

25% MORE than 32oz SIZE

BIOADVANCED
SCIENCE-BASED SOLUTIONS

CARPENTER ANT & TERMITE KILLER

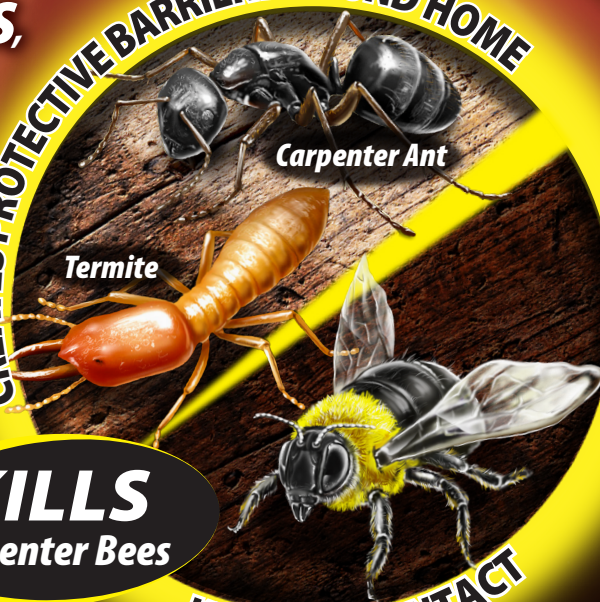
PLUS* CONCENTRATE

Mata las hormigas carpinteras y las termitas



***PLUS Kills Ants,
Fleas, Ticks,
Spiders
& other
listed pests**

CREATES PROTECTIVE BARRIER AROUND HOME



**KILLS
Carpenter Bees**

KILLS ON CONTACT

Active Ingredients:
B-Cyfluthrin 2.5%
Other Ingredients 97.5%
Total Ingredients 100.0%

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

501413586a 171206V1

**NET CONTENTS
40 FL OZ (1183ml)**

BIOADVANCED
SCIENCE-BASED SOLUTIONS

CARPENTER ANT & TERMITE KILLER PLUS* CONCENTRATE

This product provides a better way to protect your home against termites, carpenter ants, and other wood-destroying pests. This convenient formula kills home invading insects on contact and keeps working for up to 3 months. Protecting your home, garden, and lawn from listed damaging insects has never been easier.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

CAUTION Hazards to Humans and Domestic Animals

- Harmful if swallowed, absorbed through skin or inhaled.
- Causes moderate eye irritation.
- Avoid contact with skin, eyes or clothing.
- Avoid breathing spray mist.
- Washing hands thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, or using tobacco will reduce exposure.
- When using this product, wear long-sleeved shirt, long pants, socks, shoes and rubber gloves. Removing and washing contaminated clothing before reuse may reduce exposure.

FIRST AID +

IF SWALLOWED

- Call a poison control center or doctor immediately for treatment advice.
- Have person sip a glass of water if able to swallow.
- Do not induce vomiting unless told to do so by a poison control center or doctor.
- Do not give anything to an unconscious person.

IF IN EYES

- Hold eye open and rinse slowly and gently with water for 15 to 20 minutes.
- Remove contact lenses, if present, after the first 5 minutes, then continue rinsing eye.
- Call a poison control center or doctor for treatment advice.

IF ON SKIN OR CLOTHING

- Take off contaminated clothing.
- Rinse skin immediately with plenty of water for 15 to 20 minutes.
- Call a poison control center or doctor for treatment advice.

IF INHALED

- Move person to fresh air.
- If not breathing, call 911 or an ambulance, then give artificial respiration, preferably by mouth-to-mouth, if possible.
- Call a poison control center or doctor for further treatment advice.

NOTE: When calling poison control center, have this product label accessible. If seeking treatment at an emergency room or doctor's office, bring this product label to show medical personnel. **For medical emergency information, you may call toll-free 1-877-229-3763.**
Active Ingredient: 2.5% β Cyfluthrin (CAS# 68359-37-5)

ENVIRONMENTAL HAZARDS

- This product is highly toxic to fish and aquatic invertebrates.
- This product is highly toxic to bees. Do not apply when bees are active.
- 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.

NOTICE: Research and testing have determined that the "Directions For Use" are appropriate for the proper use of this product under expected conditions. The Buyer assumes responsibility for lack of performance or safety if not used according to the directions.

Money Back Guarantee: If you are not satisfied with this product, we will gladly refund your original purchase price.

EPA Reg. No. 92564-24
EPA Est. No. indicated by 3rd and 4th digits of the batch number on this package. (65) = 92564-TX-1 (46) = 88746-MO-1 (68) = 67572 - GA-1 (57) = 071106-GA-003

BioAdvanced is a trademark of SBM Life Science Corp.

*Plus kills ants, fleas, ticks, spiders and other listed pests.

Distributed by: SBM Life Science Corp.
PO Box 525,
Morrisville, NC 27560

501440235 171203V1

PRESTO RESEAL

Product of India


READ THE LABEL FIRST!

QUICK FACTS



Indicaciones en español después de las de inglés

- Kills on contact
- Protects against wood-damaging and home-invading insects
- Effective home barrier treatment
- One Quart treats up to 21,000 sq. ft. (approx. half the size of a football field)

KILLS	Termites, Ants, Carpenter Ants, Spiders, Ticks, Fleas and Stink Bugs (including Brown Marmorated Stink Bugs and Kudzu Bugs).										
WHERE TO USE	<ul style="list-style-type: none"> • Houses, pet quarters & other outbuildings (foundations, walls, eaves, doorways, window frames), decks, patios & porches, walks, garages, garbage cans & garbage areas, fences, posts & poles, stored lumber and woodpiles. • Lawns, landscape trees, shrubs, flowers, ground covers, vines, tree stumps and other listed areas. 										
WHEN TO USE	To control and prevent insect infestations.										
COVERAGE	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Pest</th> <th>One Quart Treats up to:</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Termites</td> <td>13 ft. of trench length</td> </tr> <tr> <td>Wood-Destroying & Home-Invading Pests</td> <td>10,500 sq. ft.</td> </tr> <tr> <td>Lawn Pests</td> <td>21,000 sq. ft.</td> </tr> <tr> <td>Landscape Pests</td> <td>190 medium size trees or 6,000 medium size shrubs</td> </tr> </tbody> </table>	Pest	One Quart Treats up to:	Termites	13 ft. of trench length	Wood-Destroying & Home-Invading Pests	10,500 sq. ft.	Lawn Pests	21,000 sq. ft.	Landscape Pests	190 medium size trees or 6,000 medium size shrubs
	Pest	One Quart Treats up to:									
	Termites	13 ft. of trench length									
	Wood-Destroying & Home-Invading Pests	10,500 sq. ft.									
	Lawn Pests	21,000 sq. ft.									
Landscape Pests	190 medium size trees or 6,000 medium size shrubs										
TIP: To determine 'square feet', measure length & width of the area to be treated to the nearest foot and multiply the two readings together.											
 For questions or comments, call toll-free 1-877-229-3724 or visit our website at www.BioAdvanced.com											

FOR OUTDOOR HOMEOWNER USE ONLY

EPA Reg. No. 92564-24

ACTIVE INGREDIENT:

β Cyfluthrin 2.5%

OTHER INGREDIENTS 97.5%

TOTAL 100.0%

EPA Est. No. indicated by 3rd and 4th digits of the batch number on this package.

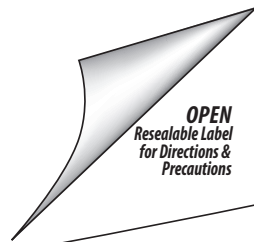
(65) = 92564-TX-1 (46) = 88746-MO-1

(68) = 67572 - GA-1 (57) = 071106-GA-003

*Plus kills ants, fleas, ticks, spiders and other listed pests.



6 87073 00310 9 501440235 171206V1



DIRECTIONS FOR USE

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

For best results, read and follow all label directions.

BEFORE YOU USE Read and follow directions when using.

- Do not apply near fish pools, ponds, streams, rivers or lakes.
- Apply to flowering plants early morning or late evening, when bees are not present.
- Do not apply to plants grown for food.
- Food utensils such as measuring spoons and measuring cups should not be used for food purposes after use with insecticides.
- Do not apply in or on electrical equipment due to possibility of shock.

HOW TO USE

Shake well before use.

SUBTERRANEAN TERMITES

Building Foundations:

Use 3/4 Cup (6 fl. oz.) of this product per gallon of water.

Prevents subterranean termite infestations[†]. For outdoor homeowner post-construction use only. If termites are found within the house or structure, contact a licensed pest control operator for treatment.

Wells and Cisterns: Do not treat structures that contain cisterns or wells. Soil in the vicinity of wells, cisterns, or ponds should not be treated.

HOW TO APPLY

1. Dig a trench next to the foundation, 6" wide and 6" deep or down to the top of the footing, whichever is less. Never dig below the top of a footing (to avoid shifting the foundation). Remove & discard any scrap wood unearthed while digging.
2. Apply 4 gallons of diluted product to every 10 feet of trench length. Refill trench with soil, mixing it with liquid.
3. Reapplication should only be made when there has been a disruption of the chemical barrier in the soil due to construction, excavation, landscaping, etc. Reapplication should be made as a spot treatment to those areas. Annual reapplication of the entire premises must be avoided.

DECK & FENCE POSTS

Use 1/4 Cup (2 fl. oz.) of this product per gallon of water.

HOW TO APPLY

To protect wooden posts & wooden poles (fence, deck, mailbox, etc.), place post or pole in hole and evenly disperse one gallon of diluted product in soil around post.

[†] To the depth of the treatment.

(cont'd)

DIRECTIONS FOR USE (cont'd)

FIREWOOD

Use 2 Tbs. (1 fl. oz.) of this product per gallon of water.

HOW TO APPLY

Treat each 8 square feet of ground with 1 gallon of diluted product prior to stacking.

OTHER WOOD-DESTROYING PESTS

Use 2 Tbs. (1 fl. oz.) of this product per gallon of water.

Above Ground Termites (Drywood, Formosan), Carpenter Ants, Carpenter Bees & Wood-Infesting Beetles (Ambrosia Beetles, Deathwatch Beetles, False Powderpost Beetles, Old House Borer Beetles, Powderpost Beetles)

HOW TO APPLY

- Spray or brush evenly onto outdoor wooden surfaces. Spray into areas of known or suspect insect activity such as holes, voids and channels in damaged wood, spaces between wooden parts of a structure, spaces between different types of building materials (for example, wood and concrete) and cracks & crevices. Spray exposed insects.
- Carpenter Bee holes should be filled with a suitable sealant when there is no evidence of bee activity, usually 24 hours after treating holes.
- To keep insects from entering the house, spray a 3 foot band on the ground around the house next to the foundation. Spray the foundation of the house to a height of 1 - 2 feet. Spray around doors, windows and other possible entry points.
- To protect firewood from Carpenter Ants, treat each 8 square feet of ground with 1 gallon of diluted product prior to stacking.



FOR BEST RESULTS

- Use a Hose-End Sprayer for large areas.

HOME INVADING PESTS

Use 2 Tbs. (1 fl. oz.) of this product per gallon of water. Three gallons of diluted product will treat 1,000 sq. ft.

Ants, Boxelder Bugs, Carpenter Ants, Cecidflies, Centipedes, Clusterflies, Cockroaches, Crickets, Elm Leaf Beetles, Firebrats, Fleas, Flies, Gnats, Ground Beetles, Midges, Millipedes, Mosquitoes, Moths, Scorpions, Silverfish, Spiders, Ticks, and Stink Bugs (including Brown Marmorated Stink Bugs and Kudzu Bugs).

HOW TO APPLY

- Spray where these pests may be found or could enter the house, pet quarters or other outbuilding. For example, the walls, eaves, doorways & window frames of the house; spaces between different types of building materials and other cracks & crevices; decks, patios & porches, walks; garages; garbage cans & garbage areas; stored lumber & woodpiles; under trees & shrubs.

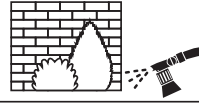
(cont'd)

DIRECTIONS FOR USE (cont'd)

HOME INVADING PESTS (cont'd)

HOW TO APPLY (cont'd)

- To keep insects from entering the building, spray a 3 foot band on the ground around the house next to the foundation. Also spray the foundation of the house to a height of 1 - 2 feet.



Bees, Hornets, Wasps and Yellow Jackets

HOW TO APPLY

- Adjust sprayer nozzle to pin stream & spray nest during evening when insects are at rest.

LAWN PESTS

Use 1 Tbs. (1/2 fl. oz.) of this product per gallon of water. Three gallons of diluted product will treat 1,000 sq. ft.

Pests Above Ground: Ants, Armyworms, Black Turfgrass Ataenius (adult), Bluegrass Billbug (adult), Chiggers, Chinch Bugs, Crickets, Cutworms, Earwigs, Fleas, Grasshoppers, Hyperodes Weevil (adult), Japanese Beetles (adult), Scorpions, Sod Webworms, Ticks (including Deer Ticks).

HOW TO APPLY

- Hose-End Sprayers work best on large areas while Pump Style Sprayers & Sprinkling Cans work best for spot treating smaller sections of the lawn.

FOR BEST RESULTS

- Do not mow or water lawn for at least 24 hours to keep the insecticide above ground.

Pests Below Ground: Fire Ants (aids in control only), Mole Crickets

HOW TO APPLY

- Hose-End Sprayers work best on large areas while Pump Style Sprayers & Sprinkling Cans work best for spot treating smaller sections of the lawn.
- To control Fire Ants, thoroughly drench the entire mound.

FOR BEST RESULTS

- Water lawn thoroughly after application to move insecticide below ground.
- Do not mow lawn until thoroughly watered in.

LANDSCAPE PESTS

Use 1/2 tsp. of this product per gallon of water.

Ants, Aphids, Armyworms, Azalea Caterpillars, Bagworms, Boxelder Bugs, Bristly Rose Slugs, Budworms, California Oakworms, Cankerworms, Casebearers, Clover Mites, Cockroaches, Crickets, Cutworms, Elm Leaf Beetles, Elm Spanworms, Flea Beetles, Flies, Fungus Gnats, Grasshoppers, Gypsy Moth Larvae, Japanese Beetles (adult), June Beetles (adult), Lace Bugs, Leaf-feeding Caterpillars, Leafrollers, Leaf Skeletonizers, Mealybugs, Midges, Mosquitoes, Oleander Moth Larvae, Orchid Weevil, Pear Psylla, Peppertree

(cont'd)

DIRECTIONS FOR USE (cont'd)

LANDSCAPE PESTS (cont'd)

(cont'd)

Psyllid, Pillbugs, Pine Shoot Moths, Pine Tip Moths, Plant Bugs, Redhumped Caterpillars, Sawfly Larvae, Scale Insects (crawler stages), Sowbugs, Spiders, Spittlebugs, Striped Beetles, Striped Oakworms, Tent Caterpillars, Thrips, Ticks (including Deer Ticks), Tussock Moth Larvae, Wasps, Walnut Caterpillars, Webworms, Whiteflies, Yellownecked Caterpillars, and Stink Bugs (including Brown Marmorated Stink Bugs and Kudzu Bugs).

FOR USE ON

Landscape Trees & Shrubs, Roses & Flowers (Annuals, Biennials, Perennials), Ground Covers and Vines

HOW TO APPLY

- Spray leaves until evenly coated, but not dripping.
- To kill insects that hide, spray underside of leaves.
- To achieve outdoor cockroach control, spray hiding or resting places such as under shrubbery & ground covers and in mulch & hollow trees.



FOR BEST RESULTS

- Keep foliage dry for one hour after application.
- Avoid serious damage to plants. Begin treatment as soon as insects or damage first appears.

APPLICATION METHODS

SPRINKLING CAN OR BUCKET

1. Shake well. Add the appropriate amounts of concentrate and water to sprinkling can or bucket.
2. Mix well and apply.



PUMP STYLE SPRAYERS

1. Shake well. Add the appropriate amounts of concentrate and water to the sprayer tank.
2. Close sprayer, shake well and pressurize.
3. Adjust nozzle to a coarse spray pattern and apply.
4. Occasionally re-pressurize the sprayer if needed to maintain a good spray pattern.



DIAL-STYLE HOSE-END SPRAYERS

1. Shake well. Fill sprayer jar with enough concentrate to cover plants to be treated. Close sprayer and set dial.

TIP: The numbers on Dial-Style hose-end Sprayers are ounces of concentrate per gallon of spray.



2. Attach sprayer to hose and apply.

(cont'd)

APPLICATION METHODS (cont'd)

CONCENTRATE PLUS WATER HOSE-END SPRAYERS

1. Shake well. Pour concentrate into sprayer jar to the required fluid ounce level.
2. Add the appropriate amount of water to the gallons level.
3. Replace sprayer top and shake well.
4. Attach sprayer to hose and apply.



People and pets may re-enter the treated area after it has dried.

Restrictions

- Do not water the treated area to the point of run-off.
- Do not make applications during rain.
- All outdoor applications must be limited to spot or crack-and-crevice treatment only, except for the following permitted uses:
 - (1) Treatment to soil or vegetation around structures;
 - (2) Applications to lawns, turf, and other vegetation;
 - (3) Applications to building foundations, up to a maximum height of 3 feet.
- Other than applications to building foundations, all outdoor applications to impervious surfaces such as sidewalks, driveways, patios, porches and structural surfaces (such as windows, doors, and eaves) are limited to spot and crack-and-crevice applications, only.
- Application is prohibited directly into sewers or drains, or to any area like a gutter where drainage to sewers, storm drains, water bodies, or aquatic habitat can occur. Do not allow the product to enter any drain during or after application.

STORAGE AND DISPOSAL

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

STORAGE CONDITIONS

Store in original container in a cool, dry place, out of the reach of children, preferably a locked storage cabinet. Protect from freezing.

DISPOSAL

If Empty:

- Non-refillable container. Do not refill or reuse this container.
- Place in trash or offer for recycling if available.

If Partly Filled:

- Call your local solid waste agency or toll free 1-877-229-3724 for disposal instructions.
- Never place unused product down any indoor or outdoor drain.

¡LEER LA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO!

DATOS RÁPIDOS

- Mata por contacto
- Protege de los insectos que dañan la madera e invaden el hogar
- Efectivo tratamiento de barrera para el hogar
- Un cuarto de galón (0,95 litros) trata hasta 21.000 pies cuadrados (1900 m²) (aprox. la mitad del tamaño de una cancha de fútbol)

MATA	Termitas, hormigas, hormigas carpinteras, arañas, garrapatas, pulgas, chinches hediondas (incluso chinches hediondas marmóreas y chinches Kudzu).										
DÓNDE UTILIZAR	<ul style="list-style-type: none">• Casas, lugares donde habitan las mascotas y otras construcciones exteriores (cimientos, paredes, aleros, portales, marcos de ventanas), adornos, patios y porches, caminos, garajes, recipientes para basura y áreas destinadas a la basura, cercas, postes, leña almacenada y pilas de madera.• Césped, árboles de jardín, arbustos, flores, cubiertas vegetales, enredaderas, cabos de los árboles y otras áreas de la lista.										
CUÁNDO UTILIZAR	Para controlar y prevenir plagas de insectos.										
COBERTURA	<table border="1"><thead><tr><th>Plagas</th><th>Un cuarto de galón (0,95 litros) trata hasta:</th></tr></thead><tbody><tr><td>Termitas</td><td>13 pies (4 m) de longitud de zanja</td></tr><tr><td>Plagas que destruyen la madera e invaden el hogar</td><td>10.500 pies cuadrados (975 m²)</td></tr><tr><td>Plagas que atacan el césped</td><td>21.000 pies cuadrados (1950 m²)</td></tr><tr><td>Plagas que atacan el jardín</td><td>190 árboles de tamaño medio o 6.000 arbustos de tamaño medio</td></tr></tbody></table>	Plagas	Un cuarto de galón (0,95 litros) trata hasta:	Termitas	13 pies (4 m) de longitud de zanja	Plagas que destruyen la madera e invaden el hogar	10.500 pies cuadrados (975 m ²)	Plagas que atacan el césped	21.000 pies cuadrados (1950 m ²)	Plagas que atacan el jardín	190 árboles de tamaño medio o 6.000 arbustos de tamaño medio
	Plagas	Un cuarto de galón (0,95 litros) trata hasta:									
	Termitas	13 pies (4 m) de longitud de zanja									
	Plagas que destruyen la madera e invaden el hogar	10.500 pies cuadrados (975 m ²)									
	Plagas que atacan el césped	21.000 pies cuadrados (1950 m ²)									
Plagas que atacan el jardín	190 árboles de tamaño medio o 6.000 arbustos de tamaño medio										
CONSEJO: Para determinar los pies cuadrados (metros cuadrados), mida el largo y el ancho del área que debe tratar lo más exacto posible y multiplique las dos cifras.											
 Para hacer preguntas o comentarios, llamar al número gratuito 1-877-229-3724 o visite nuestra página Web en www.BioAdvanced.com											

INGREDIENTE ACTIVO:	
β-ciflutrina.....	2,5%
OTROS INGREDIENTES	97,5%
TOTAL	100,0%

SÓLO PARA USO RESIDENCIAL EN EXTERIORES

*Además extermina hormigas, pulgas, garrapatas, arañas y otras plagas del listado.

INDICACIONES DE USO

Es una violación de la Ley Federal utilizar este producto de manera contraria a la indicada en la etiqueta.

Para obtener mejores resultados, leer y seguir todas las indicaciones de la etiqueta.

ANTES DE UTILIZAR Leer y seguir las indicaciones de uso.

- No aplicar cerca de estanques para peces, lagunas, arroyos, ríos o lagos.
- Aplicar el producto a las plantas de flores durante la mañana temprano o tarde en la noche, cuando no hay abejas.
- No aplicar a plantas comestibles.
- Los utensilios de cocina como cucharas o tazas medidoras no deben utilizarse para preparar alimentos luego de ser utilizados con insecticidas.
- No aplicar este producto dentro o sobre equipos eléctricos debido a la posibilidad de descarga eléctrica.

CÓMO USAR

Agitar bien antes de usar.

TERMITAS DEL SUELO

Cimientos de construcciones:

Use 3/4 taza (6 onzas líquidas) de este producto por galón de agua.

Previene las infestaciones de termitas del suelo[†]. Sólo para uso en exteriores del hogar después de la construcción. En caso de detectar termitas dentro de la casa o estructura, consultar a un operario licenciado para el control de plagas para que realice el tratamiento. Pozos y cisternas: No tratar estructuras que contienen cisternas o pozos. No debe tratarse el suelo en los alrededores de pozos, cisternas o estanques

CÓMO APLICAR

1. Cavar una zanja cerca de los cimientos de aproximadamente 6" (15 cm) de ancho y 6" (15 cm) de profundidad o hacia abajo hasta la parte superior de la base de los cimientos, la distancia que sea menor. No cavar nunca por debajo de la parte superior de una base (para evitar mover los cimientos). Sacar y eliminar todo resto de madera desenterrado al excavar.
2. Aplicar 4 galones (15,4 litros) de producto diluido cada 10 pies (3 metros) de longitud de la zanja. Rellenar la zanja con tierra mezclando con líquido.
3. Se debe volver a aplicar el producto sólo cuando se ha producido una interrupción de la barrera química en el suelo a causa de construcciones, excavaciones, trabajo de jardinería, etc. Al volver a aplicar el producto, se lo debe hacer como tratamiento localizado sólo en esas áreas. Se debe evitar volver a realizar una aplicación anual del producto en todo el lugar.

POSTES DE ADORNO Y CERCAS

Use 1/4 taza (2 onzas líquidas) de este producto por galón de agua.

CÓMO APLICAR

Para proteger postes de madera (cercas, adornos, buzones, etc.), colocar el poste en el orificio y dispersar en forma pareja un galón (3,75 litros) de producto diluido en el suelo alrededor del poste.

LEÑA

Use 2 cucharadas (1 onza líquida) de este producto por galón de agua.

CÓMO APLICAR

Aplicar un galón (3,75 litros) de producto diluido cada 8 pies cuadrados (0,7 m²) de tierra antes de apilar la leña.

OTRAS PLAGAS QUE DESTRUYEN LA MADERA

Use 2 cucharadas (1 onza líquida) de este producto por galón de agua.

Termitas que habitan sobre el suelo (termitas de la madera seca y de Formosa), hormigas carpinteras, abejas carpinteras y escarabajos que infestan la madera (escarabajos ambrosia, carcoma Anobiidae, escarabajos Lyctidae falso, barrenadores de las casas viejas, escarabajos Lyctidae)

[†]A la profundidad del tratamiento.

(continúa)

INDICACIONES DE USO (continuación)

OTRAS PLAGAS QUE DESTRUYEN LA MADERA (continúa)

CÓMO APLICAR

- Rociar o pincelar en forma pareja sobre superficies exteriores de madera. Rociar en las áreas que se sabe o se sospecha que hay actividad de insectos como por ejemplo existencia de agujeros, huecos y canales en madera dañada, espacio entre las partes de madera de una estructura, espacio entre diferentes tipos de materiales de construcción (por ejemplo, madera y cemento) y fisuras y grietas. Rociar sobre los insectos expuestos.
- Los agujeros de las abejas carpinteras se deben rellenar con un sellador adecuado cuando no exista evidencia de actividad de las abejas, por lo general, 24 horas después de tratar los agujeros.
- Para evitar que los insectos ingresen a la casa, rociar una banda de 3 pies (90 cm) de tierra alrededor de la casa y cerca de los cimientos. Rociar sobre los cimientos de la casa hasta una altura de 1-2 pies (30-60 cm). Rociar alrededor de puertas, ventanas y otros posibles puntos de ingreso.
- Para proteger la leña de las hormigas carpinteras, utilizar un galón (3,75 litros) de producto diluido para tratar 8 pies cuadrados (0,72 m²) de tierra antes de apilar la leña.



PARA OBTENER MEJORES RESULTADOS

- Utilizar un rociador con manguera en áreas grandes.

PLAGAS QUE INVADEN EL HOGAR

Use 2 cucharadas (1 onza líquida) de este producto por galón de agua. Tres galones del producto diluido tratará 1.000 pies cuadrados.

Hormigas, chinches del arce, hormigas carpinteras, moscas de la familia Cecidomyiidae, ciempiés, mosca pollenia rudis, cucarachas, grillos, escarabajos de la hoja del olmo, thermobia domestica, pulgas, moscas, mosquitos, escarabajos, jejenes, milpiés, mosquitos, polillas, escorpiones, pecesito de plata, arañas, garrapatas, y chinches hediondas (incluso chinches hediondas marmóreas marrones y chinches Kudzu).

CÓMO APLICAR

- Rociar sobre los lugares donde se pueden localizar estas plagas o por donde pueden ingresar a la casa, en los lugares donde habitan las mascotas u otras construcciones exteriores. Por ejemplo, las paredes, aleros, portales y marcos de ventanas de la casa; los espacios existentes entre distintos tipos de materiales de construcción y otras grietas y fisuras; adornos, patios y porches, caminos; garajes, recipientes para basura y áreas donde se deposita la basura; leña almacenada y maderas apiladas; debajo de los árboles y arbustos.
- Para evitar que los insectos ingresen a las construcciones, rociar una banda de 3 pies (90 cm) de tierra que se encuentra alrededor de la casa y cerca de los cimientos. Rociar también sobre los cimientos de la casa hasta una altura de 1-2 pies (60-90 cm).



Abejas, avispones, avispas y vespulas

CÓMO APLICAR

- Ajustar la boquilla del rociador para regular el flujo y rociar el nido durante las últimas horas de la tarde cuando los insectos están en reposo.

PLAGAS QUE ATACAN EL CÉSPED

Use 1 cucharada (1/2 onza líquida) de este producto por galón de agua. Tres galones del producto diluido tratará 1.000 pies cuadrados

Plagas que se encuentran sobre la tierra: hormigas, gusanos soldado, escarabajo negro atanius (adultos), escarabajo picudo del Bluegrass (adultos), aradores, chinches del maíz, grillos, gusano cortador, tijeretas, pulgas, saltamontes, gorgojo de los Andes (adultos), escarabajos japoneses (adultos), escorpiones, orugas de tierra, garrapatas (incluso garrapatas de venado)

CÓMO APLICAR

- Los rociadores con manguera funcionan mejor en áreas grandes mientras que los rociadores estilo bomba y los bidones aspersores funcionan mejor para tratar secciones más pequeñas de césped.

(continúa)

INDICACIONES DE USO (continuación)

PLAGAS QUE ATACAN EL CÉSPED (continúa)

PARA OBTENER MEJORES RESULTADOS

- No cortar ni regar el césped durante por lo menos 24 horas para mantener el insecticida sobre el suelo.

Plagas subterráneas: hormigas de fuego (sólo ayuda a controlarlas), grillo cebollero

CÓMO APLICAR

- Los rociadores con manguera funcionan mejor en áreas grandes mientras que los rociadores estilo bomba y los bidones aspersores funcionan mejor para tratar secciones más pequeñas de césped.
- Para el control de las hormigas de fuego, inundar bien todo el hormiguero.

PARA OBTENER MEJORES RESULTADOS

- Regar muy bien el césped después de aplicar el producto para llevar el insecticida a la profundidad del suelo.
- No cortar el césped hasta después de haber regado bien.

PLAGAS DEL JARDÍN

Use 1/2 cucharada de este producto por galón de agua.

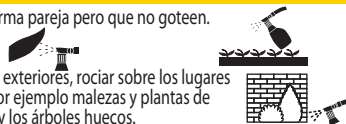
Hormigas, áfidos, gusanos soldado, orugas de la azalea, gusanos del saco, chinches del arce, Cladius difformis, gusanos del abeto, gusanos del roble de California, gusano medidor, oruga de otoño, ácaros del trébol, cucarachas, grillos, gusano cortador, escarabajos de la hoja del olmo, defoliador del olmo, escarabajo pulga, moscas, moscas de los hongos, saltamontes, larvas de la polilla gitana, escarabajos japoneses (adultos), melotontas (adultos), chinches de encaje, orugas desfoliadoras, enrollador de las hojas, orugas desfoliadoras, cocos, jejenes, mosquitos, larvas de polilla de Oleander, gorgojo de la orquídea, psila del peral, psílidos del molle, cochinillas, polillas de los brotes de pino, polilla de la punta del pino, chinches de las plantas, Schizura coccinea, larvas de himenóptero diprionido, escamas (etapas de arrastre), lepismas, arañas, salivazos, escarabajos rayados, gusanos rayados del roble, gusano tendero, trips, garrapatas (incluso garrapatas de venado), larvas de lagarta, avispas, orugas del nogal, orugas tejedoras, moscas blancas, orugas de cuello amarillo, y chinches hediondas (incluso chinches hediondas marmóreas marrones y chinches Kudzu).

PARA USAR EN

Árboles y arbustos de jardín, rosas y flores (anuales, bianuales, perennes), cubiertas vegetales y enredaderas

CÓMO APLICAR

- Rocíar las hojas hasta que se cubran en forma pareja pero que no goteen.
- A fin de exterminar los insectos que se esconden, rociar debajo de las hojas.
- A fin de lograr controlar las cucarachas de exteriores, rociar sobre los lugares donde se esconden o descansan, como por ejemplo malezas y plantas de cobertura y en la mezcla de abono y paja y los árboles huecos.



PARA OBTENER MEJORES RESULTADOS

- Mantener el follaje seco durante una hora después de la aplicación.
- Evitar ocasionar daños graves a las plantas. Comenzar el tratamiento apenas aparezcan los insectos o daños.

MÉTODOS DE APLICACIÓN

BIDÓN ASPERSOR O BALDE

1. Agitar bien. Agregar las cantidades adecuadas de concentrado y agua en el bidón aspersor o balde.
2. Mezclar bien y aplicar.



(continúa)

MÉTODOS DE APLICACIÓN

ROCIADOR ESTILO BOMBA

1. Agitar bien. Agregar las cantidades adecuadas de concentrado y agua en el tanque del rociador.
2. Cerrar el rociador, agitar bien y presurizar.
3. Ajustar la boquilla en modo de rocío grueso y aplicar.
4. De vez en cuando, volver a presurizar el rociador, si fuera necesario, para mantener un buen patrón de rociado.



ROCIADOR DE DISCO CON MANGUERA

1. Agitar bien. Llenar el envase con suficiente concentrado para cubrir las plantas que se van a tratar. Cerrar el rociador y fijar el disco.
CONSEJO: Los números que se encuentran en los rociadores de disco con manguera son onzas de concentrado por galón (1 galón=3.75 litros) de producto.
2. Colocar el rociador en la manguera y aplicar.



ROCIADORES CON MANGUERA PARA TRATAR CON CONCENTRADO Y AGUA

1. Agitar bien. Verter el concentrado en el envase del rociador hasta el nivel de onzas líquidas necesarias.
2. Agregar la cantidad correspondiente de agua hasta el nivel de galones.
3. Volver a colocar la tapa del rociador y agitar bien antes de aplicar.
4. Acoplar el rociador a la manguera y aplicar.



Las personas y mascotas pueden volver a ingresar al área tratada después de que se haya secado.

Restricciones

- No riegue el área tratada hasta el punto de escurrimiento.
- No aplique cuando llueve.
- Todas las aplicaciones en exteriores deben realizarse solamente con tratamientos localizados o para grietas y rajaduras, salvo en los siguientes casos:
 - (1) Tratamiento para suelos o vegetación alrededor de estructuras;
 - (2) Aplicaciones a jardines, céspedes, y otro tipo de vegetación;
 - (3) Aplicaciones a bases de edificaciones, hasta una altura máxima de 3 pies (casi 1 m).
- Aparte de las aplicaciones a bases de edificaciones, todas las aplicaciones en exteriores a superficies impermeables tales como veredas, entradas de autos, patios, porches y superficies estructurales (tales como ventanas, puertas y aleros) deben ser solamente aplicaciones localizadas y para grietas y rajaduras.
- Se prohíben aplicaciones a cloacas, tuberías, o lugares como alcantarillas donde haya desagüe de sumideros, bocas de tormenta, masas de agua, o hábitat acuático. No deje que el producto ingrese a ningún desagüe durante o después de su aplicación.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

No contaminar el agua, comida o alimentos para animales mediante el almacenamiento o eliminación.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar en el contenedor original y en un lugar fresco y seco, fuera del alcance de los niños, preferentemente en un armario bajo llave. Protección contra el congelamiento.

ELIMINACIÓN

Si está vacío:

- Contenedor no reusable. No rellenar ni volver a utilizar este contenedor.
- Colocarlo en la basura o entregarlo para reciclar si fuera posible.

Si está parcialmente lleno:

- Llamar a la agencia local de residuos sólidos o al número gratuito 1-877-229-3724 para solicitar indicaciones para la eliminación.
- Nunca colocar el producto sin utilizar debajo de algún desagüe interno o externo.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN

PRECAUCIÓN Riesgos para seres humanos y animales domésticos

• Es perjudicial si se ingiere, absorbe por la piel o inhala. • Causa irritación moderada en los ojos. • Evitar el contacto con la piel, los ojos o la ropa. • Evitar inhalar el humo del rocío. • Lavarse las manos prolijamente con agua y jabón después de manipular este producto y antes de comer, beber, masticar goma de mascar o utilizar tabaco reducirá exposición al producto. • Al utilizar este producto, usar camisa de mangas largas, pantalones largos, medias, zapatos y guantes de goma. Quitarse y lavar la ropa contaminada antes de volver a usarla puede reducir la exposición.

PRIMEROS AUXILIOS +

EN CASO DE INGESTIÓN

• Llamar inmediatamente a un médico o a un centro de control de envenenamiento para consultas sobre el tratamiento. • Hacer que la persona beba tragos de agua, si puede tragar. • No inducir el vómito a menos que lo indique el centro de control de envenenamiento o el médico. • No administrar nada por boca a una persona inconsciente.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS

• Mantener los ojos abiertos y enjuagar en forma lenta y suave con agua durante 15 a 20 minutos. • Quitar los lentes, si los hubiera, después de los primeros 5 minutos, y luego seguir enjuagando. • Llamar a un médico o a un centro de control de envenenamiento para consultas sobre el tratamiento.

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL O ROPA

• Quitar la ropa contaminada. • Enjuagar la piel de inmediato con abundante agua durante 15 a 20 minutos. • Llamar inmediatamente a un médico o a un centro de control de envenenamiento para consultas sobre el tratamiento.

EN CASO DE INHALACIÓN

• Trasladar a la persona a un lugar fresco. • Si hay paro respiratorio, llamar al 911 o a una ambulancia, luego proporcionar respiración artificial, preferentemente de boca a boca, si fuera posible. • Llamar a un médico o a un centro de control de envenenamiento para mayores consultas sobre el tratamiento.

NOTA: Al llamar a un centro de control de envenenamiento, tener la etiqueta del producto a mano. En caso de solicitar tratamiento en una sala de emergencia o consultorio médico, llevar la etiqueta de este producto para mostrarla al personal médico. **Para solicitar información médica de emergencia, llamar al número gratuito 1-877-229-3763.**

Ingrediente activo: 2.5% β -ciflutrina (CAS N° 68359-37-5)

RIESGOS AMBIENTALES

• Este pesticida es altamente tóxico para peces e invertebrados acuáticos. • Este producto es altamente tóxico para las abejas. No aplicar cuando las abejas estén en actividad. • Para proteger el medio ambiente, no permitir que el pesticida ingrese o se escurra en las bocas de tormenta, zanjas, alcantarillas o aguas superficiales. Aplicar este producto cuando el clima esté calmo y no haya probabilidad de lluvia para las 24 horas siguientes, ayudará a garantizar que el viento o la lluvia no dispersen o escurran el pesticida del área de tratamiento. Enjuagar el equipo de aplicación sobre el área tratada ayudará a evitar el escurrimiento a los organismos acuáticos y los sistemas de desagüe.

NOTA: Investigaciones y pruebas han determinado que las "Indicaciones de uso" son las adecuadas para el uso apropiado de este producto bajo las condiciones previstas. El Comprador asume la responsabilidad por la falta de rendimiento o seguridad si no es utilizado de acuerdo con las indicaciones.

Garantía de devolución de dinero: Si usted no está satisfecho con el producto, gustosamente le reembolsaremos el monto original del precio de compra.