

Makes ^{UP TO}
96 Gallons
of Spray

MONEY BACK GUARANTEE†

46615-19-8845_Spectracide Malathion Insect Spray Concentrate_20170214_10_8845_.pdf

Spectracide®

MALATHION INSECT SPRAY

— C O N C E N T R A T E —

Insecticida Malati3n concentrado en roc3o

CONTROLS

Listed Insects
In & Around Garden

KILLS

Listed Leaf-Eating Insects

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

Active Ingredient:

Malathion.....50%

Other Ingredients*.....50%

Total.....100%

*Contains Xylene range aromatic solvent.

1 quart contains 1.07 lb of Malathion

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

CAUTION See back for First Aid and Precautionary Statements.

Net Contents 32 fl oz (1 qt / 946 mL)

†For terms of guarantee, see back panel.

MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIÓN Consulte la parte posterior para conocer los primeros auxilios y las declaraciones preventivas.



MIX WITH WATER

17-16342

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 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 MÉDICO: Este producto contiene un inhibidor de la colinesterasa. El antídoto 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 drenajes pluviales, zanjas de drenaje, cunetas ni aguas superficiales. Aplicar este producto cuando no haya viento y no se anticipa lluvia en las siguientes 24 horas ayudará a asegurar que ni el viento ni la lluvia arrastren o quiten 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.

ADVERTENCIA: Según el Estado de California, este producto contiene una sustancia química que causa cáncer.

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

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



PEEL HERE
ABRA AQUÍ
See directions
inside booklet.

PRODUCT FACTS

WHERE TO USE:

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



WHAT IT DOES:

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



PRECAUTIONARY STATEMENTS

Hazards to Humans and Domestic Animals

CAUTION: Harmful if swallowed. Harmful if absorbed through skin. Causes moderate eye irritation. Avoid contact with skin, eyes or clothing. Wash thoroughly with soap 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 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.

WARNING: This product contains a chemical known to the State of California to cause cancer.

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.

QUESTIONS & COMMENTS: Call 1-800-917-5438 or visit our website at www.spectracide.com

Disubstituted 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. 9688-MO-1 (U), 58996-MO-1 (AE), 11623-GA-1 (CK), 11623-GA-3 (CU)
Circled letter is first letter of lot number. 17-16343 © 2017 UIC

PROOF OF PURCHASE

FPO UPC
0 71121 30900 6



READ ENTIRE LABEL BEFORE USE.

ALTO. LEA TODA LA ETIQUETA ANTES DE USAR.



**Controls Listed Insects
In and Around Garden**



**Kills Listed
Leaf-Eating Insects**

***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.



STOP. READ ENTIRE LABEL BEFORE USE.

DIRECTIONS FOR USE

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

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.
- Use with adequate ventilation.

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.



ALTO. LEA TODA LA ETIQUETA ANTES DE USAR.

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.

Precauciones y restricciones

- **NO APLIQUE ESTE PRODUCTO DE MODO QUE ENTRE EN CONTACTO CON PERSONAS NI MASCOTAS, YA SEA DIRECTAMENTE O POR ARRASTRE. MANTENGA A LAS PERSONAS Y LAS MASCOTAS FUERA DE LA ZONA DURANTE LA APLICACIÓN.**
- No permita a las personas ni a las mascotas entrar en la zona tratada hasta que los rocíos se hayan secado.
- Solo para usar en espacios exteriores 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.
- Use con ventilación adecuada.

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 azuleas, 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, *Poecilocapsus lineatus* (fourlined leaf bugs), adultos del escarabajo japonés, cochinillas harinosas, ácaros (araña roja, ácaro del abeto), langostinos (Rose leafhoppers), insectos de planta deslustrado, trips, moscas blancas, pulgones lanígeros, mezcle 1 cda. soperas por galón de agua.

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

Para el control de maraña y cochinillas (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 como se describen abajo:

Chabacanos: Haga hasta 2 aplicaciones por año – por lo menos 7 días entre sí. No lo aplique en los 6 días previos a la cosecha.

Cerezas: Haga hasta 4 aplicaciones por año – por lo menos 3 días entre sí. No lo aplique en los 3 días previos a la cosecha.

Uvas: Haga hasta 2 aplicaciones por año – por lo menos 14 días entre sí. No lo aplique en los 3 días previos a la cosecha.

Duraznos: Haga hasta 3 aplicaciones por año – por lo menos 11 días entre sí. No lo aplique en los 7 días previos a la cosecha.

Fresas: Haga hasta 4 aplicaciones por año – por lo menos 7 días entre sí. No lo aplique en los 3 días previos a la cosecha.

INSECTOS NOCIVOS:

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

Para el control de *Poecilocapsus lineatus* (fourlined leaf bugs), saltahojas de la vid, adultos del escarabajo japonés, enrolladores de hojas (de los frutales, de bandas rojas, fresas), cochinillas harinosas, polillas (tortrix rosa de las yemas, del manzano o carpocapsa), psílidos del peral, picudo de la ciruela, arañas rojas, insectos de planta deslustrado, gusanos tenderos, trips, moscas blancas y pulgones lanígeros, mezcle 1 cda. sopera por galón de agua.

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

NOTA: El malatión puede causar daño a las uvas Ribier.

CÍTRICOS

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

Toronjas, limones amarillos, limones verdes, naranjas y mandarinas: Haga hasta 3 aplicaciones por año – por lo menos 30 días entre sí. No lo aplique en los 7 días previos a la cosecha.

INSECTOS NOCIVOS:

Para el control de áfidos y cochinillas (negra, 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 floroscencia.

HORTALIZAS

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

Frijoles: Haga hasta 2 aplicaciones por año – por lo menos 7 días entre sí. No lo aplique 1 día previo a la cosecha.

Brócoli, coles de Bruselas, coliflor: Haga hasta 2 aplicaciones por año – por lo menos 7 días entre sí. No lo aplique en los 2 días previos a la cosecha.

Col: Haga hasta 6 aplicaciones por año – por lo menos 7 días entre sí. No lo aplique en los 7 días previos a la cosecha.

Col rizada: Haga hasta 3 aplicaciones por año – por lo menos 5 días entre sí. No lo aplique en los 7 días previos a la cosecha.

Lechuga (corazón): Haga hasta 2 aplicaciones por año – por lo menos 6 días entre sí. No lo aplique en los 14 días previos a la cosecha.

Lechuga (hojas): Haga hasta 2 aplicaciones por año – por lo menos 5 días entre sí. No lo aplique en los 14 días previos a la cosecha.

Chicharos verdes: Haga hasta 2 aplicaciones por año – por lo menos 7 días entre sí. No lo aplique en los 3 días previos a la cosecha.

Papas: Haga hasta 2 aplicaciones por año – por lo menos 7 días entre sí. No lo aplique en 0 días previos a la cosecha.

Rábanos: Haga hasta 3 aplicaciones por año – por lo menos 7 días entre sí. No lo aplique en los 7 días previos a la cosecha.

Calabaza (de verano e invierno): Haga hasta 3 aplicaciones por año – por lo menos 7 días entre sí. No lo aplique 1 día previo a la cosecha.

Tomates: Haga hasta 4 aplicaciones por año – por lo menos 5 días entre sí. No lo aplique 1 día previo a la cosecha.

INSECTOS NOCIVOS:

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

Para el control de *Poecilocapsus lineatus* (fourlined leaf bugs), adultos del escarabajo japonés, saltarillas (frijol, papa), cochinillas harinosas, arañas rojas, insectos de planta deslustrado, trips y moscas blancas, mezcle 1 cda. sopera 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 evitar los desechos, ofrezca el producto restante a un centro de eliminación de desechos o a un programa de desecho de pesticidas (a menudo, estos programas son administrados por los 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

PRECAUCIÓN. Nocivo si se ingiere. Nocivo si se absorbe por la piel. Causa irritación moderada en los ojos. Evite el contacto con la piel, los ojos o la ropa. Después de manipularlo, lávese muy bien con jabón. Quítese la ropa contaminada y lávela antes de volverla a usar. Lávese las manos antes de comer, beber, masticar chicle, usar tabaco o usar el baño.

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.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

Hazards to Humans and Domestic Animals

CAUTION: Harmful if swallowed. Harmful if absorbed through skin. Causes moderate eye irritation. Avoid contact with skin, eyes or clothing. Wash thoroughly with soap 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 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.

WARNING: This product contains a chemical known to the State of California to cause cancer.

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 estén de acuerdo con las instrucciones.

Questions & Comments? Call 1-800-917-5438 or visit our website at www.spectracide.com
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. 9688-MO-1 (U), 58996-MO-1 (AE), 11623-GA-1 (CK),

11623-GA-3 (CN) Circled letter is first letter of lot number. 17-16343 © 2017 UIC