



ORTHO[®]

BUG B GON[®]

MAX[®]

**INSECT KILLER
FOR LAWNS**

INSECTICIDA PARA CESPEDES

KILLS 100+ INSECTS

MATA MAS DE 100 INSECTOS

**KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN
CAUTION** See back panel for additional
precautionary statements.

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS
PRECAUCION** Consulta el panel posterior para
conocer los avisos de precaución adicionales.

Active Ingredient:
Bifenthrin 0.115%
Other Ingredients: 99.885%
Total 100.000%
Cis isomers 97% minimum, trans isomers 3% maximum.
May contain peanut by-products

FOR RESIDENTIAL LAWN, HOME PERIMETER,
ORNAMENTAL & FLOWER GARDEN, AND
HOME GARDEN USE ONLY 
PARA USO SOLAMENTE EN CESPEDES RESIDENCIALES,
PERIMETRO DE LA CASA, JARDINES ORNAMENTALES Y
DE FLORES Y JARDINES DEL HOGAR

NET WT / PESO NETO
4 lb (1.82kg)





3.5625"

3.5625"

DIRECTIONS FOR USE

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

Apply this product directly to the lawn or garden area. Water treated area as directed on this label. Do not water to the point of run-off. Do not make applications during rain. Do apply when insect activity or damage is first observed in the lawn (lawn thins and turns brown or moths fly from the grass when you mow.) Don't treat just the browned area of lawn. To prevent further damage, treat entire lawn. Repeat application is necessary only if there are signs of renewed insect activity.

In New York State, this product may NOT be applied to any grass or turf area (lawns) within 100 feet of a water body (lake, pond, river, stream, wetland, drainage ditch). In New York State, do make a single repeat application of this product if there are signs of renewed insect activity, but not sooner than two weeks after the first application.

PRODUCT FACTS**INSECTS CONTROLLED**

Use Ortho® Bug B Gon® MAX® Insect Killer for Lawns to kill and control:

• Fleas

Use Ortho Bug B Gon MAX Insect Killer for Lawns to kill and provide season long (3 months) control of:

• Ants (including Carpenter Ant, Red Harvester Ant, Pavement Ant, Odorous Ant, Pyramid Ant, Argentine Ant, Pharaoh Ant, Black Turf Ant, White-footed Ant, Crazy Ant, Little Black Ant, Small Honey Ant, Black Turf Ant, Lawn Ant, Cornfield Ant, Ghost Ant, Thief Ant, Acrobat Ant, Citronella Ant, Big-headed Ant, Allegheny Mound Ant), American Dog Ticks, Armyworms (including Lawn Armyworm, Fall Armyworm), Billbugs (including Bluegrass Billbug, Hunting Billbug), Black Turfgrass Atanienus adults, Bristletail, Centipedes, Chiggers, Chinch Bugs, Crickets (including House Cricket, Common Short-tailed Cricket, Indies Short-tailed Cricket, Arizona Cricket, Tropical Cricket, Variable Field Cricket, Fall Field Cricket, Southeastern Field Cricket, Texas Field Cricket, Spring Field Cricket, Northern Wood Cricket, Western Striped Cricket, Eastern Striped Cricket, Sand Field Cricket, Vocal Field Cricket, Southern Wood Cricket), Cutworms (including Black Cutworm, Bronzed Cutworm, Granulate Cutworm, Variegated Cutworm), Dichondra Flea Beetle, Earwigs, European Crane Fly Larvae, Fiery Skipper, Firebrat, Frit Fly, Grasshoppers, Greenbug, Ground Beetle, Ladybeetles (including Convergent Ladybeetle, Seven-spotted Ladybeetle, Two-spotted Ladybeetle, Thirteen-spotted Ladybeetle, Twice-stabbed Ladybeetle, Asian Ladybeetle, Mealybug Ladybird), Leafhoppers, Lucerne Moth, Mealybugs, Millipedes, Mole Crickets (including Tawny Mole Cricket, Southern Mole Cricket, Short-Winged Mole Cricket), Pillbugs, Scorpions (including Arizona Stripetail Scorpion, Southern Unstriped Scorpion, Lesser Stripetail Scorpion, Yellow Ground Scorpion, California Common Scorpion, Northern Scorpion, Eastern Sand Scorpion), Seed Maggots, Sowbugs, Spiders (including Marbled Cellar Spider, Longbodied Cellar Spider, Shortbodied Cellar Spider, Thinlegged Wolf Spider, Burrowing Wolf Spider, Pirate Wolf Spider), Springtails, Striped Grassworm, Ticks (including Brown Dog Tick and ticks that may transmit Lyme Disease), Two-lined Spittle Bugs, Webworms (including Sod Webworm, Grass Webworm, Tropical Sod Webworm), Weevils (including Hyperodes and Bluegrass) and Wireworms.

For grub control, apply Scotts® GrubEx® Season-long Grub Killer anytime from late-April to mid-August.

WHERE TO APPLY

Lawns
Around Home Foundations (Perimeter Treatment)
Ornamental and Flower Gardens
Vegetable Gardens

WHEN TO APPLY

Apply early in the Spring or Summer to prevent infestation. Otherwise, apply at the first sign of insect activity or damage.

HOW TO APPLY

For best results, treated area should be thoroughly watered immediately after application.

ON LAWNS	<ul style="list-style-type: none"> Using a spreader designed for application of granular materials, uniformly apply 1 to 2 lbs over 1,000 sq ft. For mole cricket control, apply 2 to 4 lbs over 1,000 sq ft area. For season long (3 month) control, apply 4 lbs of product for every 1,000 sq ft. Re-apply after 3-months if necessary. A 4 lb bottle will treat up to 4,000 sq ft of lawn.
ON ORNAMENTALS & FLOWERS	<ul style="list-style-type: none"> Apply 0.5 to 1 lb evenly over each 500 sq ft area. Repeat if there are signs of renewed insect activity. Product can be applied just before planting or after plants emerge.
VEGETABLE GARDENS	<ul style="list-style-type: none"> A single application may be applied just prior to planting or after plants emerge and worked into the top 4 to 6 inches of soil. Use 1.0 lb of product for a 500 sq ft area.
HOME FOUNDATION	<ul style="list-style-type: none"> Evenly apply a 2 foot wide band next to the home foundation. Use 0.5 to 1.0 lb for each 500 sq ft (2 ft x 250 ft). For Season-Long (3 month) control, apply 4 lbs of product for every 1000 sq ft. Re-apply after 3 months if necessary.

**Food utensils such as tablespoons/teaspoons must not be used for food purposes after use in measuring pesticides.

Ortho® Bug B Gon® MAX® Insect Killer for Lawns can be applied to the vegetables listed below

CROP	DAYS TO WAIT TO HARVEST
Tomatoes, sweet corn	1
Green peas, sugar snap peas, snow peas, green beans (wax beans, snap beans), dry beans (black-eyed peas, cow pea), cucumber, gourds, muskmelon, pumpkin, squash, and watermelon	3
Artichoke	5
Broccoli, Chinese broccoli, cabbage, cauliflower, kohlrabi, Chinese mustard, eggplant, head lettuce, peppers (bell and non-bell)	7

SPREADER TIPS For best results, use a Scotts® spreader

SPREADER	SPREADER SETTINGS		
	Pounds of product / 1,000 sq ft		
	1 lb	2 lbs	4 lbs
Scotts® Drop Spreader	5½	7	9
Scotts® EasyGreen™ Rotary	24	25	27
Scotts® Speedy Green or EdgeGuard® Rotary	3	4½	6¼

DIRECTIONS: Mow lawn first if grass is tall enough to touch the bottom of the spreader. First apply two header strips. Operate spreader the longest way of the lawn. Overlap wheel marks to ensure uniform feeding. Shut off spreader when you have reached the header strips or stopped.

DIRECTIONS: Slide shut-off lever to the right; application automatically starts and stops when you do. For complete coverage make each pass about 30 inches from the previous one, so some overlapping occurs.

DIRECTIONS: Shut off spreader anytime you stop. For complete coverage make each pass about five feet from the previous one so that some overlapping occurs.

1 lb/1,000 sq ft is equivalent to 0.5 lb/500 sq ft
When using other spreaders, calibrate the spreader settings based on the manufacturer's recommendations.

7.625"

8.00"

4.00"

4.00"

3.5625"

3.5625"

STORAGE AND DISPOSAL

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

Pesticide Storage: Keep out of reach of children and animals. Store in original containers only. Store in a cool, dry place and avoid excess heat. Carefully open containers. For rigid containers after partial use replace lids and close tightly. For bags after partial use, reseal opened bag by folding top down and securing.

Pesticide Container Disposal: If empty: Non-refillable 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 or outdoor drain.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

HAZARDS TO HUMANS (AND DOMESTIC ANIMALS)

CAUTION: Harmful if absorbed through the skin. Avoid contact with skin, eyes or clothing. Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum or using tobacco. Remove and wash contaminated clothing before reuse.

FIRST AID

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.

HOTLINE NUMBER

Have the product container or label with you when calling poison control center or doctor, or going for treatment. You may also contact 1-800-225-2883 for emergency assistance.

Note to Physician: This product is a pyrethroid. If large amounts have been ingested, milk cream or other digestible fats and oils may increase absorption and so should be avoided.

ENVIRONMENTAL HAZARDS

This pesticide is extremely toxic to fish and aquatic invertebrates. 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. Sweeping any product that lands on a driveway, sidewalk, or street, back onto the treated area of the lawn or garden will help to prevent run off to water bodies or drainage systems.

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

ORTHO® & YOUR ENVIRONMENT

Your home and yard are places for family and pets to enjoy. That's why Ortho® products are designed with care to provide effective solutions to insect problems outside your home. For best results and a healthy environment, please follow instructions for appropriate usage, storage and disposal.

THE ORTHO® GUARANTEE: If for any reason you are not satisfied with this product, mail us proof of purchase to obtain a full refund of your purchase price.

¡Mata más de 100 insectos!

Una aplicación proporciona control durante toda la temporada (3 meses)

INSTRUCCIONES DE USO

Es una violación a la ley Federal usar este producto de forma inconsistente con su etiqueta.

Aplice este producto directamente al césped o jardín. Riegue el área de tratamiento según se indica en esta etiqueta. No sobreriegue hasta el punto que el agua se escurra. No haga aplicaciones cuando está lloviendo. Debe aplicar el producto cuando se observe la actividad de insectos o daño al césped por primera vez (el césped se vuelve ralo y marrón o vuelan palomillas al podar el césped). No aplique solamente al área del césped que se haya vuelto marrón. Para prevenir mayor daño, aplique el tratamiento al césped completo. Será necesario repetir la aplicación solamente si hay señales de actividad renovada de insectos.

En el estado de Nueva York este producto NO puede ser aplicado en ninguna área de grama o césped (jardín) situada a menos de 30 metros de un cuerpo de agua (lago, estanque, río, arroyo, ciénaga, zanja de drenaje). En el estado de Nueva York haga una sola repetición de la aplicación de este producto si hay señales de actividad renovada de insectos, pero no antes de dos semanas después de la primera aplicación.

DATOS DEL PRODUCTO

INSECTOS CONTROLADOS

Use Ortho® Bug B Gon® MAX® Insect Killer for Lawns para eliminar y controlar:

- Pulgas

Use Ortho Bug B Gon MAX Insect Killer for Lawns para eliminar y brindar control durante toda la temporada (3 meses) de:

- Hormigas (incluyendo carpintera, colorada recolectora, del pavimento, olorosa, pirámide, argentina, faraona, negra del césped, de patas blancas, loca, negra pequeña, pequeña de la miel, negra del césped, del maizal, fantasma, ladrona, acróbata, citronela, de cabeza grande, de montículo de Allegheny), garrapatas americanas del perro, gusanos soldado (incluyendo del césped y de otoño), picudos (incluyendo de pasto azul, cazador), adultos de escarabajo negro del césped del género Ataenius, lepismas, ciempiés, chigoes, chinches, grillos (incluyendo del hogar, común cola corta, cola corta de la India, de Arizona, tropical, de campo variable, de campo de otoño, de campo del sureste, de campo de Texas, de campo de primavera, del bosque del norte, rallado del oeste, rallado del este, de campo de arena, de campo vocal, del bosque del sur), gusanos cortadores (incluyendo negro, de bronce, granulado, variegado), escarabajo pulga de la oreja de ratón, tijeretas, larvas de tipulias, capitán ardiente, hormigas bravas, thermobia doméstica, moscas de la fruta, saltamontes, insecto verde, escarabajos de tierra, mariquitas (incluyendo la convergente, de siete puntos, de dos puntos, de trece puntos, con dos puñaladas, asiática, depredadora de cochinilla harinosa), saltarillas, polilla de Lucerna, cochinilla harinosa, milpiés, grillos topo (incluyendo leonado, del sur, de alas cortas), bichos bolita, escorpiones (incluyendo el cola rallada de Arizona, del sur liso, menor de cola rallada, amarillo de la tierra, común de California, del norte, del este de arena), gusanos de semilla, cochinillas, arañas (inclusive la araña de sótanos marmolados, la araña grande de sótano, la araña pequeña de sótano, la araña lobo de patas finas, la araña lobo excavadora, la araña lobo pirata), colémbolos, gusanos rayado del césped, garrapatas (inclusive la garrapata café de perro y las garrapatas que puedan transmitir la enfermedad de Lyme), chinches chupadoras de savia de dos líneas, insecto jorobado, gusano rayado de la grama, gusano escupidor de dos rayas, gusanos telarañeros (incluyendo del césped, de la grama, peludo tropical), gorgojos, (incluyendo el curculio de la papa y del pasto azul) y gusano de alambre.

Para control de larvas del escarabajo (grub), aplique Scotts® GrubEx® Season-Long Grub Killer en cualquier momento desde finales de abril hasta mediados de agosto.

7.625"

8.00"

4.00"

4.00"

3.5625"

3.5625"

DATOS DEL PRODUCTO (cont.)

DONDE APLICAR	Céspedes Alrededor de los cimientos de la casa (Tratamiento perimetral) Jardines ornamentales y de flores Jardines de vegetales
CUANDO APLICAR	Aplicar al inicio de la primavera o verano para prevenir la infestación. De lo contrario, aplique al primer indicio de actividad o daño de insectos.

COMO APLICAR

Para obtener resultados óptimos, se debe regar completamente el área tratada después de la aplicación.

EN EL CESPED	<ul style="list-style-type: none"> Use un esparcidor diseñado para la aplicación de materiales granulados para aplicar uniformemente de 450 a 900 g sobre 93 metros cuadrados. Para control del grillo topo, aplique de 900 g a 1.8 kg sobre un área de 93 metros cuadrados. Para control durante toda la temporada (3 meses), aplique 1.8 kg del producto por cada 93 metros cuadrados. Si es necesario, vuelva a aplicar después de 3 meses. Una botella de 1.8 kg servirá para tratar 372 metros cuadrados.
EN PLANTAS ORNAMENTALES Y FLORES	<ul style="list-style-type: none"> Aplique uniformemente de 225 a 450 g sobre cada área de 46 metros cuadrados. Repita si hay señales de actividad renovada de insectos. El producto se puede aplicar justo antes de plantar o después de que salgan las plantas.
JARDINES DE VEGETALES	<ul style="list-style-type: none"> Se puede realizar una sola aplicación justo antes de sembrar o después de que las plantas salgan, y se revuelve en los primeros 10 a 15 cm de tierra. Utilice 450 g del producto para un área de 46 metros cuadrados.
CIMIENOS DE LA CASA	<ul style="list-style-type: none"> Aplique uniformemente una franja de 61 cm cerca de los cimientos de la casa. Use de 225 a 450 g por cada 46 metros cuadrados (0.61 x 76 m). Para control durante toda la temporada (3 meses), aplique 1.8 kg del producto por cada 93 metros cuadrados. Si es necesario, vuelva a aplicar después de 3 meses.

**Los utensilios para comer, como cucharas o cucharitas, no deben utilizarse para alimentos después de haberse usado para medir pesticidas.

Ortho® Bug B Gon® MAX® Insect Killer for Lawns se puede aplicar a los vegetales descritos a continuación

CULTIVO	DIAS DE ESPERA PARA COSECHAR
Tomates, maíz dulce	1
Arvejas, guisantes sugar snaps, arveja china, frijoles verdes (judía verde, frijolillo), frijoles secos (frijol del ojo negro, guisante de la vaca), pepino, calabazas, cucumis melo (muskmelon), guaicoy, calabacín y sandía	3
Alcachofa	5
Brócoli, brócoli chino, repollo, coliflor, colirrábano, mostaza china, berenjena, cabeza de lechuga, pimientos (chile pimiento dulce y no dulce)	7

CONSEJOS PARA EL ESPARCIDOR

Para obtener mejores resultados use un esparcidor Scotts®

ESPARCIDOR	POSICIONES DEL ESPARCIDOR
	Kilogramos de producto/ 93 metros cuadrados
Esparcidor de goteo Scotts®	450 g • 900 g • 1.8 kg
Esparcidor de goteo Scotts®	5½ • 7 • 9

INSTRUCCIONES: Corte el césped primero si la grama es tan alta que toca la parte inferior del esparcidor. Primero aplique dos franjas guía. Opere el esparcidor en la dirección más larga del césped. Sobreponga las marcas de las ruedas para asegurar una cobertura uniforme. Apague el esparcidor cuando llegue a la franja guía o cuando pare.

Esparcidor giratorio Scotts® EasyGreen™	24 • 25 • 27
---	--------------

INSTRUCCIONES: Mueva la palanca de apagado hacia la derecha; la aplicación empezará y se detendrá automáticamente cuando usted lo haga. Para una cobertura completa, haga cada pase aproximadamente a 76 cm del anterior, para que ocurra cierta superposición.

Esparcidor giratorio Scotts® SpeedyGreen o EdgeGuard®	3 • 4½ • 6¼
---	-------------

INSTRUCCIONES: Apague el esparcidor cada vez que se detenga. Para una cobertura completa, haga cada pase aproximadamente a 1.5 m del anterior para que ocurra cierta superposición.

450 g/93 metros cuadrados equivale a 225 g/46 metros cuadrados
Cuando utilice otros esparcidores, calibre las posiciones del esparcidor en base a las recomendaciones del fabricante.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACION

Prohibiciones: Al almacenarlo o eliminarlo no contamine el agua, comida o alimento de animales.

Almacenamiento del pesticida: Mantener fuera del alcance de los niños y de los animales. Guarde sólo en el envase original. Guarde en un lugar fresco y seco y evite el calor excesivo. Abra cuidadosamente los envases. Para los envases rígidos, después del uso parcial coloque nuevamente la tapa y cierre bien. Para bolsas, después del uso parcial cierre la bolsa doblando la parte superior y asegurándola.

Eliminación del envase del pesticida:

Si está vacío: Envase que no se puede volver a rellenar. No vuelva a usar o llenar este envase. Tirelo a la basura o, si está disponible, ofrézcalo para reciclaje.

Si está parcialmente lleno: Llame a su agencia local de desechos sólidos para obtener instrucciones sobre cómo eliminarlo. Nunca elimine el producto no utilizado en drenajes internos o externos.

AVISOS DE PRECAUCION**RIESGOS PARA HUMANOS (Y ANIMALES DOMESTICOS) PRECAUCION**

Es dañino si se absorbe a través de la piel. Evite el contacto con ojos, piel o ropa. Lave con abundante agua y jabón después de usarlo y antes de comer, beber, masticar goma de mascar o usar tabaco. Debe quitarse y lavar la ropa contaminada antes de volver a usarla.

PRIMEROS AUXILIOS

Si cae en la piel o ropa: Quite la ropa contaminada. Enjuague la piel inmediatamente con mucha agua por 15-20 minutos. Llame al centro de control de envenenamiento o al médico para obtener recomendaciones de tratamiento.

NUMERO DE EMERGENCIAS

Tenga a la mano el envase del producto o la etiqueta cuando llame al centro de control de envenenamiento o al médico, o al buscar tratamiento. También puede comunicarse al 1-800-225-2883 para obtener asistencia de emergencia.

Nota para el médico:

Este producto es un piretroide. Si se ha ingerido grandes cantidades debe evitarse tomar leche, crema o cualquier otra grasa o aceite digerible, pues puede aumentar la absorción del pesticida.

7.625"

8.00"

6

7

4.00"

4.00"