangerines: Make up to 3 applications per year – at least 30 days apart. Do not apply within 7 days of harvest.

PESTS:

To control aphids and scales (black, Florida red, purple, yellow), thrips and whiteflies; mix 2 tsp per gallon of water. Thorough coverage of branches and upper and lower leaf surfaces is necessary to control insects. Do not apply during full bloom.

VEGETABLES

Observe pre-harvest and minimum application intervals as noted below:

Beans: Make up to 2 applications per year – at least 7 days apart. Do not apply within 1 day of harvest.

Broccoli, Brussels Sprouts, Cauliflower: Make up to 2 applications per year – at least 7 days apart. Do not apply within 2 days of harvest.

Cabbage: Make up to 6 applications per year – at least 7 days apart. Do not apply within 7 days of harvest.

Kale: Make up to 3 applications per year – at least 5 days apart. Do not apply within 7 days of harvest.

Lettuce (head): Make up to 2 applications per year – at least 6 days apart. Do not apply within 14 days of harvest.

Lettuce (leaf): Make up to 2 applications per year – at least 5 days apart. Do not apply within 14 days of harvest.

Peas: Make up to 2 applications per year – at least 7 days apart. Do not apply within 3 days of harvest.

Potatoes: Make up to 2 applications per year – at least 7 days apart. Do not apply within 0 days of harvest.

Radishes: Make up to 3 applications per year – at least 7 days apart. Do not apply within 7 days of harvest.

Squash (summer and winter): Make up to 3 applications per year – at least 7 days apart. Do not apply within 1 day of harvest.

Tomatoes: Make up to 4 applications per year – at least 5 days apart. Do not apply within 1 day of harvest.

PESTS:

To control aphids, mix 1½ to 2 tsp per gallon of water.

To control fourlined leaf bugs, Japanese beetle adults, leafhoppers (bean, potato), mealybugs, red spider mites, tarnished plant bugs, thrips and whiteflies, mix 1 Tbsp per gallon of water.

STORAGE AND DISPOSAL

Do not contaminate water, food, or feed by storage and disposal.

Pesticide Storage: This product should be stored in the original unopened container in a secure dry place. Do not contaminate with other pesticides or fertilizers. The product should never be heated above 55°C (131 °F), and should not be stored for long periods of time at a temperature in excess of 25°C (77°F).

Pesticide Disposal: To avoid wastes, use all material in this container by application according to label directions. If wastes cannot be avoided, offer remaining product to a waste disposal facility or pesticide disposal program (often such programs are run by state or local governments or by industry). Never place unused product down any indoor or outdoor drain.

Container Disposal: Nonrefillable container. Do not reuse or refill this container. Place in trash or offer for recycling if available.

NOTE TO PHYSICIAN: This product contains a cholinesterase inhibitor. Atropine is antidotal. 2-PAM may also be given in conjunction with Atropine. May pose an aspiration pneumonia hazard. Contains petroleum distillate.

Have the product container or label with you when calling a Poison Control Center or doctor, or going for treatment. You may also contact 1-800-917-5438 for emergency medical treatment advice.

Environmental Hazards – To protect the environment, do not allow pesticide to enter or run off into storm drains, drainage ditches, gutters or surface waters. Applying this product in calm weather when rain is not predicted for the next 24 hours will help to ensure that wind or rain does not blow or wash pesticide off the treatment area. Rinsing application equipment over the treated area will help avoid runoff to water bodies or drainage systems.

This pesticide is highly toxic to bees exposed to direct treatment on blooming crops or weeds. Do not apply this product or allow it to drift to blooming crops or weeds while bees are actively visiting the treatment area.

Physical or Chemical Hazards – Combustible: Do not use or store near heat or open flame.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

Hazards to Humans and Domestic Animals

WARNING. Harmful if swallowed, inhaled or absorbed through skin. Use with adequate ventilation. Avoid breathing spray mist. Avoid contact with skin, eyes or clothing. Causes eye irritation. Wash skin thoroughly after handling. Remove and wash contaminated clothing before reuse. Wash hands before eating, drinking, chewing gum, using tobacco, or using the toilet.

First Aid

If Swallowed: Immediately call a Poison Control Center or doctor. Do not induce vomiting unless told to by a Poison Control Center or doctor. Do not give any liquid to the person. Do not give anything by mouth to an unconscious person. **If Inhaled:** Move person to fresh air. If person is not breathing, call 911 or an ambulance, then give artificial respiration, preferably mouth-to-mouth if possible. Call a Poison Control Center or doctor for further treatment advice. **If on Skin or Clothing:** Take off contaminated clothing. Rinse skin immediately with plenty of water for 15-20 minutes. Call a Poison Control Center or doctor for treatment advice. **If in Eyes:** Hold eye open and rinse slowly and gently with water for 15-20 minutes. Remove contact lenses, if present, after the first 5 minutes, then continue rinsing eye. Call a Poison Control Center or doctor for treatment advice.

MODO DE EMPLEO

Se considera una violación a la ley federal usar este producto de una manera que no sea la indicada en la etiqueta.



ALTO. LEA TODA LA ETIQUETA ANTES DE USAR.

Precauciones y restricciones

- **NO APLIQUE ESTE PRODUCTO DE MODO QUE ENTRE EN CONTACTO CON PERSONAS NI MASCOTAS, YA SEA DIRECTAMENTE O POR APTASTRE. MANTENGA A LAS PERSONAS Y LAS MASCOTAS FUERA DE LA ZONA DURANTE LA APLICACION.**
- No permita a las personas ni a las mascotas entrar en la zona tratada hasta que los rocíos se hayan secado.
- Sólo para usar al aire libre alrededor de la casa. No lo use en céspedes.
- No use este producto en, ni sobre, equipos eléctricos debido a la posibilidad de choque eléctrico.
- Este producto en general no mancha la mayoría de los revestimientos del hogar, dependiendo de la antigüedad y limpieza de los mismos. No obstante, antes de utilizarlo en zonas donde el rocío pueda entrar en contacto con el revestimiento del hogar, (en particular con revestimientos vinílicos) pruébelo en un lugar que no sea muy visible y verifique su efecto unas horas más tarde. No lo utilice si observa manchas.
- Para evitar daños o resultados insuficientes, lea y siga cuidadosamente todas las instrucciones y declaraciones preventivas.

CÓMO MEZCLAR Y APLICAR

En un tanque rociador, mezcle las cantidades indicadas de este producto con agua, hasta lograr una mezcla de rocío uniforme. Rocíe muy bien, cubriendo tanto la superficie superior como la inferior de la hoja u otras partes infestadas de la planta. Comience el tratamiento cuando aparezcan los insectos por primera vez.

FLORES Y ARBUSTOS

Para usar en azaleas, camelias, crisantemos, siempre verdes y rosas.

INSECTOS NOCIVOS:

Para el control de áfidos: Mezcle 1½ a 2 cdtas. por galón de agua.

Para el control de gusanos del saco, insectos del arce, fourlined leaf bugs, adultos del escarabajo japonés, cochinitas rosadas, ácaros (araña roja, ácaro del abeto), langostinos, insectos de planta deslustrado, trips, moscas blancas, pulgones lanígeros: Mezcle 1 cda. soperas por galón de agua.

Para el control de escamas (negra, morada del manzano, blanda marrón): Mezcle 1½ a 2 cdtas. soperas por galón de agua.

Para controlar maraña y escamas (del junipero, flechera): Use 2 cdtas. por galón de agua.

NOTA: No use en helechos Boston, Maidenhair ni Petris, como tampoco en especies de Crassula. No lo aplique a las petunias.

FRUTAS

Cumpla con los intervalos previos a la cosecha y las aplicaciones mínimas cómo se describen abajo:

Damascos: Puede realizar hasta 2 aplicaciones por año, a intervalos de por lo menos 7 días. No aplique en los 6 días anteriores a la cosecha.

Cerezas: Puede realizar hasta 4 aplicaciones por año, a intervalos de por lo menos 3 días. No aplique en los 3 días anteriores a la cosecha.

Uvas: Puede realizar hasta 2 aplicaciones por año, a intervalos de por lo menos 14 días. No aplique en los 3 días anteriores a la cosecha.

Duraznos: Puede realizar hasta 3 aplicaciones por año, a intervalos de por lo menos 11 días. No aplique en los 7 días anteriores a la cosecha.

Fresas: Puede realizar hasta 4 aplicaciones por año, a intervalos de por lo menos 7 días. No aplique en los 3 días anteriores a la cosecha.

INSECTOS NOCIVOS:

Para el control de áfidos, mezcle 1½ a 2 cdtas. por galón de agua.

Para el control de fourlined leaf bugs, saltahojas de la vid, adultos del escarabajo japonés, enrolladores de hojas (fruit tree, red-banded, strawberry), cochinitas rosadas, polillas (bud, codling), psíidos del peral, picudo de la ciruela, arañas rojas, insectos de planta deslustrado, lagartas (gusanos tenderos), trips, moscas blancas y pulgones lanígeros, mezcle 1 cda. soperas por galón de agua.

Para el control de escamas (etapa móvil), mezcle 1½ a 2 cdtas. soperas por galón de agua.

NOTA: Malathion puede causar daño a las uvas Ribier.

CÍTRICOS

Cumpla con los intervalos previos a la cosecha y las aplicaciones mínimas cómo se describen abajo:

Toronjas, limones amarillos, limones verdes, naranjas y mandarinas: Puede realizar hasta 3 aplicaciones por año, a intervalos de por lo menos 30 días. No aplique en los 7 días anteriores a la cosecha.

INSECTOS NOCIVOS:

Para el control de áfidos y escamas (negra, escama roja de Florida, púrpura, amarilla), trips y moscas

blancas, mezcle 2 cdtas. por galón de agua. Para controlar a los insectos es necesario que haya una cobertura completa de las ramas y de las superficies superior e inferior de la hoja. No aplique durante la florescencia.

HORTALIZAS

Cumpla con los intervalos previos a la cosecha y las aplicaciones mínimas cómo se describen abajo:

Frijoles: Puede realizar hasta 2 aplicaciones por año, a intervalos de por lo menos 7 días. No aplique el día anterior a la cosecha.

Brócoli, coles de Bruselas, coliflor: Puede realizar hasta 2 aplicaciones por año, a intervalos de por lo menos 7 días. No aplique en los 2 días anteriores a la cosecha.

Col: Puede realizar hasta 6 aplicaciones por año, a intervalos de por lo menos 7 días. No aplique en los 7 días anteriores a la cosecha.

Col rizada: Puede realizar hasta 3 aplicaciones por año, a intervalos de por lo menos 5 días. No aplique en los 7 días anteriores a la cosecha.

Lechuga (corazón): Puede realizar hasta 2 aplicaciones por año, a intervalos de por lo menos 6 días. No aplique en los 14 días anteriores a la cosecha.

Lechuga (hojas): Puede realizar hasta 2 aplicaciones por año, a intervalos de por lo menos 5 días. No aplique en los 14 días anteriores a la cosecha.

Chicharos verdes: Puede realizar hasta 2 aplicaciones por año, a intervalos de por lo menos 7 días. No aplique en los 3 días anteriores a la cosecha.

Papas: Puede realizar hasta 2 aplicaciones por año, a intervalos de por lo menos 7 días. Puede aplicarlo hasta el día de la cosecha.

Rábanos: Puede realizar hasta 3 aplicaciones por año, a intervalos de por lo menos 7 días. No aplique en los 7 días anteriores a la cosecha.

Calabaza (de verano e invierno): Puede realizar hasta 3 aplicaciones por año, a intervalos de por lo menos 7 días. No aplique 1 día anterior a la cosecha.

Tomates: Puede realizar hasta 4 aplicaciones por año, a intervalos de por lo menos 5 días. No aplique 1 día anterior a la cosecha.

INSECTOS NOCIVOS:

Para el control de áfidos, mezcle 1½ a 2 cdtas. por galón de agua.

Para el control de fourlined leaf bugs, adultos del escarabajo japonés, enrolladores de hojas (frijol, papa), cochinitas rosadas, arañas rojas, insectos de planta deslustrado, trips y moscas blancas, mezcle 1 cda. soperas por galón de agua.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

No contamine el agua ni los alimentos para personas y animales por medio del almacenamiento o la eliminación.

Almacenamiento del pesticida: Este producto debe almacenarse en su envase original no abierto en un lugar seguro y seco. No contaminar con otros pesticidas o fertilizantes. El producto no debe calentarse nunca a más de 55°C (131°F) y no debe almacenarse por períodos prolongados a temperaturas de más de 25°C (77°F).

Eliminación del pesticida: Para evitar desechos, use todo el material en este envase al aplicarlo según las instrucciones de la etiqueta. Si no se pueden prevenir los desechos, ofrezca el producto restante a un centro de procesamiento de desechos o pesticidas (a menudo, estos programas son

First Aid • If Swallowed: Immediately call a Poison Control Center or doctor. Do not induce vomiting unless told to by a Poison Control Center or doctor. Do not give any liquid to the person. Do not give anything by mouth to an unconscious person. **If Inhaled:** Move person to fresh air. If person is not breathing, call 911 or an ambulance, then give artificial respiration, preferably mouth-to-mouth if possible. Call a Poison Control Center or doctor for further treatment advice. **If on Skin or Clothing:** Take off contaminated clothing. Rinse skin immediately with plenty of water for 15-20 minutes. Call a Poison Control Center or doctor for treatment advice. **If in Eyes:** Hold eye open and rinse slowly and gently with water for 15-20 minutes. Remove contact lenses, if present, after the first 5 minutes, then continue rinsing eye. Call a Poison Control Center or doctor for treatment advice.

NOTE TO PHYSICIAN: This product contains a cholinesterase inhibitor. Atropine is antidotal. 2-PAM may also be given in conjunction with Atropine. May pose an aspiration pneumonia hazard. Contains petroleum distillate.

Have the product container or label with you when calling a Poison Control Center or doctor, or going for treatment. You may also contact 1-800-917-5438 for emergency medical treatment advice.

Environmental Hazards • To protect the environment, do not allow pesticide to enter or run off into storm drains, drainage ditches, gutters or surface waters. Applying this product in calm weather when rain is not predicted for the next 24 hours will help to ensure that wind or rain does not blow or wash pesticide off the treatment area. Rinsing application equipment over the treated area will help avoid runoff to water bodies or drainage systems.

This pesticide is highly toxic to bees exposed to direct treatment on blooming crops or weeds. Do not apply this product or allow it to drift to blooming crops or weeds while bees are actively visiting the treatment area.

Physical or Chemical Hazards • Combustible: Do not use or store near heat or open flame.

NOTICE: To the extent consistent with applicable law, buyer assumes all responsibility for safety and use not in accordance with directions.

Questions & Comments? Call 1-800-917-5438 or visit our website at www.spectracide.com

Primeros Auxilios • Si se ingiere: Llame inmediatamente a un centro de control de envenenamientos o a un médico. No induzca el vómito a menos que así se lo indique un centro de control de envenenamientos o un médico. No administre nada de líquido a la persona. No administre nada por la boca a una persona que haya perdido el conocimiento. **Si es inhalado:** Saque a la persona al aire fresco. Si la persona no respira, llame al 911 o a una ambulancia. Luego administre respiración artificial, preferentemente boca a boca, si es posible. Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir más instrucciones de tratamiento. **Si entra en contacto con la piel o la ropa:** Quítese la ropa contaminada. Lave inmediatamente la piel con abundante agua durante 15 a 20 minutos. Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir instrucciones de tratamiento. **Si entra en contacto con los ojos:** Mantenga los ojos abiertos y enjuague con agua lentamente, con cuidado, durante 15 a 20 minutos. Si hay lentes de contacto, retírelos después de los primeros 5 minutos, luego continúe enjuagando los ojos. Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir instrucciones de tratamiento.

NOTA PARA EL MEDICO: Este producto contiene un inhibidor de la colinesterasa. El antidoto es la Atropina. Se puede administrar 2-PAM junto con la Atropina. Puede representar un riesgo de neumonía si se aspira. Contiene destilado de petróleo.

Cuando llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico, o intente obtener tratamiento, tenga a la mano el envase o la etiqueta del producto. También puede llamar al 1-800-917-5438 para obtener información acerca del tratamiento médico de urgencia.

Riesgos para el medio ambiente • Para proteger el medio ambiente, no permita que el pesticida entre o se escurra por alcantarillas pluviales, zanjas de drenaje, cunetas ni aguas superficiales. Aplicar este producto cuando haga buen tiempo cuando no se pronostique lluvia en las siguientes 24 horas, asegurará que ni el viento ni la lluvia sople o quite el pesticida de la zona de tratamiento. Enjuagar el equipo de aplicación encima de la zona tratada ayudará a evitar el escurrimiento a masas de agua o sistemas de drenaje.

Este pesticida es sumamente tóxico para las abejas expuestas al tratamiento directo en los cultivos o las malezas en flor. No aplique este producto ni permita que pase a los cultivos o malezas en flor en caso que haya abejas volando por la zona de tratamiento.

Riesgos Físicos o Químicos • Combustible: No lo use ni guarde cerca de una fuente de calor ni del fuego.

NOTA: Hasta el grado que sea compatible con la legislación pertinente, el comprador asume toda la responsabilidad para seguridad y uso que no esté de acuerdo con las instrucciones.

¿Preguntas o comentarios? Llame al 1-800-917-5438.

Distributed by Spectrum Group, Division of United Industries Corporation, PO Box 142642, St. Louis, MO 63114-0642

EPA Reg. No. 46515-19-8845 EPA Est. Nos. 39754-WI-1 (R), 9688-MO-1 (U), 79533-WI-1 (BT), 39609-MO-1 (BM),

58996-MO-1 (AE), 11623-GA-1 (CK) Circled letter is first letter of lot number. 17-13593 © 2010 UIC