

BUG BUSTER_{II}

**Controls Lawn, Ornamental, and
Outdoor House and Garden Pests**

**Controla las Plagas del Césped, de las Plantas
Ornamentales, del Exterior de la Casa y del Jardín**

One Application Kills Beetles (including Japanese Beetle),
Cicadas, Caterpillars (Including Tomato Hornworm), Grasshoppers,
Ants, Fleas, Ticks & Other Lawn, Garden & Nuisance Insects

*Una Aplicación Mata los Escarabajos (el Escarabajo
Japonés, inclusive), las Cigarras, Orugas, (el Gusano del Cuerno
del Jitomate, inclusive), Saltamontes, Hormigas, Pulgas, Garrapatas
y Otras Plagas del Césped y del Jardín*

For Roses, Flowers, Shrubs, Fruits, Vegetables,
Lawns & Other Outdoor Surfaces

*Para Rosas, Flores en General, Arbustos, Frutas, Hortalizas
Céspedes y Otras Superficies al Aire Libre*



Active Ingredient:	
Esfenvalerate	00.425%
Other Ingredients	99.575%
TOTAL.....	100.000%

EPA Reg. No. 1021-1778-54705

EPA Est. No. 48498-CA-1

NET CONTENTS: 1 Pint

Manufactured For/Fabricado Para:

LAWN AND GARDEN PRODUCTS, INC.

P. O. Box 35000 • Fresno, CA 93745 (559) 499-2100
info@montereylawnngarden.com

**KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN
CAUTION**

FIRST AID

IF SWALLOWED: Call a Poison Control Center or doctor immediately for treatment advice. Have person sip a glass of water if able to swallow. Do not induce vomiting unless told to do so by the Poison Control Center or doctor. Do not give anything by mouth to an unconscious person.

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.

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.

Have the product container or label with you when calling a poison control center or doctor, or going for treatment. For information regarding medical emergencies or pesticide incidents, call 1-888-740-8712.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

HAZARDS TO HUMANS AND DOMESTIC ANIMALS

CAUTION: Harmful if swallowed or absorbed through skin. Causes moderate eye irritation. Avoid contact with skin, eyes or clothing. Prolonged or frequently repeated skin contact may cause allergic reactions in some individuals. Wash thoroughly with soap and water after handling.

ENVIRONMENTAL HAZARDS

This pesticide is extremely toxic to fish. 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 run off to water bodies or drainage systems.

PHYSICAL OR CHEMICAL HAZARDS

Do not use or store near heat or open flame.

PRODUCT USAGE

Kills Insects: Spiders, Ants, Aphids, Fleas, Ticks, Crickets, Cockroaches and Many More.

Use as a Yard & Lawn Spray, Rose and Flower Spray, Fruit & Vegetable Garden Spray, Fruit and Nut Tree Spray, Ornamental Tree and Shrub Spray, Outside Perimeter Spray, Deck and Patio Spray.

DIRECTIONS FOR USE

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

Do not water the treated area to the point of run-off. Do not make applications during rain.

All outdoor applications must be limited to spot or crack-and-crevice treatments only, except for the following permitted uses:

- 1) Treatment to soil and vegetation around structures;
- 2) Application to lawns, turf, and other vegetation;
- 3) Applications to building foundations, up to a maximum height of 3 feet.

Other than applications to building foundations, all outdoor applications to impervious surfaces such as sidewalks, driveways, patios, porches and structural surfaces (such as windows, doors, and eaves) are limited to spot and crack-and-crevice applications, only.

SHAKE WELL BEFORE USE.

AMOUNT TO USE: 1 Fl. Oz. (2 Tbs.) per gallon of water for tank or hose-end sprayer.

1 Tablespoon (Tbs.) = 3 teaspoons (tsp); 1 Fl. Oz. = 2 Tbs.

If this product is packaged in a Hose-End Sprayer, follow the directions below.

HOW TO USE THIS HOSE-END SPRAYER

SHAKE WELL BEFORE USE.

1. Before you start, the blue top water flow valve should be in the "OFF" position, and the red product flow valve should be in the up, "OFF" position.
2. Shake container well and attach it to your garden hose.
3. Turn on the water from the faucet.
4. To apply, remove side pin (labeled "PULL OUT") and rotate red product flow valve to "ON"; then while holding sprayer at waist level and pointing in a direction away from face and body, push blue water flow valve forward to activate water.
5. When you are finished spraying or if you have to stop spraying at any time, press blue water flow valve with thumb to the rear to shut off water and return side red valve to the upright "OFF" position and replace side pin.
6. Turn off the water at the faucet.
7. Remove the container from the garden hose; then rinse thoroughly and store according to storage instructions.



IN GARDENS

INSECTS CONTROLLED

On Ornamental Plants

Aphid, Armyworm, Balsam Woolly Adelgid, Buckhorn Aphid, Cabbage Looper, Cucumber Beetle (adults) – spotted & striped, Cutworm, European Pine Sawfly, Fall Webworm, Flea Beetle, Grasshopper, Gypsy Moth, Imported Cabbageworm, Japanese Beetle, Leafhopper, Looper, Northern Pine Weevil, Pine Chafer, Pine Coreid Bug, Red Pine Sawfly, Redheaded Pine Sawfly, Saltmarsh Caterpillar, Spittlebugs, Tent Caterpillar and Whitefly.

On Vegetables & Melons

Alfalfa Caterpillar, Alfalfa Looper, Aphid, Armyworm, Artichoke Plume Moth, Beet Armyworm, Buckhorn Aphid, Cabbage Looper, Carrot Weevil, Celery Looper, Chinch Bug, Colorado Potato Beetle, Corn Earworm, Corn Rootworm (adults), Cowpea Curculio, Cucumber Beetle (adults) – spotted and striped, Cutworm, Diamondback Moth, European Corn Borer, Flea Beetle, Grasshopper, Green Cloverworm, Imported Cabbageworm, Leafhopper, Looper, Lygus Bug, Mexican Bean Beetle, Painted Lady Caterpillar, Pea Aphid, Pea Weevil, Pepper Weevil, Pickleworm, Potato Leafhopper, Potato Psyllid, Potato Tuberworm, Rindworm, Saltmarsh Caterpillar, Sap Beetle, Southwestern Corn Borer, Squash Bug, Squash Vine Borer, Stalk Borer, Stink Bug, Tarnished Plant Bug, Tobacco Hornworm, Tomato Fruitworm, Tomato Hornworm, Tomato Pinworm, Vegetable Leafminer, Velvetbean Caterpillar, Western Bean Cutworm and Whitefly.

On Berries, Fruit & Nut Trees

Apple Aphid, Black Cherry Aphid, Blueberry Spanworm, Cherry Fruitworm, Cranberry Fruitworm, Cranberry Weevil, Grasshoppers, Leafhoppers, Red Striped Fireworm, Codling Moth, Leafrollers, Leafhoppers, Green Fruit Worm, Plant Bugs, Oblique Banded Leafroller, Variegated Leafroller, Tentiform Leaf Miner, San Jose Scale (on fruit only), Tufted Apple Budmoth, Plum Curculio, Oriental Fruit Moth, Apple Maggot, Red-Banded Leafroller, Lesser Appleworm, Rosey Apple Aphid, Periodical Cicada, Pear Psylla, Pear Slug, Naval Orangeworm, Peach Twig Borer, Filbert Worm, Peach Tree Borer, Lesser Peach Tree Borer, Cherry Fruit Fly, American Plum Borer, Pecan Weevil, Hickory Shuckworm, Pecan Nut Casebearer, Pecan Aphids, Pecan Spittlebug, Pecan Stem Phylloxera, Pecan Leaf Phylloxera, Walnut Aphid and Walnut Husk Fly.

How To Apply

Spray plant to wet the upper and lower leaf surfaces until dripping.

When To Apply

Apply as necessary to maintain control waiting at least 7 days between each application.

VEGETABLES	DAYS TO HARVEST	VEGETABLES	DAYS TO HARVEST
Artichoke	7	Green Peas	3
Broccoli	3	Melons	3
Cabbage	3	Peppers	7
Carrots	7	Potatoes	7
Cauliflower	3	Pumpkin	3
Collards	7	Radishes	7
Cucumbers	3	Snap Beans	3
Dry Beans	21	Squash	3
Dry Peas	21	Sweet Corn	1

Eggplant	7	Tomatoes	1
----------	---	----------	---

FRUITS & NUT TREES	DAYS TO HARVEST	FRUITS & NUT TREES	DAYS TO HARVEST
Almond	21	Melons	3
Apple	21	Nectarines	14
Apricot	14	Peaches	14
Blueberry	14	Pecans	21
Caneberries (Blackberries, Loganberries, Red Raspberries & Black Raspberries)	21	Pears	28
Cherries	14	Plums	14
Elderberries	21	Prunes	14
Filberts	21	Walnuts	21
Gooseberries	21		

ON LAWN

INSECTS CONTROLLED

Fleas & Ticks (including ticks which may carry Lyme disease). Also kills foraging fire ants upon direct contact.

How To Apply

- Measure lawn. Calculate square feet by multiplying length times width. 1 fl. oz. treats 500 sq. ft.
- Spray evenly over measured area. Treat entire lawn. Also spray under trees and shrubs.

When To Mow Lawn

For best results, mow a day or two before spraying.

ON OTHER OUTDOOR SURFACES

Insects Controlled

Ants, Cicadas, Cockroaches (including German and Asian Cockroaches), Crickets, Palmetto Bugs, Sowbugs, Pillbugs, Spiders and Ticks.

How To Apply

Spray outdoor surfaces of building, porches, patios, garages and other areas where these insects have been seen or are found. Do not spray in or near fishponds or other bodies of water. 1 fl. oz. treats 500 sq. ft.

Important

People and pets may enter treated area after spray has dried.

Do not spray animals. Dogs, cats, their kennels or bedding areas should also be treated with a registered flea and tick control product in conjunction with this application.

For complete flea control, it is also important to control fleas indoors and on pets. Use a product registered for use on dogs and cats.

STORAGE AND DISPOSAL

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

PESTICIDE STORAGE: Store in a cool, dry area. Always store pesticides in original container. Store away from food and pet food.

PESTICIDE DISPOSAL AND CONTAINER HANDLING: Nonrefillable container. Do not reuse or refill this container. **If empty:** Place in trash or offer for recycling if available. **If partially filled:** Call your local solid waste agency for disposal instructions. Never place unused product down any indoor or outdoor drain.

NOTICE

Buyer assumes all responsibility for safety and use not in accordance with directions.

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIÓN

PRIMEROS AUXILIOS

SI SE INGIERE: Llame a un centro toxicológico o al médico para obtener consejos de tratamiento. Si la persona puede tragar, haga que beba a pequeños sorbos un vaso de agua. No induzca el vómito a menos que el médico o el centro toxicológico le instruya hacerlo. Nunca administre nada por la boca a una persona inconsciente.

SI LE CAE EN LOS OJOS: Mantenga los ojos abiertos y lave lenta y suavemente con agua por 15 a 20 minutos. Si usa lentes de contacto quíteselos después de los primeros 5 minutos, luego siga lavándose los ojos. Llame a un centro de atención de envenenamientos o a un médico para obtener consejos de tratamiento.

SI LE CAE SOBRE LA PIEL O LA ROPA: Quítese la ropa contaminada. Lávese la piel inmediatamente con bastante agua por 15 a 20 minutos. Llame a un centro de atención de envenenamientos o a un médico para obtener consejos de tratamiento.

Tenga a mano el recipiente o etiqueta del producto al llamar al centro de atención a envenenamientos, al médico, o al solicitar tratamiento. Para obtener información sobre emergencias médicas o incidentes con pesticidas, llame al teléfono 1-888-740-8712.

DECLARACIONES PREVENTIVAS

RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y LOS ANIMALES DOMÉSTICOS

PRECAUCIÓN: Es dañino si se ingiere o absorbe a través de la piel. Causa irritación moderada de los ojos. Evite el contacto con los ojos, la piel y la ropa. El contacto prolongado o frecuente puede causar reacciones alérgicas en algunas personas. Lávese a fondo con jabón y agua después de manejar el producto.

RIESGOS AMBIENTALES

Este pesticida es extremadamente tóxico para los peces. Para proteger el ambiente, no permita que el pesticida entre o fluya a los desagües de aguas pluviales, acequias de drenaje, canalones, o aguas superficiales. La aplicación de este producto en un tiempo apacible, cuando no haya pronósticos de lluvia para las próximas 24 horas, asegurará que ni el viento sople, ni la lluvia lave el pesticida fuera del área de tratamiento. Lavar el equipo de aplicación sobre el área tratada ayudará a evitar el flujo a cuerpos de agua o sistemas de drenaje.

PELIGROS FÍSICOS O QUÍMICOS

No lo use ni lo almacene cerca del calor ni de las llamas abiertas.

USO DEL PRODUCTO

Mata los siguientes insectos: Arañas, hormigas, áfidos, pulgas, garrapatas, grillos, cucarachas, y muchos otros.

Rocielo en jardines y céspedes, en rosas y flores, en frutas y huertos de hortalizas, en frutas y árboles de nueces, en plantas ornamentales y arbustos, en el perímetro externo de la casa, en terrazas y patios.

INSTRUCCIONES PARA EL USO

El uso de este producto sin seguir estrictamente las instrucciones en su etiqueta es una violación de la ley federal.

No rocíe el área tratada hasta el punto de escurrimiento. No aplique el producto cuando llueve.

Todas las aplicaciones en el exterior deben limitarse sólo a tratamientos de puntos o grietas y hendiduras, salvo los siguientes usos permitidos:

- 1) Tratamiento del suelo y la vegetación alrededor de las estructuras;
- 2) aplicación a céspedes, extensiones de césped o hierba, y otra vegetación;
- 3) aplicaciones a fundaciones de estructuras, hasta una altura máxima de tres pies (91 cm).

Aparte de las aplicaciones a las fundaciones de las estructuras, todas las aplicaciones en el exterior a superficies impermeables tales como las aceras, caminos de entrada de vehículos, patios, porches, y superficies estructurales (tales como ventanas, puertas, y aleros) se limitan sólo a aplicaciones en puntos o grietas y hendiduras.

AGÍTELO BIEN ANTES DE USARLO.

CANTIDAD QUE DEBE USARSE 1 onza líquida (Dos cucharadas) por galón de agua para un rociador de tanque o de extremo de manguera.

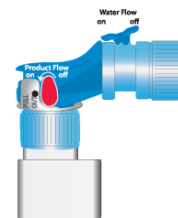
1 cucharada (1 Tbs.) = 3 cucharaditas (tsp.); 1 onza líquida = 2 cucharadas (Tbs.)

Si este producto se empaqueta en un rociador de extremo de manguera, siga las instrucciones que aparecen a continuación:

CÓMO USAR ESTE ROCIADOR DE EXTREMO DE MANGUERA

AGÍTELO BIEN ANTES DE USARLO.

1. Antes de comenzar, la válvula de flujo de agua con el tope azul debe estar en la posición de «OFF» y la válvula roja de flujo del producto debe apuntar hacia arriba, en la posición «OFF».
2. Agite bien el envase y conéctelo a su manguera de regar.
3. Abra el grifo.
4. Para aplicar el producto, quite el pasador lateral (con la etiqueta «SÁQUELO») y gire la válvula roja del producto a la posición «ON»; entonces mientras sostiene el rociador al nivel de la cintura y cuidando de no apuntar hacia la cara o el cuerpo, empuje la válvula azul de agua hacia adelante para que fluya el agua.
5. Cuando haya terminado de rociar, o si debe detener el rociado, oprima hacia atrás, con el pulgar, la válvula azul para cerrar el agua y devuelva la válvula lateral roja a la posición vertical «OFF» y vuelva a colocar en su sitio al pasador lateral.
6. Cierre el grifo.
7. Desconecte el recipiente de la manguera de jardín, luego enjuáguelo a fondo y almacénelo conforme a las instrucciones de almacenamiento.



EN LOS JARDINES

INSECTOS CONTROLADOS

En las Plantas Ornamentales

Áfido, oruga militar, adélgido lanífero del abeto balsámico, pulgón de la patata, gusano medidor del repollo, escarabajo del pepino (adultos) con motas y rayas, gusano cortador, mosca portasierra europea, gusano tejedor del otoño, pulguilla, saltamontes, palomilla gitana, gusano importado del repollo, escarabajo japonés, saltahojas, gusano medidor, gorgojo del pino del norte, escarabajo del pino, chinche de la calabaza, mosca portasierra del pino rojo, mosca portasierra del pino de cabeza roja, gusano peludo, salivazos, oruga de la tienda, y mosca blanca.

En las Verduras y Melones

Oruga de la alfalfa, gusano de la alfalfa, áfido, oruga militar, gusano barrenador de la alcachofa, oruga militar de la remolacha, pulgón de la patata, gusano medidor del repollo, picudo de la zanahoria, gusano del apio, chinche veloso, escarabajo de la papa del Colorado, gusano de la mazorca del maíz, gusano de la raíz del maíz (adultos), curculio del caupí, escarabajo del pepino (adultos) rayado y moteado, gusano cortador, polilla de la col, barrenador europeo del maíz, pulguilla, saltamontes, gusano verde del trébol, gusano importado del repollo, saltahojas, gusano medidor, chinche lygus, escarabajo mexicano del frijol, vanesa de los cardos, pulgón verde del guisante, gorgojo del

guisante, gorgojo del pimiento, gusano del pepino, saltahojas de la papa, psílido de la papa, polilla de la papa, gusanos de la cáscara, gusano peludo, escarabajo chupador (muchas variedades), barrenador del maíz del suroeste, chinche de la calabaza, barrenador del tallo de las calabazas, barrenador del tallo, chinche apestoso (o vaquiña), chinche lygus, gusano del tabaco, oruga del tomate, gusano del cuerno del jitomate, gusano alfiler del tomate, mosca minadora de la hoja, frijol terciopelo, gusano cortador del frijol occidental, y la mosca de los invernaderos.

En los Árboles de Bayas, Frutas y Nueces

Pulgón lanígero, pulgón negro del cerezo, Itame argillacera, grapholita packardii, gusano del fruto del arándano, gorgojo del arándano, saltamontes, saltahojas, aroga trialbamaculella, gusano de las manzanas y de las peras, arrollador de las hojas Choristoneura roseceana, saltahojas, lithopane antennata y lithopane unimoda, insectos de las plantas, arrollador de las hojas, platynota flavicedana, minadora punteada, escama de San José (sólo en frutas), platynota idaeusalis, picudo de la ciruela, polilla oriental de los frutales, mosca de la manzana, arrollador de hojas de bandas rojas, barrenador menor del manzano, pulgón ceniciento del manzano, cigarra mágica, psílido del peral, chape del cerezo, amyeloides transitella, perforador de la ramita del melocotón, polilla americana de las avellanas, barrenador del durazno, barrenador menor del durazno, mosca de la cereza, barrenador americano de la cereza, picudo de la pacana, barrenador del ruzno, barrenador de la pacana, áfido de la pacana, Clastoptera achatina, filoxera del tallo de la pacana, filoxera de la hoja de la pacana, pulgón del nogal y la mosca del nogal.

Cómo Aplicarlo

Rocíe las plantas mojando las superficies superiores e inferiores de las hojas hasta que goteen.

Cuándo Aplicarlo

Aplique según sea necesario, a intervalos de al menos siete días entre cada aplicación, para mantener el control.

HORTALIZAS	DÍAS PARA LA COSECHA	HORTALIZAS	DÍAS PARA LA COSECHA
Alcachofa	7	Guisantes verdes	3
Brócoli	3	Melones	3
Repollo	3	Pimientos	7
Zanahorias	7	Papas	7
Coliflor	3	Calabaza amarilla	3
Col rizada	7	Rábanos	7
Pepinos	3	Habichuelas	3
Frijoles secos	21	Calabazas	3
Guisantes secos	21	Maíz dulce	1
Berenjena	7	Tomates	1

ÁRBOLES FRUTALES Y DE NUECES	DÍAS PARA LA COSECHA	ÁRBOLES FRUTALES Y DE NUECES	DÍAS PARA LA COSECHA
Almendra	21	Melones	3
Manzana	21	Nectarinas	14
Albaricoque	14	Duraznos	14
Arándano	14	Pacanas	21
Moras de castilla (Zarzamora, frambuesas de Logan, frambuesas rojas y frambuesas negras)	21	Peras	28
Cerezas	14	Ciruelas	14
Bayas de saúco	21	Ciruelas pasas	14

Avellanas	21	Nueces	21
Grosellas espinosas	21		

EN LOS CÉSPEDES

INSECTOS CONTROLADOS

Pulgas y garrapatas (las portadoras de la enfermedad de Lyme inclusive). También mata por contacto directo a las hormigas de fuego que andan forrajeando.

Cómo Aplicarlo

- Mida el césped. Calcule los pies cuadrados multiplicando el largo por el ancho. 1 onza líquida trata 500 pies² (46,45 m²)
- Rocíe uniformemente sobre el área medida. Trate todo el césped. Rocíe también bajo los árboles y arbustos.

Cuándo Cortar el Césped

Para obtener mejores resultados, corte el césped un día o dos antes de rociar.

SOBRE OTRAS SUPERFICIES AL AIRE LIBRE

Insectos Controlados

Hormigas, chicharras, cucarachas (cucarachas alemanas y asiáticas inclusive), grillos, cucarachas de caño, bichos bolita, cochinillas harinosas, arañas y garrapatas.

Cómo Aplicarlo

Rocíe las superficies al aire libre del edificio, porches, patios, garajes y otras áreas donde estos insectos han sido hallados o vistos. No rocíe en o cerca de estanques de peces u otras masas de agua. 1 onza líquida• trata 500 pies² (46,45 m²)

Importante

La gente y las mascotas pueden entrar al área después de que el rociado se haya secado.

No rocíe los animales. Los perros, sus perreras, los gatos y sus áreas donde duermen deben también tratarse con un producto registrado de control de pulgas y garrapatas conjuntamente con este producto.

Para un control completo de las pulgas, es importante también controlar las pulgas dentro de las casas y en las mascotas. Use un producto registrado para ser utilizado sobre los perros y los gatos.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

No contamine el agua, la comida o el forraje al almacenarlo y eliminarlo.

ALMACENAMIENTO DE PESTICIDAS: Almacene en un sitio fresco y seco. Almacene siempre los insecticidas en el envase original. Almacene lejos de los alimentos y la comida de mascotas.

ELIMINACIÓN DEL PESTICIDA Y MANEJO DEL ENVASE: El recipiente no es reutilizable. No reutilice ni rellene este envase. **Si está vacío:** Colóquelo en la basura, o si existe la opción, ofrézcalo para ser reciclado. **Si está parcialmente lleno:** Llame a la agencia de su localidad encargada de la eliminación de desperdicios sólidos para que le indiquen cómo proceder. Nunca vierta el producto no utilizado en ningún drenaje interno o externo.

NOTIFICACIÓN

El comprador asume toda la responsabilidad por la seguridad y el uso no conforme con las instrucciones.