

ORTHO®

BUG B GON®

**INSECT KILLER
FOR LAWNS & GARDENS
CONCENTRATE** MATA INSECTOS
PARA CESPEDES Y JARDINES



KILLS 158 listed INSECTS

ELIMINA 158 INSECTOS ESPECIFICADOS

FOR RESIDENTIAL OUTDOOR USE ONLY

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

CAUTION See back panel for additional
precautionary statements.

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCION Consulte el folleto del panel posterior para
conocer los avisos de precaución adicionales.

ACTIVE INGREDIENTS:	By Wt.
Bifenthrin ¹	0.300%
Zeta-Cypermethrin ²	0.075%
OTHER INGREDIENTS:	99.625%
Total	100.000%

FPO LB2092

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

NET WT / PESO NETO. 32 FL OZ (946 mL)

ORTHO[®]

BUG B GON[®]

INSECT KILLER FOR LAWNS & GARDENS

CONCENTRATE MATA INSECTOS PARA CESPEDS Y JARDINES

OPEN
Resealable
Label for
Directions &
Precautions
Español ver
página 9

PRODUCT FACTS Kills 158 listed insects!

KILLS INSECTS Ants (including carpenter, red harvester, pavement, odorous, pyramid, pharaoh and Argentine), aphids, billbugs, caterpillars, centipedes, chinch bugs, cutworms, hornets, fleas, Japanese beetles (adults), millipedes, mites, mole crickets, mosquitoes, scorpions, sod webworms, ticks, wasps, whiteflies and other listed lawn and garden insects.

WHERE TO USE

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

AMOUNT TO USE

- Roses, ornamentals, vegetable gardens, melons and fruit trees: Mix 3 Tbs (1.5 oz) per gallon of water. Spray plants until thoroughly covered.
- Lawns: Mix 1.5 to 3 Tbs (0.75 to 1.5 oz) per gallon of water sprayed to cover 125 sq ft
- Around house foundations: Mix 3 Tbs (1.5 oz) per gallon of water sprayed to cover 65 sq ft.

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



Questions, Comments or Medical Information
Preguntas, comentarios o información médica
call 1-800-225-2883 www.ortho.com



10 71549 01758 3 1005

FOR RESIDENTIAL OUTDOOR USE ONLY

©2012 The ORTHO Group.

World rights reserved.

Sold by: **The ORTHO Group**
PO Box 190, Marysville, OH 43040
LB2093


EPA Reg. No. 279-9535-239

EPA Est. 239-1A-31, 58996-MO-1A,

085652-OH-1W, 239-MS-001M

Superscript is first letter of lot number.

LAWN INSECTS

KILLS INSECTS	Ants (including carpenter, lawn, and Argentine), armyworms, black turfgrass ateniulus, chinch bugs, crickets, cutworms, deer ticks, fleas, greenbugs (aphids), Japanese beetles (adults), mole crickets, mosquitoes, sod webworms, weevils (including billbugs and 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.
AMOUNT TO USE	<p>When using a tank sprayer</p> <ul style="list-style-type: none"> Mix 0.75 to 1.5 fl oz (1.5 to 3 Tbs) into a gallon of water to be sprayed over 125 sq ft. <p>When using the Ortho® Dial 'N Spray® applicator</p> <ul style="list-style-type: none"> Set dial to 1.5 fl oz. Add 6 fl oz to sprayer jar. DO NOT add water. Attach hose to the sprayer. Spray evenly over 500 to 1,000 sq ft until jar is empty. Unused product must be poured back into its original container.
HOW TO APPLY	 <ul style="list-style-type: none"> Measure lawn. Calculate square feet by multiplying length times width. Spray evenly over measured area. Treat entire lawn. Bottle (32 oz) will treat up to 5,300 sq ft. Tough to Control Insects: To control carpenter ants spray 1.5 fl oz per gallon evenly over 65 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.

4

HOME VEGETABLE GARDENS, MELONS & FRUIT AND NUT TREES

KILLS INSECTS	Aphids, alfalfa caterpillar, alfalfa looper, American plum borer, apple aphid, apple maggot, armyworms, artichoke plume moth, beet armyworm, black cherry aphid, black vine weevil, blueberry spanworm, buckhorn aphid, cabbage loopers, carrot weevil, celery looper, cherry fruit fly, chinch bug, clover mites, codling moth, Colorado potato beetle, corn earworm, corn rootworm (adults), corn silkfly (adult), cow pea curculio, cranberry fruitworm, cranberry weevil, crickets, spotted and striped cucumber beetle (adults), cutworms, diamondback moth, European corn borer, fall webworm, filbert worm, flea beetle, grasshoppers, green cloverworm, green fruitworm, hickory shuckworm, imported cabbageworm, lacebug, leafhopper, leafrollers, lesser peach tree borer, loopers, lygus bug, Mexican bean beetle, naval orangeworm, oblique banded leafroller, oriental fruit moth, painted lady caterpillar, pea aphid, pea weevil, peach tree borer, peach twig borer, pecan nut casebearer, pecan spittlebug, pecan leaf phylloxera, pecan stem phylloxera, pear psylla, pecan aphid, pecan weevil, pepper weevil, pickleworm, plantbug, plum curculio, potato leafhopper, potato psyllid, potato tuberworm, red-banded leafroller, red striped fireworm, rindworm, rosy apple aphid, saltmarsh caterpillar, San Jose scale (fruit only), sap beetle, southwestern corn borer, squash bug, squash vine borer, stalk borer, stink bug, tarnished plant bug, tentiform leaf miner, tobacco hornworm, tomato fruitworm, tomato hornworm, tomato pinworm, tufted apple budmoth, vegetable leafminer, velvetbean caterpillar, variegated leafroller, walnut aphid, walnut husk fly, weevils, western bean cutworm, and whitefly.
WHEN TO APPLY	<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.
AMOUNT TO USE	<p>When using a tank sprayer</p> <ul style="list-style-type: none"> Mix 1.5 fl oz into a gallon of water. <p>When using the Ortho® Dial 'N Spray® applicator</p> <ol style="list-style-type: none"> Set dial to 1.5 fl oz. Pour product into jar to full or one-half full. DO NOT add water. Attach hose to the sprayer. <ul style="list-style-type: none"> Unused product must be poured back into its original container.

5

ROSES, FLOWERS, SHRUBS & SMALL TREES

KILLS INSECTS	Aphids, armyworms, bagworms, crickets, cutworms, Eastern spruce gall adelgide, elm leafbeetles, European pine sawfly, fall webworm, flea beetle, grasshoppers, greenbug aphids, gypsy moth, hornets, Japanese beetle (adults), lacebug, leafhopper, loopers, lygus bug, mealybugs, mimosa webworms, mosquitoes, northern pine weevil, oak webworm, orchard weevil, periodical cicada, pine chaffer, pine shoot weevil, plantbug, redheaded pine sawfly, saltmarsh caterpillar, sap beetle, sawfly, spittlebug, spruce mites, stink bug, tarnished plant bug, tent caterpillar, thrips, two-spotted spider mite, wasp, whitefly, and Zimmerman pine moth.
AMOUNT TO USE	<p>When using a tank sprayer</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1.5 fl oz per gallon of water. • Spray plants until thoroughly covered. <p>When using the Ortho® Dial 'N Spray® applicator</p> <ul style="list-style-type: none"> • Set dial to 1.5 fl oz. • Pour product into jar to full or one-half full. • DO NOT add water. • Attach hose to the sprayer. • Spray evenly on plants. • Unused product must be poured back into its original container.
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.

2

AROUND HOUSE FOUNDATIONS, PORCHES, PATIOS & STORED LUMBER Do not treat Firewood

KILLS INSECTS	Ants (including carpenter ant, Lasius, Argentine, red harvester, pavement, odorous, pyramid, pharaoh), centipedes, cockroaches (including American, Asian, German), crickets, earwigs, fleas, house flies, millipedes, mosquitoes, palmetto bugs, scorpions, sowbugs, spiders, and ticks (including American, deer tick, brown dog tick).
AMOUNT TO USE	<p>When using a tank sprayer</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1.5 fl oz (3 Tbs) per gallon of water to be sprayed over 16 linear feet (65 sq ft) <p>When using the Ortho® Dial 'N Spray® applicator</p> <ul style="list-style-type: none"> • Set dial to 1.5 fl oz. • Add 6 fl oz to sprayer jar. • DO NOT add water. • Attach hose to the sprayer. • Spray evenly over 64 linear feet (or 260 sq ft) until jar is empty. • Unused product must be poured back into its original container.
HOW TO APPLY	<ul style="list-style-type: none"> • To keep insects from entering the house, use a hose-end or tank sprayer to spray a 2 foot band of soil 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 oz) will treat 1,400 sq ft of foundation/perimeter.

3

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.

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 the 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 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 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.

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

Shake Well

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.

THE ORTHO® GUARANTEE

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.

8

ORTHO® Bug B Gon®

Maña insectos para céspedes y jardines

Concentrado

ROSAS, FLORES, ARBUSTOS Y ARBOLES PEQUEÑOS

ELIMINA INSECTOS	Áfidos, gusanos militares, gusanos canasta, grillos, gusanos cortadores, agallas adelgido del abeto del Este, escarabajos del Olmo, tentredinidos del pino europeo, gusanos telarañeros de otoño, escarabajos pulga, saltamontes, áfidos verdes, polillas gitana, abejorros, escarabajos japoneses (adultos), mosquillas del algodón, cicadélidos, orugas de polillas, chinches ligus, cochinillas, gusanos telarañeros de la mimosa, mosquitos, gorgojos del pino, gusanos telarañeros del roble, gorgojos de huertas, cicadas periódicas, escarabajos de pino, escarabajos perforadores de pino, miridos, larvas de himenóptero, orugas peludas, escarabajos zapateros, sínfitos, cercopóideos, ácaros del abeto, pentatómidos, chinche lygus, orugas sedosas, tisanópteros, arañuelas de la patata, avispas, moscas blancas y polillas Zimmerman del pino.
CANTIDAD QUE DEBE UTILIZAR	Al utilizar un atomizador tipo tanque • 44 ml por galón (3.8 litros) de agua. • Rocíe sobre las plantas hasta cubrirlas completamente. Al usar el aplicador Ortho® Dial 'N Spray® • Coloque el disco selector en 44 ml. • Vierta el producto en el recipiente hasta llenarlo o hasta la mitad. • NO agregue agua. • Conecte la manguera al rociador. • Atomice uniformemente sobre las plantas. • El producto no utilizado debe verse nuevamente en el envase original.
COMO APLICAR	• Atomice para cubrir uniformemente las superficies superiores e inferiores de las hojas, los tallos y las ramas. Al tratar plantas en macetas también se debe atomizar levemente la superficie de la tierra. • Atomice cuando no haya brisa para evitar que se desvíe el rociado. Aplicar cuantas veces sea necesario; esperar 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 31° C (85° F), atomice 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 períodos luego de la aplicación y dependerá de la exposición de las zonas tratadas con las condiciones climáticas.

9

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. Bottle (32 oz) will treat 2,700 sq ft.
---------------------	---

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

STORAGE & DISPOSAL

PESTICIDE STORAGE:	Keep from freezing. Keep pesticide in original container. Do not put into food or drink containers. Avoid contamination of feed and foodstuffs. Store in a cool, dry place, preferably in a locked storage area.
PESTICIDE AND CONTAINER DISPOSAL:	Nonrefillable container. Do not reuse or refill this container. If empty: 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 or outdoor 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, or using tobacco. Prolonged or frequently repeated skin contact may cause allergic reactions in some individuals.

FIRST AID

IF SWALLOWED:	<ul style="list-style-type: none"> 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:	<ul style="list-style-type: none"> 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-(800)-225-2883 for Emergency Assistance.

NOTE TO PHYSICIAN: Emergency Information call 1-800-225-2883.

ALREDEDOR DE LOS CIMIENTOS DE LA CASA, PORCHES, PATIOS Y MADERA ALMACENADA
No aplique el tratamiento sobre leña

ELIMINA INSECTOS	Hormigas (incluidas las hormigas carpinteras, Lasius, hormigas argentinas, hormigas rojas recolectoras, hormigas del pavimento, hormigas olorosas, hormigas pirámide, hormigas faraonas), ciempiés, cucarachas (incluidas las americanas, las asiáticas y las alemanas), grillos, tijeretas, pulgas, moscas domésticas, miriápodas, mosquitos, chinches del palmito, escorpiones, cochinillas, arañas y garrapatas (incluidas las garrapatas americanas, garrapatas de venado y garrapatas café).
CANTIDAD QUE DEBE UTILIZAR	<p>Al utilizar un atomizador tipo tanque</p> <ul style="list-style-type: none"> • 44 ml (3 cdas.) por galón de agua que se atomizarán en 6 metros cuadrados. <p>Al usar el aplicador Ortho® Dial 'N Spray®</p> <ul style="list-style-type: none"> • Coloque el disco selector en 44 ml. • Agregue 177 ml en el recipiente atomizador. • NO agregue agua. • Conecte la manguera al rociador. • Rocíe uniformemente sobre 24 metros cuadrados hasta que el recipiente esté vacío. • El producto no utilizado debe verterse nuevamente en el envase original.
COMO APLICAR	<ul style="list-style-type: none"> • Para mantener los insectos fuera de la casa, utilice el extremo de una manguera o el tanque del atomizador para rociar una franja de tierra de 60 cm alrededor de la casa junto a los cimientos. También rocíe los cimientos de la casa a una altura de 60 cm. • Repita la aplicación cada 14 días si es necesario. • La botella (1 litro) alcanza para tratar 130 m² de cimientos/perímetro.

INSECTOS DE CESPED

ELIMINA INSECTOS	Hormigas (incluidas las carpinteras, las hormigas de césped y las hormigas argentinas), gusanos militares, escarabajos negros, chinches, grillos, gusanos cortadores, garrapatas de venado, pulgas, pulgones de gramíneas (áfidos), escarabajos japoneses (adultos), grillos topo, mosquitos, gusanos peludos, gorgojos (incluidos los curculiónidos y el pasto azul anual).
CUANDO CORTAR Y REGAR EL CESPED	<ul style="list-style-type: none"> • Aplique sobre el césped dentro de las 24 horas de su regado y cortado. Se puede cortar el césped luego de 2 a 3 días. • Para el control de los grillos topos, riegue de manera abundante inmediatamente después de la aplicación.
CUANDO APLICAR	<ul style="list-style-type: none"> • Aplique tan pronto aparezcan los insectos. • Espere de 4 a 6 semanas para aplicar nuevamente.
CANTIDAD QUE DEBE UTILIZAR	<p>Al utilizar un atomizador tipo tanque</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mezcle 22 a 44 ml en un galón de agua que se atomizarán en 11.60 m². <p>Al usar el aplicador Ortho® Dial 'N Spray®</p> <ul style="list-style-type: none"> • Coloque el disco selector en 44 ml. • Agregue 177 ml en el recipiente atomizador. • NO agregue agua. • Conecte la manguera al rociador. • Rocíe uniformemente sobre 46 a 93 m² hasta que el recipiente esté vacío. • El producto no utilizado debe verterse nuevamente en el envase original.
COMO APLICAR	 <ul style="list-style-type: none"> • Mida el césped. Calcule los metros cuadrados multiplicando el largo por el ancho. • Rocíe uniformemente sobre la superficie medida. Trata el césped completo. • La botella (1 litro) alcanza para tratar 492 m². • Insectos difíciles de controlar: Para controlar las hormigas carpinteras, rocíe 44 ml por galón uniformemente sobre 6 m². • 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 con las condiciones climáticas.

HUERTAS DEL HOGAR, MELONES Y ARBOLES FRUTALES Y DE NUECES

ELIMINA INSECTOS	<p>Áfidos, orugas de la alfalfa, orugas de polilla de alfalfa, barrenadores americanos del ciruelo, áfidos de la manzana, gusanos de la manzana, gusanos militares, polillas de la alcachofa, gardamas de la remolacha, áfidos del cerezo negro, gorgojos negro, geométridos del arándano, áfidos de buckhorn, gusanos falso medidor, gorgojos de la zanahoria, gusanos del apio, moscas de la cereza, chinches, ácaros trébol, polillas carpocapsa, escarabajos de la patata de Colorado, gusanos del maíz, gusanos de la raíz del maíz (adultos), moscas de seda del maíz (adultos), curculios del chícharo salvaje, gusanos del arándano, gorgojos del arándano, grillos, escarabajos manchados y rayados del pepino (adultos), gusanos cortadores, polillas dorso de diamante, barrenadores del maíz europeo, gusano del otoño, gusanos de la avellana, escarabajos pulga, saltamontes, gusanos del trébol verde, gusanos verde de la fruta, barrenadores del ruezno, gusanos del repollo importado, mosquilla del algodón, cicadélido, larvas, barrenadores del peral pequeño, escarabajos, chinches lygus, escarabajos del frijol mexicano, gusanos naranja de ombligo, larvas de bandas oblicuas, polillas de la fruta oriental, orugas dama pintada, áfidos de las habas, gorgojos de las habas, barrenadores del peral, tijeretas del peral, gusanos barrenador de la nuez, chinches de la pacana, filoxeras de la pacana, filoxeras del tallo de la pacana, sílidos del peral, áfidos de pacana, gorgojos de pacana, gorgojos del pimiento, gusanos barrenador del fruto, gorgojos de huerta, curculios de la ciruela, cicadélidos de la patata, sílidos de la patata, gusanos de la patata, larvas de bandas rojas, gusanos de fuego con rayas rojas, gusanos de la cáscara, áfidos de la manzana sonrosada, orugas del saladar, escalas de San José (sólo en frutas), escarabajos de la savia, barrenadores del maíz del sudoeste, chinches de la calabaza, barrenadores de la calabaza, barrenadores merodeadores, chinches hediondas, chinches lygus, barrenadores de hojas tentiformes, gusanos de cuerno del tabaco, gusanos del tomate, gusanos de cuerno del tomate, gusanos de pin del tomate, polillas de la manzana, barrenadores de los vegetales, orugas del grano de terciopelo, larvas corrugadas, áfidos de la nuez, moscas de la nuez, gorgojos, gusanos cortadores de las habas del Oeste y moscas blancas.</p>
CUANDO APLICAR	<ul style="list-style-type: none"> • Aplique tan pronto aparezcan los insectos. • Aplique nuevamente cuando sea necesario para mantener un control, esperando al menos 7 días entre cada aplicación.
CANTIDAD QUE DEBE UTILIZAR	<p>Al utilizar un atomizador tipo tanque</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mezcle 44 ml en un galón de agua. <p>Al usar el aplicador Ortho® Dial 'N Spray®</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Coloque el disco selector en 44 ml. 2. Vierta el producto en el recipiente hasta llenarlo o hasta la mitad. 3. NO agregue agua 4. Conecte la manguera al rociador. <ul style="list-style-type: none"> • El producto no utilizado debe verterse nuevamente en el envase original.

12

COMO APLICAR	<ul style="list-style-type: none"> • Aplique de manera abundante, mojado hojas y ramas, pero sin permitir que se desvíe el producto. • Asegúrese de seguir restricciones de importancia para la planta comestible específica que se está atomizando, como la cantidad que puede aplicarse, el intervalo entre las veces que se aplica el producto y los días de espera hasta la cosecha. • Intente rociar el reverso de las hojas y penetrar el follaje tupido. La botella (1 litro) alcanza para tratar 251 m².
---------------------	--

VEGETALES Y FRUTAS	DIAS HASTA LA COSECHA	CALIFORNIA DIAS DE ESPERA HASTA LA COSECHA
Maíz (maíz dulce)	3	3
Tomates	1	1
Moras, frambuesas	3	3
Habas	3	3
Arvejas (verde, tirabeque, chícharo), frijoles (frijol verde, chauchas amarillas), Chícharo salvaje	3	3
Chayote (fruta), pepino, calabazas comestibles, cantalupo, sandía amarilla, melón de pulpa verdosa, calabazas, calabacín (zapallito), calabaza de invierno (calabaza sidra, calabaza bellota, calabaza espagueti), sandía	3	3
Mostaza	7	NO UTILIZAR
Brócoli, brócoli chino, repollo, coliflor	7	7
Pimientos (campana y de otros tipos), berenjena	7	7
Lechuga repollada	7	7
Peras	14	14
Pacanas	21	21

13

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACION

ALMACENAMIENTO DEL PESTICIDA:	Evite que el producto se congele. Mantenga el pesticida en su envase original. No lo coloque en envases de comidas o bebidas. Evite la contaminación de comestibles y alimentos para animales. Almacene el producto en un lugar fresco y seco, preferentemente en un área de almacenamiento bajo llave.
ELIMINACION DEL ENVASE Y EL PESTICIDA:	Envase no rellenable. No vuelva a utilizar ni a llenar este envase. Si está vacío: Colóquelo en la basura o recíclelo, si corresponde. Si está parcialmente lleno: Llame a su agencia de desechos sólidos local para obtener instrucciones sobre cómo eliminar el producto. Nunca elimine el producto no utilizado en drenajes internos o externos.

AVISOS DE PRECAUCION

RIESGOS PARA SERES HUMANOS Y ANIMALES DOMESTICOS

PRECAUCION: El producto es nocivo si se ingiere. Causa irritación moderada a los ojos. Evite el contacto con los ojos o la ropa. Use: Camisa de mangas largas, pantalones largos, calcetines, zapatos y guantes. Lávese bien con agua y jabón después de manipular el producto y antes de comer, beber, masticar chicle o usar tabaco. En algunas personas, el contacto prolongado o frecuente con la piel puede provocar reacciones alérgicas.

PRIMEROS AUXILIOS

EN CASO DE INGERIR EL PRODUCTO:	<ul style="list-style-type: none">• Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico inmediatamente para obtener asesoramiento sobre el 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 un médico o un centro de control de envenenamientos.• No administre nada por boca a una persona que haya perdido el conocimiento.
SI EL PRODUCTO ENTRA EN LOS OJOS:	<ul style="list-style-type: none">• Mantenga los ojos abiertos y enjuague con agua lentamente, con cuidado, durante 15 a 20 minutos.• Si usa lentes de contacto, retírelos después de los primeros 5 minutos y, luego, continúe enjuagando los ojos.• Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para obtener asesoramiento sobre el tratamiento.

NUMERO PARA EMERGENCIAS: Cuando llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico, o busque tratamiento, tenga a la mano el envase o la etiqueta del producto. También puede llamar al 1-(800)-225-2883 para obtener atención de emergencia.

ADVERTENCIA PARA EL MEDICO: Para obtener información de emergencia, llame al 1-800-225-2883.

14

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, canalones 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 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 desplazamiento o el escurrimiento del producto de las zonas tratadas pueden ser peligrosos para los organismos acuáticos de las áreas vecinas. El producto se debe aplicar con cuidado para no afectar a los peces y a las mascotas reptiles que se encuentran dentro o cerca de los estanques ornamentales. Este producto es altamente tóxico para las abejas expuestas al tratamiento de residuos en los cultivos o las malezas florecientes. No aplique este producto ni permita que entre en contacto con los cultivos florecientes si las abejas visitan la zona de tratamiento.

RIESGOS FISICOS O QUIMICOS:

No aplique este producto sobre equipos eléctricos porque puede recibir una descarga eléctrica.

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 de escurrimiento.

No realice aplicaciones cuando llueva.

Todas las aplicaciones en exteriores deben limitarse a tratamientos focalizados, grietas y hendiduras únicamente, excepto en 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 1 metro.

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

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

Agitar bien

NOTA:

En conformidad con la ley aplicable, el comprador asume todos los riesgos de uso, almacenamiento o manejo de este producto si no se siguen las instrucciones correspondientes.

LA GARANTIA ORTHO®

Si por alguna razón usted, el consumidor, no está completamente satisfecho con este producto, envíenos por correo el comprobante original de compra para recibir el reembolso total del precio de compra.

15

STORAGE & DISPOSAL

PESTICIDE STORAGE:	Keep from freezing. Keep pesticide in original container. Do not put into food or drink containers. Avoid contamination of feed and foodstuffs. Store in a cool, dry place, preferably in a locked storage area.
PESTICIDE AND CONTAINER DISPOSAL:	Nonrefillable container. Do not reuse or refill this container. If empty: 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 or outdoor 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, or using tobacco. Prolonged or frequently repeated skin contact may cause allergic reactions in some individuals.

FIRST AID

IF SWALLOWED:	<ul style="list-style-type: none">• 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:	<ul style="list-style-type: none">• 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-(800)-225-2883 for Emergency Assistance.

NOTE TO PHYSICIAN: Emergency Information call 1-800-225-2883.

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.

†THE ORTHO® GUARANTEE

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.



Questions, Comments or Medical Information
Preguntas, comentarios o información médica
call 1-800-225-2883 www.ortho.com

©2012 The ORTHO Group.

World rights reserved.

Sold by: **The ORTHO Group**

P.O. Box 190, Marysville, OH 43040

LB2093

EPA Reg. No. 279-9535-239

EPA Est. No. 239-1A-31, 58996-MO-1A

085652-OH-1W, 239-MS-001M

Superscript is first letter of lot number.