

ORTHO®

ORTHENE®

FIRE ANT KILLER

LAWN & LANDSCAPE

BROADCAST READY-TO-SPRAY

KILLS FIRE ANTS AND PREVENTS NEW MOUNDS FROM FORMING FOR UP TO

3 MONTHS



LB24292

FOR OUTDOOR USE ONLY
KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

CAUTION See back boomMet for additional precautionary statements

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIÓN Consulte los avisos de precaución adicionales en el folleto de la reverse.

U.S. Patent No. US3065004B31 & US11744171B2, Other U.S. Patents Pending

**NET CONTENTS/
PESO NETO**
32 fl oz (946 mL)

COVERS UP TO 5,300 SQ FT

ACTIVE INGREDIENTS: By Wt.

Bifenthrin¹ 0.300%

Zeta-Cypermethrin² 0.075%

OTHER INGREDIENTS: 99.625%

Total: 100.000%

¹Cis isomers 97% min, trans isomers 3% max

²Cis/trans ratio: Max, 75% cis and min, 25% cis

Page intentionally left blank.
Esta página se dejó intencionalmente en blanco.

ORTHO[®]

ORTHENE[®]

FIRE ANT KILLER

LAWN & LANDSCAPE

Will treat up to 10,000 sq. ft. of lawn and landscape.
Covers up to 10,000 sq. ft. of lawn and landscape.

****Applies to ants, fleas, and American dog ticks**

WHAT IT DOES:	WHERE TO USE:
 Kills fire ants and prevents new mounds from forming for up to 3 months	 Use on lawns, ornamentals, flowers, trees, shrubs

The ORTHO[®] Guarantee
If for any reason you, the end-user consumer, are not satisfied with the performance of your Ortho[®] product, simply submit your proof of purchase and we will happily refund the purchase price or provide a replacement product (in our sole discretion). Visit ortho.com/refunds for more details.

Questions & Comments:
Call 1-800-225-2883 or visit ortho.com

© 2024 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

FPO
0 71549 00140 7 461790505

LB24293

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 waterproof 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	<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 1-877-465-5161 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.



DIRECTIONS FOR USE

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

USE RESTRICTIONS:

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

1. Application to pervious surfaces such as soil, lawn, turf, and other vegetation;
2. Perimeter band treatments of 7 feet wide or less from the base of a man-made structure to pervious surfaces (e.g., soil, mulch, or lawn);
3. Applications to underside of eaves, soffits, doors, or windows permanently protected from rainfall by a covering, overhang, awning, or other structure;
4. Applications around potential exterior pest entry points into man-made structures such as doorways and windows, when limited to a band not to exceed one inch;
5. Applications to vertical surfaces (such as the side of a man-made structure) directly above impervious surfaces (e.g., driveways, sidewalks, etc.), up to 2 feet above ground level;
6. Applications to vertical surfaces directly above pervious surfaces (such as soil, lawn, turf, mulch or other vegetation) only if the pervious surface does not drain into ditches, storm drains, gutters, or surface waters.
 - Spot treatments must not exceed two square feet in size (for example, 2 ft. by 1 ft. or 4 ft. by 0.5 ft.).
 - Do not apply directly to impervious horizontal surfaces such as sidewalks, driveways, and patios except as a spot or crack-and-crevice treatment.
 - Treat surfaces to ensure thorough coverage but avoid runoff.
 - To treat insects harbored in voids and cracks-and-crevices, applications must be made in such a manner to limit dripping and avoid runoff onto untreated structural surfaces and plants.
 - Do not make applications during rain. Avoid making applications when rainfall is expected before the product has sufficient time to dry (minimum 4 hours).
 - Rainfall within 24 hours after application may cause unintended runoff of pesticide application.
 - Do not apply or irrigate to the point of runoff.
 - Do not apply when the wind speed is greater than 15 mph.
 - Do not spray the product into fish pools, ponds, streams, or lakes. Do not apply directly to sewers or storm drains, or to any area like a drain or gutter where drainage to sewers, storm drains, water bodies, or aquatic habitat can occur.
 - For soil or foliar applications, do not apply by ground within 25 feet of lakes, reservoirs, rivers, permanent streams, marshes or natural ponds, estuaries and commercial fish farm ponds.
 - Do not allow the product to enter any drain during or after application.

 Do not allow to enter indoor or outdoor drains. No permita la entrada a desagües internos o externos.
 Follow proper disposal procedures on this label. Siga las indicaciones del etiquetado para el desecho apropiado del producto.

Maximum application rate is 22.9 fl. oz. of product per 1000 sq. ft. per application or 32 fl. oz. of product per 1395 sq. ft. (0.2 lb. Bifenthrin & 0.05 lb. Zeta-Cypermethrin per acre per application)

Shake Well

INSECT KILLER

Adelgids

Eastern Sprucegall

Ants

Acrobat, Allegheny Mound, Argentine, Big Headed, Carpenter, Citronella, Cornfield, Crazy, Ghost, Harvester, Imported Fire, Lasius, Little Black, Odorous House, Pavement, Pharaoh/Sugar, Pyramid, Small Honey, Thief, White Footed

Aphids

Apple, Black Cherry, Black Pecan, Buckhorn, Greenbug, Pea, Root, Rose, Rosy Apple, Walnut, Yellow Pecan

Beetles & Larvae

Billbugs (Bluegrass & Hunting), Cucumber (Banded, Spotted & Striped), Black Turfgrass, Ataenius, Blister, Brown Leaf Notcher, Curculio (Cow Pea & Plum), Elm Leaf, Ground, Japanese Adult, Lady beetles (Asian, Convergent, Seven-Spotted, Thirteen-Spotted, & Twice-Stubbed), Pine Chafer, Pine Shoot, Rose Chafer, Sap, Weevils (Annual Bluegrass, Black Vine, Diaprepes Root, Little Leaf Notcher, Northern Pine, Orchard, Orchid, Pecan, & Pine Shoot), Whitefringed

Caterpillars

Armyworm (Beet, Fall, Southern, True, & Yellowstriped), Bagworms, Banded Ash Clearwing, Budworm, Casebearers (Pecan Leaf & Pecan Nut), Cutworms (Black, Bronzed, Dinky, Granulate, Spotted, Variegated, & Western Bean), Fiery Skipper, Filbertworm, Green Cloverworm, Hickory Shuckworm, Painted Lady, Pickleworm, Pine Tip Moths (Nantucket, Pitch, Ponderosa, Southwestern, & Western), Saltmarsh, Striped Grassworm, Tent, Webworms (Fall, Mimosa, Oak, Sod, & Tropical Sod)

Chinch Bugs

False, Hairy, Southern

Crickets

Arizona, Common Short Tailed, Eastern Striped, Fall Field, House, Indies Short Tailed, Northern Wood, Sand Field, Spring Field Cricket, Southeastern Field, Southern Wood, Texas Field, Tropical, Variable Field, Vocal Field, Western Striped

Fleas

Cat, Dog

Grasshoppers

INSECT KILLER

Hornets

Lace Bugs

Mealybugs

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

European, Northern, Prairie, Short-winged, Southern, Tawny

Mosquitoes*

Malaria, Northern House, Yellow Fever

Moths

Artichoke Plume, Codling, Diamondback, Gypsy/Spongy, Lucerne, Oriental Fruit, Zimmerman Pine

Periodical Cicadas

Plant Bugs

Tarnished, Lygus Bugs

Sawflies

European Pine, Redheaded Pine, Rose Slug

Spittlebugs

Meadow, Pecan, Two Lined

Stink Bugs

Brown Marmorated, Kudu

Spotted Lanternflies

Thrips

Ticks**

American Dog, Brown Dog, Deer


Wasps

Whiteflies

Yellowjackets

* including those that may transmit the Chikungunya virus, yellow fever, dengue fever, encephalitis, West Nile Virus and the Zika Virus

** including ticks that may transmit Lyme disease


Where To Use	<ul style="list-style-type: none"> Roses and other ornamentals Trees and shrubs Lawns
People & Pets 	People and pets may enter treated areas after spray has dried.
When To Use	<ul style="list-style-type: none"> Roses, ornamentals, trees and lawns: When insects or damage first appear.

ROSES, FLOWERS, SHRUBS, & SMALL NON-FRUIT BEARING 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 Spongy, Zimmerman Pine), Periodical Cicadas, Plant Bugs (including Tarnished), Sawflies (including European Pine, Redheaded Pine), Spittlebugs, Spotted Lanternflies, 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> <ul style="list-style-type: none"> Connect sprayer to hose. Turn on water. User tip: start at the farthest point in your yard and work back. <p>Spray</p> <ul 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> <ul 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"> 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. Bottle (32 fl oz) will treat 2,700 sq. ft. (0.1 lb of Bifenthrin & 0.025 lb Zeta-Cypermethrin per acre)

6

LAWN INSECTS	
Kills Insects	Ants (including Argentine, Carpenter, Foraging Fire), Armyworms, Beetles (including Black Turfgrass Aeneus, 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> <ul style="list-style-type: none"> Connect sprayer to hose. Turn on water. User tip: start at the farthest point in your yard and work back. <p>Spray</p> <ul style="list-style-type: none"> To BEGIN spraying, slide lever to ON position. Spray only until the surface of the lawn is wet. Spray evenly. <p>Finish</p> <ul 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"> Spray evenly over desired area. Bottle (32 fl oz) will treat up to 5,300 sq. ft. (0.05 lb of Bifenthrin & 0.0125 lb Zeta-Cypermethrin per acre) Tough to Control Insects: To control carpenter ants spray evenly over 1,400 sq. ft. (0.2 lb of Bifenthrin & 0.05 lb Zeta-Cypermethrin per acre) 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.

7

FIRE ANT MOUND TREATMENT	
Kills Fire Ants	On lawns, flower beds, landscape areas, patios, driveways, and sidewalks
Where To Apply	On fire ant mounds
When To Apply	Apply any time fire ant mounds are present
How To Apply	Apply for 30 seconds directly to mound and surrounding 2 ft. radius
Helpful Hints	For best results, apply in cool weather (65° to 80°F), or in early morning or late evening hours when it is cool and the ants are most active.
People & Pets 	People and pets may enter treated area after application has dried.

FIRE ANT MOUNDS	
Kills Insects	Fire Ants
When To Apply	Apply any time fire ant mounds are present
How to Apply	Apply for 30 seconds directly to mound and surrounding 2 ft. radius
How to Use	Connect <ul style="list-style-type: none"> • Connect sprayer to hose. • Turn on water. • User tip: start at the farthest point in your yard and work back. Spray <ul style="list-style-type: none"> • To BEGIN spraying, slide lever to ON position. Finish <ul 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.

STORAGE AND 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: Do not pour or dispose down-the-drain or sewer. Call your local solid waste agency for local disposal options.

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.

RIESGOS DE PRECAUCIÓN

RIESGOS PARA LOS SERES HUMANOS Y LOS ANIMALES DOMÉSTICOS

PRECAUCIÓN: Es nocivo si se ingiere. Causa irritación moderada en los ojos. Evite el contacto con los ojos o la ropa. Vista: camisa de manga larga y pantalones largos, medias o calcetines, zapatos, y guantes impermeables. Lávese bien con agua y con jabón después de manipular el producto, y antes de comer, beber, masticar chicle, consumir tabaco o usar elodoro. El contacto prolongado o reiterado de este producto con la piel puede causar reacciones alérgicas en algunas personas.

PRIMEROS AUXILIOS

Si se ingiere	<ul style="list-style-type: none"> • Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico inmediatamente para recibir recomendaciones de tratamiento. • Que la persona beba un vaso de agua si puede tragar. • No induzca el vómito, a menos que así se lo indique el centro de control de envenenamientos o el médico. • No le dé 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 lentamente y con cuidado por 15 a 20 minutos. • Retire los lentes de contacto, de haberlos, después de transcurridos los primeros 5 minutos, y continúe enjuagando el ojo. • Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir recomendaciones de tratamiento.

NÚMERO DE LA LÍNEA DIRECTA

Tenga el envase o la etiqueta del producto con usted 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.

AVISO PARA EL MÉDICO

Para obtener información de emergencia, llame al 1-877-465-5161.

RIESGOS PARA LOS PECES

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 caiga o se escurra hacia drenajes pluviales, cunetas de desagüe, canales o aguas superficiales. La aplicación de este producto en un clima tranquilo, cuando no se pronostican lluvias para las próximas 24 horas, asegurará que ni el viento ni la lluvia arrastren o laven el pesticida fuera del área de tratamiento. Enjuagar el equipo usado para la aplicación sobre el área tratada ayudará a evitar escurrimientos hacia cuerpos de agua o sistemas de drenaje. La dispersión y los escurrimientos desde las áreas tratadas pueden ser peligrosos para los organismos acuáticos de las zonas aledañas. Hay que tener cuidado al rociar para no afectar a los peces y reptiles que se tengan como mascota en o alrededor de estanques ornamentales. Este producto es sumamente tóxico para las abejas expuestas a los residuos o al tratamiento directo de los cultivos o las hierbas en floración. No aplique este producto ni permita que sea arrastrado por el viento hacia los cultivos en floración si hay abejas en el área de tratamiento.

RIESGOS FÍSICOS O QUÍMICOS

No aplique este producto en equipos eléctricos ni sobre ellos, ya que existe el riesgo de sufrir una descarga eléctrica.

La Garantía Ortho®: Si por alguna razón usted, el consumidor final, no está satisfecho con el rendimiento de su producto Ortho®, sencillamente envíenos el comprobante de compra y con gusto le reembolsaremos su precio de compra o reemplazaremos el producto (a nuestra entera discreción). Para conocer todos los detalles, visite ortho.com/refunds.

MODOS DE EMPLEO

Es una violación a la ley federal usar este producto con otros fines que los indicados en la etiqueta.

RESTRICCIONES DE USO:

Todas las aplicaciones de rocío al aire libre deben limitarse exclusivamente a tratamientos focalizados o de grietas y hendiduras, excepto para los siguientes usos permitidos:

1. aplicación a superficies permeables, tales como tierra, prados, césped y demás vegetación;
 2. tratamientos a las superficies permeables de franjas perimetrales de hasta 7 pies (2.1 m) de ancho a partir de la base de una estructura artificial (por ejemplo, tierra, mantillo o césped);
 3. aplicaciones a la parte inferior de aleros, soffits, puertas o ventanas que estén permanentemente protegidos de la lluvia por una cubierta, cornisa, toldo u otra estructura;
 4. aplicaciones alrededor de posibles puntos de entrada de plagas a estructuras artificiales, tales como puertas y ventanas, cuando se limiten a una franja que no pase de una pulgada (2.5 cm) de ancho;
 5. aplicaciones a superficies verticales (tales como el costado de una estructura artificial) que se encuentren directamente por encima de superficies impermeables (por ejemplo, entradas de automóvil, aceras, etc.), hasta 2 pies (60 cm) por encima del nivel del suelo; y
 6. aplicaciones a superficies verticales que se encuentren directamente por encima de superficies permeables (tales como tierra, prados, césped, mantillo u otra vegetación), solo si la superficie permeable no drena hacia cunetas de desagüe, drenajes pluviales, canaletas o aguas superficiales.
- Los tratamientos focalizados no deben exceder los dos pies cuadrados de área (0.186 m²); por ejemplo, 2 pies por 1 pie o 4 pies por 0.5 pies (60 por 30 cm o 122 por 15 cm).
 - No lo aplique directamente a superficies horizontales impermeables, tales como aceras, entradas de automóvil y patios, excepto como un tratamiento focalizado de grietas y hendiduras.
 - Trate las superficies hasta asegurarse de cubrir las bien, pero evite la escorrentía.
 - Para tratar los insectos alijados en huecos, y en grietas y hendiduras, las aplicaciones deben hacerse de modo tal que se limite el goteo y se evite la escorrentía hacia superficies estructurales y plantas sin tratar.
 - No realice aplicaciones cuando esté lloviendo. Evite hacer aplicaciones cuando se esperen lluvias antes de que el producto tenga tiempo suficiente para secar (mínimo 4 horas).
 - La lluvia antes de 24 horas después de la aplicación puede causar la escorrentía involuntaria del pesticida aplicado.
 - No lo aplique ni riegue al grado que oscurea.
 - No haga aplicaciones cuando la velocidad del viento rebase las 15 mph (24 km/h).
 - No rocíe el producto en estanques, estanques de peces, arroyos o lagos. No lo aplique directamente a desagües o alcantarillas ni a ninguna otra área, como un drenaje o una cuneta, donde pudiera escurrirse hasta alcantarillas, drenajes pluviales, cuerpos de agua o hábitats acuáticos.
 - Para aplicaciones foliares o en tierra, no aplique al suelo a menos de 25 pies (7.6 m) de distancia de lagos, pantanos, ríos, arroyos permanentes, marismas o estanques naturales, estuarios y estanques de cría comercial de peces.
 - No permita que el producto caiga por ningún drenaje durante ni después de la aplicación.

Do not allow to enter indoor or outdoor drains. No permita la entrada a desagües internos o externos.

Follow proper disposal procedures on this label. Siga las indicaciones del etiquetado para el desecho apropiado del producto.

La proporción máxima de aplicación es de 22.9 onzas líquidas (677 ml) de producto por cada 1,000 pies² (93 m²), por aplicación o 32 onzas líquidas (946 ml) por cada 1,395 pies² (130 m²) (0.2 lb [91 g] de bifentrina y 0.05 lb [23 g] de zeta-cipemetrina por ace, por aplicación).

Agite bien el producto

10

INSECTICIDA

Adélgidos

Pulgones agalligenos de la picea

Hormigas

Acrobata, de montículo de Allegheny, argentina, cabeza, carpintera, citronela, del maizal, loca, fantasma, recolectora, brava importada, Lasius, negra común, olorosa, del pavimento, faraona o del azúcar, amarilla, pequeña de la miel, ladrona y de patas blancas

Afidos (pulgones)

De la manzana, negro del cerezo, negro, pulgón de la cholla, del césped, del chicharo, de la raíz de los cereales, del rosal, rosado de la manzana, de la nuez y amarillo

Escarabajos y sus larvas

Picudos o gorgojos (del pasto azul y cazador), del pepino (diabrotica, doradilla y rayado), negro del césped del género Ataenius, ampollero, picudo, curculios (del chicharo y del ciruelo), del olmo, de tierra, japonés adulto, mariquitas (asiática, convergente, de siete puntos, de trece puntos y de dos puñaladas), batanero, del brote del pino, mayate, verde o de las rosas, de la savia, gorgojos (del pasto azul anual, negro de la vid, de la raíz de los cítricos, blanco de Florida, norteno del pino, de los huertos, de las orquídeas, de la pecana y del brote del pino) y burritos

Orugas

Gusanos cogolleros (de la remolacha, del maiz, del sur, soldado y de franjas amarillas), del saco, podosia aureocincta, de la yema del tabaco, polillas del estuche (barrenador de la hoja del nogal y de la pecana), gusano cortador (negro, bronceado, dardo de línea doblada, granulado, manchado, variegado y occidental del frijol), saltarin leonado, gusano de la avellana, gusano verde del trébol, barrenador de la nuez, vana de los cardos, del fruto de las cucurbitáceas, polillas del brote del pino (barrenador de yemas, del pino inclinado, ponderosa, gusano de la yema y occidental), peluda, falso gusano medidor de la caña, gusano tendero y gusanos telarañeros (del otoño, de la mimosa, del roble, del tepe y tropical)

Chinches

Falsa, peluda y del sur

Grillos

De Arizona, común de cola corta, rallado del este, de campo de otoño, casero, de cola corta de la India, del bosque del norte, de campo de arena, de campo de primavera, de campo del sureste, del bosque del sur, de campo de Texas, tropical, de campo variable, de campo vocal y rallado del oeste

Pulgas

Del gato y del perro

Saltamontes

Avispones

Chinches de encaje

Cochinillas harinosas

Ácaros

Arañuela del maiz, araña blanca, rojo del tomate, nigua, del trébol, araña roja de los frutales y la vid, de la harina, arañita del Pacífico, abrasador de la hoja de la pecana, abrasador de la pecana, arañuela roja, ácaro, del ciprés, y arañuela de dos puntos

Grillos topo

Europeo, del norte, de la pradera, de alas cortas, del sur y leonado

Mosquitos*

De la malaria, común y de la fiebre amarilla

Polillas

De los penachos de la akachofa, del manzano, dorso de diamante, gitano o lagarta peluda, de Lucena, oriental de la fruta y del pino Zimmerman

Chicharras periódicas

Chinches de las plantas

opaca y lygus

11

INSECTICIDA

Moscas sierra

Del pino europeo, defoliador de cabeza roja del pino y babosa del rosal

Gusanos escupidores

Cigarra espumadora, de la pecana y de dos líneas

Chinches hediondas

Marrón marmoleada y kudzu

Moscas linterna moteadas

Trips

Garrapatas**

Americana del perro, café del perro y del ciervo


Avispas

Moscas blancas

Avispas chaqueta amarilla

* incluyendo aquellos que pueden transmitir el virus de chikunguña, la fiebre amarilla, el dengue, la encefalitis, el virus del Nilo Occidental y el zika

** incluyendo las que pueden transmitir la enfermedad de Lyme

Dónde usarlo	<ul style="list-style-type: none"> En rosales y otras plantas ornamentales En árboles y arbustos En céspedes
Personas y mascotas 	Las personas y las mascotas pueden ingresar a las áreas tratadas luego de que se seque el rocío.
Cuándo usarlo	En rosales, plantas ornamentales, árboles y céspedes: tan pronto como aparezcan insectos o sus daños.

ROSALES, FLORES, ARBUSTOS Y ARBOLES PEQUEÑOS QUE NO SEAN FRUTALES

Extermina insectos	Afidos, gusanos cogolleros (entre ellos, el de la remolacha, el del maíz, el soldado y el de franjas amarillas), orugas del saco, escarabajos (entre ellos, el del olmo, el pulgajo japonés (fase adulta), el blanco del pino, el del brote del pino y el de la savia), orugas (incluyendo la peluda y el gusano tendero), grillos, pulgones agalligeros de la picea, saltamontes, chinches de encaje, chinches figus, cochinitas harinosas, ácaros (entre ellos, el del ciprés y la arañuela de dos puntos), mosquitos, polillas (incluyendo la gitana o lagarta peluda y la del pino Zimmerman), chinchantas periódicas, chinches de las plantas (incluyendo la opaca), moscas sierra (incluyendo la del pino europeo y el defoliador de cabeza roja del pino), gusanos escupidores, moscas linterna moteadas, chinches hediondas (incluyendo la marrón marmoleada y la kudzu), trips, avispas y avispones, gusanos telarañeros (entre ellos, el del otoño, el de la mimosa y el del roble), gorgojos (entre ellos, el norteño del pino, el de los huertos y del brote del pino), y moscas blancas
Cómo usarlo	<p>Conecte</p> <ul style="list-style-type: none"> Conecte el rociador a la manguera. Abra la llave del agua. Consejo para el usuario: comience en el extremo más alejado del patio y trabaje hacia atrás. <p>Rocíe</p> <ul style="list-style-type: none"> Para EMPEZAR a rociar, deslice la palanca hasta la posición de "ON" (abierto). Rocíe según se indica en la sección Cómo aplicarlo. <p>Termine</p> <ul style="list-style-type: none"> Para DEJAR de rociar, deslice la palanca hasta la posición de "OFF" (cerrado). Cierre la llave del agua. Libere la presión del agua deslizando la palanca hasta la posición de "WATER" (regar). Después de que el agua se reduzca a un goteo, deslice la palanca hasta la posición de "OFF" (cerrado). Desconecte el rociador de la manguera.
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 ligeramente la superficie de la tierra. Rocíe cuando no haga viento para evitar que el producto sea arrastrado por el. Aplíquelo cuantas veces sea necesario, esperando de 7 a 14 días entre cada aplicación. Puede que sea 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 las últimas de la tarde, cuando hace más fresco. El exterminio de los mosquitos que vienen a descansar en las zonas tratadas se dará en diferentes periodos luego de la aplicación, dependiendo de la exposición de estas zonas a las condiciones climáticas. Intente rociar el reverso de las hojas y penetrar el follaje tupido. La botella (32 onzas líquidas o 946 ml) alcanzará para tratar 2,700 pies² (251 m²) (0.1 lb (45.4 g) de bifentrina y 0.025 lb [11.3 g] de zeta-cipermetrina por acre).

INSECTOS DEL CÉSPED	
Extermina insectos	Hormigas (incluyendo la argentina, la carpintera y la forrajera del fuego), gusanos cogolletos, escarabajos (incluyendo el negro del césped del género <i>Araenius</i> y el japonés en su etapa adulta), picudos, chinches, grillos, gusanos cortadores, garrapatas del ciervo, áfidos del césped, grillos topo, mosquitos, gusanos telarañeros del tepe y gorgojos (incluyendo el del pasto azul anual)
Cuándo cortar y regar el césped	<ul style="list-style-type: none"> • Aplíquelo al césped cortado y regado en las últimas 24 horas. Se puede volver a cortar el césped después de 2 o 3 días. • Para el control de los grillos topo, riegue bien inmediatamente después de la aplicación.
Cuándo aplicarlo	<ul style="list-style-type: none"> • Aplíquelo tan pronto como aparezcan los insectos. • Espere de 4 a 6 semanas entre una aplicación y otra.
Cómo usarlo	<p>Conecte</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conecte el rociador a la manguera. • Abra la llave del agua. • Consejo para el usuario: comience en el extremo más alejado del patio y trabaje hacia atrás. <p>Rocie</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para EMPEZAR a rociar, deslice la palanca hasta la posición de "ON" (abierto). • Rocie sólo hasta humedecer la superficie del césped. Rocie uniformemente. <p>Termine</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para DEJAR de rociar, deslice la palanca hasta la posición de "OFF" (cerrado). • Cierre la llave del agua. • Libere la presión del agua deslizando la palanca hasta la posición de "WATER" (regar). • Después de que el agua se reduzca a un goteo, deslice la palanca hasta la posición de "OFF" (cerrado). • Desconecte el rociador de la manguera.
Cómo aplicarlo	<ul style="list-style-type: none"> • Rocie de manera uniforme sobre el área deseada. La botella (32 onzas líquidas o 946 ml) alcanzará para tratar hasta 5,300 pies² (492 m²) (0.05 lb (23 g) de bifentrina y 0.0125 lb (5.67 g) de zeta-cipermetrina por acre). • Insectos difíciles de controlar: para controlar las hormigas carpinteras, rocíe de manera uniforme 1,400 pies² (130 m²) (0.2 lb (91 g) de bifentrina y 0.05 lb (23 g) de zeta-cipermetrina por acre). • El exterminio de los mosquitos que vienen a descansar en las zonas tratadas se dará en diferentes periodos luego de la aplicación, dependiendo de la exposición de estas zonas a las condiciones climáticas.

TRATAMIENTO DE MONTÍCULOS DE LAS HORMIGAS BRAVAS	
Extermina hormigas bravas	En céspedes, maizos de flores, zonas ajardinadas, patios, entradas de automóvil y aceras
Dónde aplicarlo	Sobre los montículos de las hormigas bravas
Cuándo aplicarlo	Aplíquelo siempre que haya montículos de hormigas bravas presentes
Cómo aplicarlo	Aplíquelo durante 30 segundos directamente al montículo y en un radio de 2 pies (60 cm)

Continúa en la página siguiente.

TRATAMIENTO DE MONTÍCULOS DE LAS HORMIGAS BRAVAS, continuación	
Consejos útiles	Para obtener los mejores resultados, aplíquelo con temperaturas frescas (65 a 80 °F [18 a 27 °C]), o temprano por la mañana o al final de la tarde, cuando no haga calor y las hormigas se encuentren más activas.
Personas y mascotas	Las personas y las mascotas pueden ingresar al área tratada después de que el producto aplicado se haya secado.

MONTÍCULOS DE HORMIGAS BRAVAS	
Extermina insectos	Hormigas bravas
Cuándo aplicarlo	Aplíquelo siempre que haya montículos de hormigas bravas presentes
Cómo aplicarlo	Aplíquelo durante 30 segundos directamente al montículo y en un radio de 2 pies (60 cm)
Cómo usarlo	<p>Conecte</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conecte el rociador a la manguera. • Abra la llave del agua. • Consejo para el usuario: comience en el extremo más alejado del patio y trabaje hacia atrás. <p>Rocie</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para EMPEZAR a rociar, deslice la palanca hasta la posición de "ON" (abierto). • Rocie sólo hasta humedecer la superficie del césped. Rocie uniformemente. <p>Termine</p> <ul style="list-style-type: none"> • Para DEJAR de rociar, deslice la palanca hasta la posición de "OFF" (cerrado). • Cierre la llave del agua. • Libere la presión del agua deslizando la palanca hasta la posición de "WATER" (regar). • Después de que el agua se reduzca a un goteo, deslice la palanca hasta la posición de "OFF" (cerrado). • Desconecte el rociador de la manguera.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN	
ALMACENAMIENTO DEL PESTICIDA:	Proteja del congelamiento. Para ser almacenado en su envase original y colocado en lugares inaccesibles para los niños.
ELIMINACIÓN DEL PESTICIDA Y MANEJO DEL ENVASE:	Si está vacío: Este envase no se puede rellenar. No vuelva a usar ni a llenar este envase. Tirelo a la basura o recíclolo, de ser posible. Si está parcialmente lleno: No lo vierta ni tire por el drenaje o una alcantarilla. Llame a la agencia de control de desechos sólidos local para preguntar cuáles son las opciones de eliminación locales.

ADVERTENCIA: En la medida contemplada por las leyes aplicables, el comprador asume todos los riesgos derivados del uso, el almacenamiento o el manejo de este producto si no se siguen las instrucciones.

STORAGE AND 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, non-refillable container: Do not reuse or refill this container. Place in trash or offer for recycling if available. If partly filled: Do not pour or dispose down-the-drain or sewer. Call your local solid waste agency for local disposal options.

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 waterproof 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	<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 1-877-465-5161 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 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.

The Ortho® Guarantee: If for any reason you, the end-user consumer, are not satisfied with the performance of your Ortho® product, simply submit your proof of purchase and we will happily refund the purchase price or provide a replacement product (in our sole discretion). Visit ortho.com/refunds for more details.

©2024 The ORTHO Group.
All rights reserved.
Sold by The ORTHO Group
P.O. Box 190, Marysville, OH 43040

Questions & Comments:
Call 1-800-225-2883 or visit ortho.com

EPA Reg. No. 239-2718
EPA Est. No. 239-48-3

LB24283