

ORTHO[®]

BUGCLEAR[™]
INSECT KILLER FOR LAWNS & LANDSCAPES

READY-TO-SPRAY

STARTS TO KILL IMMEDIATELY*

KILLS LISTED
ALL
INSECTS



ANTS TICKS MOSQUITOES FLEAS SPIDERS

6 MONTH CONTROL**

FOR RESIDENTIAL OUTDOOR USE ONLY

* Applies to carpenter ants, harvester ants, oriental and German cockroaches

** Applies outdoors for spiders (excluding black widow, brown recluse, hobo)

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN
CAUTION SEE BACK BOOKLET FOR ADDITIONAL PRECAUTIONARY STATEMENTS.

NET CONTENTS 32 fl oz / 946 mL

Active Ingredients: By Wt.
Bifenthrin¹ 0.300%
Zeta-Cypermethrin² 0.075%
Other Ingredients: 99.625%
Total 100.000%

¹ Cis isomers 97% min, trans isomers 3% max
² Cis/trans ratio: Max. 75% (±) cis and min. 25% (±) trans



LB13811



BUGCLEAR™

INSECT KILLER FOR LAWNS & LANDSCAPES
READY-TO-SPRAY

PRODUCT FACTS

- Kills 235 Bugs*
- Provides **Long Lasting Control**
- Starts Killing Within Minutes**
- Non-staining • Odor Free**
- Hand stays dry



WHAT IT DOES:	WHERE TO USE:	WHEN TO USE:
---------------	---------------	--------------

Protects your backyard from bugs*
*refer to booklet for complete list of bugs

Use on lawns, around home perimeter, ornamentals, flowers, trees, shrubs, vegetables & fruit trees

Apply when bugs first appear

Open Resealable Label for Directions & Precautions.

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

Questions & Comments Call 1-800-225-2883 or visit our website at ortho.com



FOR RESIDENTIAL OUTDOOR USE ONLY



If for any reason you, the consumer, are not satisfied with this product, mail us your original proof of purchase to obtain a full refund of your purchase price.

FPO

0 71549 04486 2
0505

©2019 The ORTHO Group. World rights reserved.
Sold by The ORTHO Group,
PO Box 190, Marysville, OH 43040
EPA Reg. No. 239-2718
EPA Est. No. 239-1A-3



LB13812

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.

OUTDOOR APPLICATIONS INCLUDING HARD SURFACES

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

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

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

Application is prohibited directly into sewers or drains, or to any area like a gutter where drainage to sewers, storm drains, water bodies, or aquatic habitat can occur. Do not allow the product to enter any drain during or after application.

APPLICATION TO HORIZONTAL HARD SURFACES

To help prevent product from running off into sewers, storm drains, and curbside gutters, do not treat hard flat surfaces (e.g., driveways, sidewalks) unless the surface is protected from rainfall and spray from sprinklers.

APPLICATION TO VERTICAL HARD SURFACES

Pest control on outside surfaces and around buildings: Applications to hard vertical surfaces outdoors (e.g., foundations) are permitted to a maximum height of 3 feet above the ground. Sections of hard vertical surfaces that join to hard flat surfaces outdoors can only be treated if either 1) these sections are protected from rainfall and spray from sprinklers, or, 2) the hard flat surfaces they touch do not drain into a sewer, storm drain, or curbside gutter.

Perimeter treatment: For sections of foundation that join to hard flat surfaces, the treated areas must be protected from rainfall and spray from sprinklers unless those hard flat surfaces do not drain into a sewer, storm drain, or curbside gutter.

Food utensils such as spoons and measuring cups must not be used for food purposes after use with pesticides.

Shake Well

KILLS INSECTS

- **Adelgids** Eastern Sprucegall
- **Ants** Argentine, Carpenter, Harvester, Imported Fire, Lasius, Odorous House, Pavement, Pharaoh/Sugar, Pyramid
- **Aphids** Apple, Black Cherry, Black Pecan, Buckhorn, Greenbug, Pea, Root, Rose, Rosy Apple, Walnut, Yellow Pecan
- **Bees**
- **Beetles** Bean Leaf, Billbugs (Bluegrass), Cucumber (Banded, Spotted & Striped), Black Turfgrass Ataenius, Blister, Brown Leaf Notcher, Carpet, Colorado Potato, Corn Rootworm Larvae (Mexican, Northern, Southern, & Western), Curculio (Cow Pea & Plum), Elm Leaf, Flea (Black, Dichondra, & Sweetpotato), Ground, Japanese Adult, Ladybeetles, Mexican Bean, Pine Chafer, Pine Shoot, Red Flour, Rose Chafer, Sap, Southern Corn Leaf, Weevils (Annual Bluegrass, Black Vine, Blue Green Citrus Root, Carrot, Cranberry, Diaprepes Root, Little Leaf Notcher, Northern Pine, Orchard, Orchid, Pea Leaf, Pecan, Pepper, Pine Shoot, & Sweetpotato), Whitefringed
- **Borers** American Plum, Common Stalk, European Corn, Hop Vine, Lesser Peachtree, Peach Twig, Peachtree, Southern Corn, Southwestern Corn, Squash Vine, Stalk
- **Boxelder Bug**

(Continued)

KILLS INSECTS (continued)


- **Caterpillars** Alfalfa, Alfalfa Looper, Armyworm (Beet, Fall, Southern, True, & Yellowstriped), Bagworms, Blueberry Spanworm, Budworm, Casebearers (Pecan Leaf & Pecan Nut), Celery Leaf-tier, Corn Earworm (same as Tomato Fruitworm), Cross-Striped, Cabbageworm, Cutworms (Black & Western Bean), Filbertworm, Fruitworms (Cranberry, Green, & Tomato), Green Cloverworm, Hickory Shuckworm, Imported Cabbageworm, Loopers (Cabbage & Celery), Melonworm, Navel Orangeworm, Orange Tortrix, Painted Lady, Pickleworm, Rindworm, Saltmarsh Tent, Hornworms (Tobacco & Tomato), Tomato Pinworm, Webworms (Fall, Mimosa, Oak, & Sod), Velvetbean
- **Centipedes**
- **Chinch Bugs** False, Hairy, Southern
- **Cockroaches** American, Asian, Brown Banded, German, Smoky Brown
- **Crickets**
- **Earwigs**
- **Fleas** Cat, Dog
- **Fleahoppers**
- **Flies** Apple Maggot, Biting Flies, Cherry Fruit, Cornsilk, European Crane, House, Walnut Husk
- **Fungus Gnats**
- **Grasshoppers**
- **Hornets**
- **Lace Bugs**
- **Leaf-footed Bugs** Squash Bug
- **Leafhoppers** Aster/California, Corn, Eastern Grape, Glassy Winged Sharpshooter, Potato, Southern Garden, Western Grape
- **Leafminers** Alder, Boxwood, Holly, Oak, Spruce Needle, Tentiform, Vegetable
- **Leafrollers** Oblique Banded, Red-Banded, Variegated
- **Mealybugs**
- **Midges**
- **Millipedes**
- **Mites** Banks Grass, Broad, Carmine, Chigger, Clover, European, Grain, Pacific Spider, Pecan Leaf Scorch, Pecan Scorch, Red Spider, Spider, Spruce, Two-Spotted Spider
- **Mole Crickets**
- **Mosquitos*** Malaria, Northern House, Yellowfever, *including those that may transmit the Chikungunya virus, yellow fever, dengue fever, encephalitis, West Nile Virus and Zika Virus
- **Moths** Artichoke Plume, Codling, Diamondback, Gypsy, Lucerne, Oriental Fruit, Zimmerman Pine
- **Periodical Cicadas**
- **Pillbugs & Rollie Pollies**
- **Plant Bugs** Tarnished, Lygus Bugs
- **Phylloxera** Pecan Leaf, Pecan
- **Psyllids**
- **Sawflies** European Pine, Redheaded Pine, Rose Slug
- **Scales** Brown Soft, California Red, Euonymus, Pine Needle, San Jose
- **Scorpions**
- **Sowbugs**
- **Spiders** Black Widow, Brown Recluse, Daddy Long Legs, Hobo, Pirate Wolf
- **Spittlebugs** Meadow, Pecan
- **Stink Bugs** Brown Marmorated, Kudzu
- **Springtails**
- **Termites**
- **Thrips**
- **Ticks*** American Dog, Brown Dog, Deer *including ticks that may transmit Lyme disease
- **Treehoppers** Threecornered Alfalfa Hopper
- **Wasps**
- **Whiteflies**
- **Wireworms** Corn, Southern Potato
- **Yellowjackets**

WHERE TO USE

- Lawns
- Roses and other ornamentals
- Listed vegetables and fruit trees
- Trees and shrubs
- Around house foundations, porches, patios and stored lumber

People & Pets: 	People and pets may enter treated areas after spray has dried.
---	--

LAWN INSECTS

KILLS INSECTS	Ants (including Argentine, Carpenter, Foraging Fire), Armyworms, Beetles (including Black Turfgrass Ataenius, Adult Japanese), Billbugs, Chinch Bugs, Crickets, Cutworms, Deer Ticks, Greenbug, Mole Crickets, Mosquitoes, Sod Webworms, Weevils (including Annual Bluegrass)
WHEN TO MOW & WATER	<ul style="list-style-type: none"> • Apply to lawn that was mowed and watered within the last 24 hours. Mowing may be resumed after 2-3 days. • For mole cricket control, water thoroughly immediately after application.
WHEN TO APPLY	<ul style="list-style-type: none"> • Apply when insects first appear. • Wait 4 to 6 weeks between applications.
HOW TO USE	<p>Connect:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Connect sprayer to hose. 2. Turn on water. <p>Spray:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. To BEGIN spraying, slide lever to "ON" position. 2. Spray only until the surface of the lawn is wet. Spray evenly. <p>Finish:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. To STOP spraying, slide lever to "OFF" position. 2. Turn off water. 3. Relieve water pressure by sliding lever to "WATER" position. 4. After water slows to a drip, slide lever to "OFF" position. 5. Disconnect sprayer from hose.
HOW TO APPLY 	<ul style="list-style-type: none"> • Spray evenly over desired area. • Bottle (32 fl oz) will treat up to 5,300 sq ft. • Tough to Control Insects: To control carpenter ants spray evenly over 1,400 sq. ft. • Mosquitoes coming to rest on treated areas will be killed for varying periods of time after application, depending on exposure of treated areas to weather conditions.

ROSES, FLOWERS, SHRUBS & SMALL TREES

KILLS INSECTS	Aphids, Armyworms (including Beet, Fall, Southern, True, Yellowstriped), Bagworms, Beetles (including Elm Leaf, Flea, Japanese (Adult), Pine Chaffer, Pine Shoot, Sap), Caterpillars (including Saltmarsh, Tent), Crickets, Eastern Sprucegall, Adelgid, Grasshoppers, Lace Bugs, Lygus Bugs, Mealybugs, Mites (including Spruce, Two-Spotted Spider), Mosquitoes, Moths (including Gypsy, Zimmerman Pine), Periodical Cicadas, Plant Bugs (including Tarnished), Sawflies (including European Pine, Redheaded Pine), Spittlebugs, Stink Bugs (including Brown Marmorated, Kudzu Bug), Thrips, Wasps/Hornets, Webworms (including Fall, Mimosa, Oak), Weevils (including Northern Pine, Orchard, Pine Shoot), Whiteflies
HOW TO USE	<p>Connect:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Connect sprayer to hose. 2. Turn on water. <p>Spray:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. To BEGIN spraying, slide lever to "ON" position. 2. Spray only until the surface of the leaves are wet. Apply evenly. <p>Finish:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. To STOP spraying, slide lever to "OFF" position. 2. Turn off water. 3. Relieve water pressure by sliding lever to "WATER" position. 4. After water slows to a drip, slide lever to "OFF" position. 5. Disconnect sprayer from hose.
HOW TO APPLY	<ul style="list-style-type: none"> • Spray to uniformly cover upper and lower leaf surfaces, stems, and branches. When treating potted plants also lightly spray the soil surface. • Spray when air is calm to avoid drift. Apply as necessary, waiting 7 to 14 days between each application. Hard to control insects may require 2 to 3 applications. • If temperature is expected to exceed 85° F, spray in early morning or late afternoon when it is cooler. • Mosquitoes coming to rest on treated areas will be killed for varying periods of time after application, depending on exposure of treated areas to weather conditions. • Try to spray underside of leaves and penetrate dense foliage. <p>Bottle (32 fl oz) will treat 2,700 sq. ft.</p>

**AROUND HOUSE FOUNDATIONS, PORCHES,
PATIOS & STORED LUMBER**
Do NOT TREAT Firewood

KILLS INSECTS	Ants (including Argentine, Carpenter, Lasius, Odorous, Pavement, Pharaoh/Sugar, Pyramid, Red Harvester), Centipedes, Cockroaches/Roaches (including American/Palmetto/Waterbug, Asian/Oriental, German), Crickets, Earwigs, Fleas, House Flies, Millipedes, Mosquitoes, Scorpions, Sowbugs/Pillbugs/Rotlie Polies, Spiders (including Black Widow, Brown Recluse, Hobo), Stink Bugs (including Brown Marmorated and Kudzu Bug), Ticks (including American, Brown Dog, Deer)
----------------------	---

HOW TO USE	<p>Connect:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Connect sprayer to hose. 2. Turn on water. <p>Spray:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. To BEGIN spraying, slide lever to "ON" position. 2. Spray as directed in the HOW TO APPLY Section. <p>Finish:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. To STOP spraying, slide lever to "OFF" position. 2. Turn off water. 3. Relieve water pressure by sliding lever to "WATER" position. 4. After water slows to a drip, slide lever to "OFF" position. 5. Disconnect sprayer from hose.
-------------------	--

HOW TO APPLY	<ul style="list-style-type: none"> • To keep insects from entering the house, spray a 2 foot band around the house next to the foundation. Also spray the foundation of the house to a height of 2 feet. • Repeat application every 14 days if necessary. • Bottle (32 fl oz) will treat 1,400 sq ft of foundation/perimeter.
---------------------	--

HOME VEGETABLE GARDENS, MELONS AND FRUIT & NUT TREES

KILLS INSECTS	Aphids (including Apple, Black Cherry, Buckhorn, Pea, Pecan, Rosy Apple, Walnut), Apple Maggot, Armyworms (including Beet), Beetles (including Colorado Potato, Flea, Mexican Bean, Sap, Spotted Cucumber, Striped Cucumber), Borers (including American Plum, Lesser Peachtree, Peachtree, Peach Twig, Squash Vine, Stalk), Caterpillars (including Alfalfa, Alfalfa Looper, Blueberry Spanworm, Cabbage Looper, Celery Looper, Cranberry Fruitworm, Filbertworm, Green Cloverworm, Green Fruitworm, Hickory Shuckworm, Imported Cabbageworm, Navel Orangeworm, Painted Lady, Pickleworm, Rindworm, Saltmarsh, Tobacco Hornworm, Tomato Fruitworm/Corn Earworm, Tomato Hornworm, Tomato Pinworm, Velvetbean), Chinch Bugs, Corn Borers (including European, Southwestern), Corn Rootworms, Crickets, Cutworms (including Western Bean), Fall Webworms, Flies (including Cherry Fruit, Corn Silk, Walnut Husk), Grasshoppers, Lace Bugs, Leafhoppers (including Potato), Leafminers (including Tentiform, Vegetable), Leafrollers (including Oblique Banded, Red-Banded, Variegated), Lygus Bug, Mites (including Clover), Moths (including Artichoke Plume, Codling, Diamondback, Oriental Fruit), Pear Psylla, Pecan Leaf Casebearer, Pecan Leaf Phylloxera, Pecan Nut Casebearer, Pecan Spittlebug, Plant Bugs (including Tarnished), Scales (including San Jose), Squash Bug, Stink Bug (including Brown Marmorated, Kudzu Bug), Weevils (including Black Vine, Carrot, Cow Pea Curculio, Cranberry, Pea, Pecan, Pepper, Plum Curculio), Whiteflies
----------------------	---

HOME VEGETABLE GARDENS, MELONS AND FRUIT & NUT TREES (Continued)

WHEN TO USE	<ul style="list-style-type: none"> Apply when insects first appear. Re-apply as necessary to maintain control waiting at least 7 days between each application.
HOW TO USE	<p>Connect:</p> <ol style="list-style-type: none"> Connect sprayer to hose. Turn on water. <p>Spray:</p> <ol style="list-style-type: none"> To BEGIN spraying, slide lever to "ON" position. Spray as directed in the HOW TO APPLY Section. <p>Finish:</p> <ol style="list-style-type: none"> To STOP spraying, slide lever to "OFF" position. Turn off water. Relieve water pressure by sliding lever to "WATER" position. After water slows to a drip, slide lever to "OFF" position. Disconnect sprayer from hose.
HOW TO APPLY	<ul style="list-style-type: none"> Apply as a thorough spray, wetting leaves and branches, but do not let runoff occur. Be sure to follow important limitations for the specific edible plant you are spraying, including the amount of spray which can be applied, the interval between sprays, and the days to wait before harvest. Try to spray underside of leaves and penetrate dense foliage. <p>Bottle (32 fl oz) will treat 2,700 sq ft.</p>

VEGETABLES AND FRUITS	DAYS TO HARVEST
Tomatoes	1
Corn (Sweet corn)	3
Blackberries, Raspberries	3
Lima Beans	3
Peas (Green pea, Snow pea, Sugar Snap pea), Beans (Snap bean, Wax bean), Blackeyed pea	3
Chayote (fruit), Cucumber, Edible gourds, Cantaloupe, Casaba, Honeydew melon, Pumpkin, Summer squash (Zucchini), Winter squash (Butternut squash, Acorn squash, Spaghetti squash), Watermelon	3
Mustard Greens (DO NOT USE IN CA)	7
Broccoli, Chinese broccoli, Cabbage, Cauliflower	7
Peppers (Bell and Non-bell), Eggplant	7
Head Lettuce	7
Pears	14
Pecans	21

INSTRUCCIONES DE USO

Se considera una violación a la ley federal usar este producto con fines distintos de los indicados en la etiqueta. No riegue el área tratada hasta el punto que escorra.
No realice aplicaciones cuando llueva.

APLICACIONES EN EXTERIORES, INCLUYENDO SUPERFICIES IMPERMEABLES

Todas las aplicaciones en exteriores deben limitarse a tratamientos focalizados, y en grietas y hendiduras únicamente, excepto para los siguientes usos permitidos:

1. Tratamiento para tierra o vegetación alrededor de estructuras.
2. Aplicaciones para césped, grama y otra vegetación.
3. Aplicación para cimientos de construcción hasta una altura máxima de 3 pies (90 centímetros).

A menos que sean para cimientos de construcción, todas las aplicaciones en exteriores para superficies impermeables, tales como aceras, caminos de entrada, patios, porches y superficies estructurales (como ventanas, puertas y aleros) están limitadas a tratamientos focalizados y en grietas y hendiduras únicamente.

Se prohíbe la aplicación directa en alcantarillas o desagües, o en cualquier área similar a un canalón donde se pueda producir el drenaje hacia alcantarillas, desagües de tormenta, cuerpos de agua o hábitats acuáticos. No permita que el producto ingrese en ningún desagüe durante ni después de la aplicación.

APLICACIÓN EN SUPERFICIES IMPERMEABLES HORIZONTALES

Para impedir que el producto se escurra a alcantarillas, drenajes pluviales y cunetas, no trate superficies impermeables llanas (como caminos de entrada o aceras), a menos que la superficie este protegida de la lluvia y del rocío de aspersores.

APLICACIÓN EN SUPERFICIES IMPERMEABLES VERTICALES

Control de plagas en superficies exteriores y alrededor de edificios: Se permite la aplicación del producto en superficies impermeables verticales en exteriores (como cimientos) hasta una altura máxima de 3 pies (90 centímetros) sobre el nivel del suelo. Las secciones de las superficies impermeables verticales que conectan con superficies impermeables llanas en exteriores sólo podrán ser tratadas si 1) estas secciones están protegidas de la lluvia y el rocío de aspersores; o 2) las superficies impermeables llanas con las que conectan no escurren hacia una alcantarilla, drenaje pluvial o cuneta.

Tratamiento perimetral: Para las secciones de los cimientos que conectan con superficies impermeables llanas, las áreas tratadas deberán estar protegidas de la lluvia y el rocío de aspersores, a menos que dichas superficies impermeables llanas no escurren hacia una alcantarilla, drenaje pluvial o cuneta.

Los utensilios de cocina, tales como cucharas y tazas medidoras, no deben utilizarse con alimentos luego de usarlos con pesticidas.

Agitar bien

ELIMINA INSECTOS

Elimina 235 variedades de insectos, incluyendo arañas, hormigas, pulgas, garrapatas, mosquitos y escarabajos japoneses.

DÓNDE USARLO:

- En céspedes
- En rosales y otras plantas ornamentales
- En las hortalizas y los árboles frutales enumerados
- En árboles y arbustos
- Alrededor de cimientos, porches, patios y madera almacenada

Personas y mascotas:



Las personas y mascotas pueden entrar a las áreas tratadas después de que se haya secado el rocío.

INSECTOS DE CÉSPED

CUÁNDO CORTAR Y REGAR EL CÉSPED	<ul style="list-style-type: none"> • Aplique al césped cortado y regado en las últimas 24 horas. Se puede volver a cortar el césped después de 2 a 3 días. • Para el control de los grillos topo, riegue de manera abundante inmediatamente después de la aplicación.
CUÁNDO APLICARLO	<ul style="list-style-type: none"> • Aplique tan pronto como aparezcan los insectos. • Espere de 4 a 6 semanas para aplicar nuevamente.
CÓMO USARLO	<p>Conecte:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Conecte el rociador a la manguera. 2. Abra la llave del agua. <p>Rocie:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Para EMPEZAR a rociar, deslice la palanca hasta la posición de "ON" (abierto). 2. Sólo rocíe hasta humedecer la superficie de las hojas. Rocíe de manera uniforme. <p>Termine:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Para DEJAR de rociar, deslice la palanca hasta la posición de "OFF" (cerrado). 2. Cierre la llave del agua. 3. Libere la presión del agua deslizando la palanca hasta la posición de "WATER" (agua). 4. Una vez que el chorro del agua se reduzca a un goteo, deslice la palanca de regreso a la posición de "OFF" (cerrado). 5. Desconecte el rociador de la manguera.
CÓMO APLICARLO 	<ul style="list-style-type: none"> • Rocíe de manera uniforme el área deseada. • Una botella (32 onzas líquidas o 946 ml) alcanzará para tratar hasta 5,300 pies² (492 m²). • Insectos difíciles de controlar: para controlar las hormigas carpinteras, rocíe de manera uniforme 1,400 pies² (130 m²). • Los mosquitos que se posen en las áreas tratadas serán eliminados en un periodo de tiempo variable después de la aplicación, dependiendo de la exposición de las áreas tratadas a las condiciones climáticas.

ROSALES, FLORES, ARBUSTOS Y ÁRBOLES PEQUEÑOS

CÓMO USARLO	<p>Conecte:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Conecte el rociador a la manguera. 2. Abra la llave del agua. <p>Rocie:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Para EMPEZAR a rociar, deslice la palanca hasta la posición de "ON" (abierto). 2. Sólo rocíe hasta humedecer la superficie de las hojas. Rocíe de manera uniforme. <p>Termine:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Para DEJAR de rociar, deslice la palanca hasta la posición de "OFF" (cerrado). 2. Cierre la llave del agua. 3. Libere la presión del agua deslizando la palanca hasta la posición de "WATER" (agua). 4. Una vez que el chorro del agua se reduzca a un goteo, deslice la palanca de regreso a la posición de "OFF" (cerrado). 5. Desconecte el rociador de la manguera.
--------------------	--

ROSALES, FLORES, ARBUSTOS Y ÁRBOLES PEQUEÑOS (continuación)

CÓMO APLICARLO	<ul style="list-style-type: none">• Rocíe para cubrir uniformemente las superficies superiores e inferiores de las hojas, los tallos y las ramas. Al tratar plantas en macetas, también se debe rociar levemente la superficie de la tierra.• Rocíe cuando no haya brisa para evitar que se desvíe el rociado. Aplicar cuantas veces sea necesario, esperando de 7 a 14 días entre cada aplicación. Puede ser necesario realizar de 2 a 3 aplicaciones para los insectos difíciles de controlar.• Si está previsto que la temperatura exceda los 85 °F (29 °C), rocíe durante las primeras horas de la mañana o durante las últimas horas de la tarde cuando está más fresco.• La eliminación de los mosquitos que descansan en las zonas tratadas se dará en diferentes periodos luego de la aplicación y dependerá de la exposición de las zonas tratadas a las condiciones climáticas.• Intente rociar el reverso de las hojas y penetrar el follaje tupido. La botella (32 onzas líquidas o 946 ml) alcanza para tratar 2,700 pies² (251 m²).
-----------------------	---

ALREDEDOR DE LOS CIMIENTOS DE LA CASA, PORCHES, PATIOS Y MADERA ALMACENADA

NO TRATE la leña para el fuego

CÓMO USARLO	<p>Conecte:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Conecte el rociador a la manguera.2. Abra la llave del agua. <p>Rocíe:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Para EMPEZAR a rociar, deslice la palanca hasta la posición de "ON" (abierto).2. Rocíe según se indica en la sección CÓMO APLICARLO. <p>Termine:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Para DEJAR de rociar, deslice la palanca hasta la posición de "OFF" (cerrado).2. Cierre la llave del agua.3. Libere la presión del agua deslizando la palanca hasta la posición de "WATER" (agua).4. Una vez que el chorro del agua se reduzca a un goteo, deslice la palanca de regreso a la posición de "OFF" (cerrado).5. Desconecte el rociador de la manguera.
CÓMO APLICARLO	<ul style="list-style-type: none">• Para impedir que los insectos entren a la casa, rocíe una franja de 2 pies (60 cm) alrededor de la casa junto a los cimientos. También rocíe los cimientos de la casa hasta una altura de 2 pies (60 cm).• Repita la aplicación cada 14 días, de ser necesario.• La botella (32 onzas líquidas o 946 ml) alcanza para tratar 1,400 pies² (130 m²) de cimientos/perímetro.

HUERTAS CASERAS, MELONES, Y ÁRBOLES FRUTALES Y DE NUECES

CUÁNDO USARLO	<ul style="list-style-type: none"> • Aplique tan pronto como aparezcan los insectos. • Aplique nuevamente cuando sea necesario para mantener el control, esperando al menos 7 días entre cada aplicación.
CÓMO USARLO	<p>Conecte:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Conecte el rociador a la manguera. 2. Abra la llave del agua. <p>Rocie:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Para EMPEZAR a rociar, deslice la palanca hasta la posición de "ON" (abierto). 2. Rocíe según se indica en la sección CÓMO APLICARLO. <p>Termine:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Para DEJAR de rociar, deslice la palanca hasta la posición de "OFF" (cerrado). 2. Cierre la llave del agua. 3. Libere la presión del agua deslizando la palanca hasta la posición de "WATER" (agua). 4. Una vez que el chorro del agua se reduzca a un goteo, deslice la palanca de regreso a la posición de "OFF" (cerrado). 5. Desconecte el rociador de la manguera.
CÓMO APLICARLO	<ul style="list-style-type: none"> • Aplique el producto de manera abundante, mojando las hojas y las ramas, pero sin dejar que escurra. • Asegúrese de respetar las restricciones de importancia para la planta comestible específica que esté rociando, como la cantidad que puede aplicarse, el intervalo entre aplicaciones y los días que hay que esperar antes de la cosecha. • Trate de rociar el reverso de las hojas y penetrar el follaje tupido. Una botella (32 onzas líquidas o 946 ml) alcanzará para tratar 2,700 pies² (251 m²).

FRUTAS Y HORTALIZAS

	DÍAS HASTA LA COSECHA
Tomates	1
Maíz (maíz dulce)	3
Moras y frambuesas	3
Habas	3
Chicharos (verdes, tirabeques, arvejas dulces), ejotes (verdes, amarillos) y frijol de ojo negro	3
Chayote (fruta), pepino, calabazas comestibles, melón, melón verde, melón chino, calabaza, calabacín (zapallito), calabaza de invierno (sidra, bellota y espagueti) y sandía	3
Hojas de mostaza (NO LO USE EN CALIFORNIA)	7
Brócoli, brócoli chino, repollo, coliflor	7
Pimientos (morrón y de otros tipos) y berenjena	7
Cabeza de lechuga	7
Peras	14
Pecanas	21

PRIMEROS AUXILIOS

EN CASO DE INGERIR EL PRODUCTO:	<ul style="list-style-type: none">• Llame a un centro de control de envenenamientos o al médico para obtener recomendaciones de tratamiento.• Si la persona puede tragar, haga que beba poco a poco un vaso de agua.• No induzca el vómito, a menos que así se lo indique el médico o el centro de control de envenenamientos.• No administre nada por la boca a una persona que haya perdido el conocimiento.
SI ENTRA EN LOS OJOS	<ul style="list-style-type: none">• Mantenga el ojo abierto y enjuáguelo con agua despacio y con cuidado por 15 a 20 minutos.• Si tuviera lentes de contacto, quítelos después de lavarse con agua los primeros 5 minutos y continúe lavando el ojo.• Llame a un centro de control de envenenamientos o al médico para obtener recomendaciones de tratamiento.

NÚMERO PARA EMERGENCIAS: Tenga a la mano el envase o la etiqueta del producto cuando llame al centro de control de envenenamientos o al médico, o al acudir a recibir tratamiento. También puede llamar al 1-877-465-5161 para recibir ayuda de emergencia.

NOTA PARA EL MÉDICO: Para obtener información de emergencia, llame al 1-877-465-5161.

AVISOS DE PRECAUCIÓN

RIESGOS PARA LOS SERES HUMANOS Y LOS ANIMALES DOMÉSTICOS

PRECAUCIÓN: El producto es nocivo si se ingiere. Causa irritación moderada de los ojos. Evite el contacto con los ojos o la ropa. Use: camisa de manga larga y pantalones largos, medias o calcetines, zapatos y guantes. Lávese bien con agua y con jabón después de manipular el producto y antes de comer, beber, masticar chicle, consumir tabaco o utilizar el inodoro. En algunas personas, el contacto prolongado o frecuente con la piel puede provocar reacciones alérgicas.

RIESGOS AMBIENTALES

Este pesticida es extremadamente tóxico para los peces, los invertebrados acuáticos, las ostras y los camarones. Para proteger el medio ambiente, no permita que el pesticida ingrese o discurra a desagües de tormenta, zanjas de drenaje, canales o aguas superficiales. La aplicación de este producto en un clima tranquilo, cuando no haya un pronóstico de lluvia para las siguientes 24 horas, ayudará a asegurar que el viento o la lluvia no arrastren o laven el pesticida fuera del área de tratamiento. Enjuagar el equipo de aplicación en la zona tratada ayudará a evitar que el producto discurra a cuerpos de agua o sistemas de drenaje. El desvío o escurrimiento del producto fuera de las zonas tratadas puede ser peligroso para los organismos acuáticos de las áreas vecinas. El producto se debe aplicar con cuidado para no afectar a los peces y reptiles de mascota que se encuentran dentro o cerca de estanques ornamentales. Este producto es altamente tóxico para las abejas expuestas al tratamiento directo de residuos en los cultivos o las malezas en floración. No aplique este producto ni permita que entre en contacto con cultivos en floración si hay abejas que estén visitando el área de tratamiento.

RIESGOS FÍSICOS O QUÍMICOS

No aplique este producto ni por dentro ni por fuera de equipos eléctricos, ya que podría recibir una descarga eléctrica.

ADVERTENCIA:

En la medida contemplada por las leyes aplicables, el comprador asume toda la responsabilidad derivada del uso, el almacenamiento o el manejo de este producto si no se siguen las instrucciones.

La Garantía ORTHO®. Si por algún razón usted, el consumidor, no está satisfecho con este producto, envíenos por correo su comprobante de compra original para obtener un reembolso completo de su precio de compra.

STORAGE & DISPOSAL

PESTICIDE STORAGE: Keep from freezing. To be stored in original container and placed in areas inaccessible to children.

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

PRECAUTIONARY STATEMENTS

HAZARDS TO HUMANS & DOMESTIC ANIMALS

CAUTION: Harmful if swallowed. Causes moderate eye irritation. Avoid contact with eyes or clothing. Wear: Long-sleeved shirt and long pants, socks, shoes, and gloves. Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, using tobacco, or using the toilet. Prolonged or frequently repeated skin contact may cause allergic reactions in some individuals.

FIRST AID

IF SWALLOWED:

- Call 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.

HOTLINE NUMBER: Have the product container or label with you when calling a poison control center or doctor, or going for treatment. You may also contact 1-877-465-5161 for Emergency Assistance.

NOTE TO PHYSICIAN: Emergency Information call 1-877-465-5161.

ENVIRONMENTAL HAZARDS

This pesticide is extremely toxic to fish, aquatic invertebrates, oysters and shrimp. 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. Drift and run-off from treated areas may be hazardous to aquatic organisms in neighboring areas. Care should be used when spraying to avoid fish and reptile pets in/around ornamental ponds. This product is highly toxic to bees exposed to direct treatment of residues on blooming crops or weeds. Do not apply this product or allow to drift to blooming crops if bees are visiting the treatment area.

PHYSICAL OR CHEMICAL HAZARDS

Do not apply this product in or on electrical equipment due to the possibility of shock hazard.

NOTICE:

To the extent consistent with applicable law, buyer assumes all risks of use, storage or handling of this product not in accordance with directions.



If for any reason you, the consumer, are not satisfied with this product, mail us your original proof of purchase to obtain a full refund of your purchase price.

©2019 The ORTHO Group. World rights reserved.
Sold by **The ORTHO Group**
P.O. Box 190, Marysville, OH 43040

EPA Reg. No. 239-2718
EPA Est. No 239-IA-3



Questions & Comments
Call 1-800-225-2883
or visit our website
at ortho.com



LB13812

PRESS TO RESEAL. OPEN RESEALABLE LABEL FOR DIRECTIONS & PRECAUTIONS