

BIOADVANCED
SCIENCE-BASED SOLUTIONS

Home Pest plus Germ* Killer

INDOOR & OUTDOOR INSECT KILLER READY-TO-USE

Up to 12 MONTH[†] Indoor
Insect Protection

Reduces 99.9% of the Germs*
Insects may leave behind

Hasta 12[†] meses de protección en interiores
Reduce el 99.9% de los gérmenes* que los
insectos pueden dejar

● **Kills a wide range of Crawling,
Flying and Wood Infesting Pests**



Kills hidden bugs

50144667a 17042711

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

CAUTION See back panel for additional
precautionary statements
FOR INDOOR/OUTDOOR RESIDENTIAL USE ONLY

Active Ingredients:
Sodium P, p'-oxyphenate ... 0.30%
Permethrin ... 0.25%
Other Ingredients ... 99.45%
Total ... 100.00%

NET CONTENTS 24 FL OZ (709ml)

*Staphylococcus aureus and Enterobacter aerogenes on hard, non-porous, non-food contact surfaces. No residual sanitizer action.
†Not for primary use as a sanitizer. †For German cockroaches, black carpenter ants, and house crickets
on non-porous surfaces.

IMPORTANTE: Indicaciones para almacenamiento y eliminación

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO DEL PESTICIDA

Almacenar en un lugar fuera del alcance de los niños, preferentemente en un armario bajo llave. Proteger del congelamiento.

ELIMINACIÓN DEL PESTICIDA

Si está vacío: • Contenedor no reusable. No llenar 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 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 o inhala. • Causa irritación moderada de los ojos. • Evitar el contacto con la piel, los ojos o la ropa. • Lavarse prolijamente con agua y jabón después de manipular este producto y antes de comer, beber, masticar goma de mascar o fumar. • Evitar inhalar los vapores o humos del rocío. • Quitarse la ropa contaminada y lavarla antes de volver a usar.

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 un 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. • Retirar los lentes de contacto, si los hubiera, después de los primeros 5 minutos, y luego continuar enjuagando los ojos. • Llamar a un médico o a un centro de control de envenenamiento para consultas sobre el tratamiento.

EN CASO DE INHALACIÓN

• Si está afectada la respiración, 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. • Comunicarse con un médico o 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 emergencias o en el consultorio de un médico, llevar la etiqueta del producto para mostrarla al personal médico. **También puede llamar al número gratuito 1-877-229-3763 para solicitar información médica de emergencia.** Ingredientes activos: 0,05% β-ciflutrina [CAS Nº 68359-37-5], o-fenil fenato de sodio [CAS Nº 132-27-4].

RIESGOS AMBIENTALES

• Este producto es tóxico para los peces e invertebrados acuáticos. Para proteger el medio ambiente, no permitir que el pesticida ingrese o se escurra en las bocas de tormenta, zanjías, 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.

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 este producto, gustosamente le reembolsaremos el monto original del precio de compra.



Home Pest plus Germ* Killer

INDOOR & OUTDOOR
INSECT KILLER READY-TO-USE

OPEN
Resealable Label
for Directions &
Precautions

This product kills insects for up to 12 months[†] and reduces 99.9% of the germs they may leave behind with a single application. Keeping listed nuisance pests, and the germs* they may leave behind, out of your home has never been easier.*

READ THE LABEL FIRST!

QUICK FACTS

- Kills Ants and Roaches in Seconds
- Continues Killing Insects Up To 12 months[†] Indoors
- Reduces 99.9% of the Germs* Bugs May Leave Behind
- Keeps Insects Out of Your Home
- Non-staining



Indicaciones
en español
después de las
de inglés

KILLS

Ants, Bedbugs, Cockroaches, Fleas, Spiders, Stink Bugs (including Brown Marmorated Stink Bugs) and other listed pests, (plus reduces germs*).

WHERE TO USE

Indoor as spot or crack and crevice spray only.
Outdoor as perimeter treatment.



For questions or comments,
call toll-free 1-877-229-3724
www.BioAdvanced.com

FOR INDOOR/OUTDOOR RESIDENTIAL USE ONLY

ACTIVE INGREDIENTS:

Sodium O-phenylphenate . . . 0.30%

β-cyfluthrin 0.05%

OTHER INGREDIENTS 99.65%

TOTAL 100.00%

EPA Reg. No. 92564-37

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

(65) = 92564-TX-1 (39) = 58996-MO-1 (68) = 67572-GA-1
(57) = 071106-GA-003

* *Staphylococcus aureus* and *Enterobacter aerogenes* on hard, non-porous, non-food contact surfaces. No residual sanitizer action. Not for primary use as a sanitizer.

† For German cockroaches, black carpenter ants, and house crickets on non-porous surfaces.

501443068a 170427V1



6 87073 00460 1

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 spray into fish pools, ponds, streams, or lakes.
- Indoors, do not use as a space spray (do not spray into the air).
- Remove animal feeding dishes before spraying.
- Keep children and pets away from treated areas until spray has dried.
- Do not use on surfaces where food is prepared or where food is exposed.
- Before spraying indoors, remove birds from area and tightly cover or remove fish bowls and aquariums.
- This product is not intended for application to plants or lawns.
- Apply this product only as specified on this label.

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 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.

HOW TO USE Shake well before use

INDOOR USE

- Hold container upright while spraying. Direct nozzle about 12 inches from surface to be treated.
- Spray around baseboards, into cracks and crevices and other places where insects live and hide (under sinks, cabinets, refrigerators, damp areas, etc.) until surfaces are wet. Avoid excessive wetting of linoleum, asphalt tiles or plastic. Allow surfaces to remain wet for at least 5 minutes. Do not apply as a broadcast spray.
- For long lasting residual action leave spray undisturbed. The product will keep on killing insects for up to 12 months¹.
- Do not use this product on mattresses, pillows, bed linens, or clothes.

OUTDOOR USE

- Apply to exterior surfaces of the home.
- Spray a band 3 to 4 feet wide around and alongside the foundation and porches of the house.
- Treat soil, turf or walkways adjacent to foundation and porches. Also treat 1 to 2 feet up along the side of the dwelling. (cont'd)

¹ For German cockroaches, black carpenter ants, and house crickets on non-porous surfaces.

DIRECTIONS FOR USE (cont'd)

HOW TO USE (cont'd)

OUTDOOR USE (cont'd)

- For more serious problems, a wider band of treatment, up to 10 feet, may be necessary.
- Spray with the wind to avoid drifting of the spray onto skin or clothing.
- Treat where dissimilar building materials meet, such as where brick meets wood trim or where siding meets window edges or where cracks are visible or around and into any openings where utilities enter the home. Spray around doors and window frames.
- Treat outside surfaces of garages, carports, patios, driveways and sidewalks if insects are present.
- Treat other problem areas such as around wood piles, storage sheds and other areas of insect infestation as needed. Spray on ant trails and ant hills.
- For wasps, hornets, yellow jackets: Application to nests should be made late in evening when insects are at rest.
- To aid in control of **fire ants** in lawns and other outdoor home recreation areas, thoroughly drench the entire mound area. Spray provides contact activity and residual in the active mound. Use a coarse spray and apply gently to avoid disturbing ants. **Note:** For best results apply in cool weather 65 to 80° F, or in early morning or late evening hours. Treat new mounds as they appear.

WOOD-INFESTING PESTS¹

- For control of **termites and wood-infesting beetles** found above ground, apply to voids and holes in damaged wood, and in spaces between wooden structures and between the sill plate and foundation where wood is exposed.
- Apply spray to exposed worker and winged reproductive forms of termites. This type of application is intended to be a supplemental treatment for control of drywood and above-ground subterranean termites and other wood-infesting insects. It is not intended as a substitute for soil treatments for termite control.
- For control of **swarming or reproductive stages of termites**, apply a coarse spray to the swarm or area on which they collect.
- For control of **carpenter ants** around houses and other structures, apply around doors and windows and other places where carpenter ants may enter the premises. Spray into cracks and crevices or voids where these ants or their nests are present. Use a sufficient amount of coarse spray to cover the area.
- For control of **carpenter bees in structures**, spray the liquid directly into bee entrance holes. Leave the entrance holes open for 24 hours to be certain that returning adult bees are killed. When there is no activity, the hole may be sealed with a suitable sealant.

PESTS CONTROLLED

INDOOR PESTS

1. **Crawling Pests** Ants (except Pharaoh), Bedbugs², Carpet Beetles, Centipedes, Cockroaches, Crickets, Earwigs, Firebrats, Millipedes, Pillbugs, Silverfish, Sowbugs, Spiders (cont'd)

¹ This type of application is intended to be a supplemental treatment for control of drywood and above ground subterranean termites and other wood-infesting insects. It is not intended as a substitute for soil treatments for termite control.

² Not recommended for use as sole protection against bedbugs. If evidence of bedbugs is found in/on mattresses use products approved for this use.

PESTS CONTROLLED (cont'd)

INDOOR PESTS (cont'd)

2. Flying Pests Clothes Moths, Flies, Gnats, Midges, Mosquitoes, Moths, Wasps, Yellow Jackets
3. Pantry & Stored Product Pests **BETTERLES** (exposed adults & immature stages): Caddisfly, Cigarette, Confused Flour, Dermestid, Drug-store, Granary Weevil, Hide, Larder, Leather, Lesser Grain Borer, Lesser Mealworm, Merchant Grain, Mealworm, Red Flour, Rice Weevil, Sawtoothed Grain, Warehouse
MOTHS: Indian Meal, Mediterranean Flour

OUTDOOR/PERIMETER PESTS

Ants, Bees, Boxelder Bugs, Carpenter Ants, Cecidflies, Centipedes, Clusterflies, Cockroaches, Crickets, Earwigs, Elm leaf Beetle, Fire Ants, Firebrats, Flies, Fleas, Gnats, Ground Beetles, Hornets, Midges, Millipedes, Mosquitoes, Moths, Scorpions, Silverfish, Spiders, Stink Bugs (including Brown Marmorated Stink Bugs), Ticks (including Deer Ticks), Wasps, Yellow Jackets

WOOD INFESTING PESTS¹

CARPENTER ANTS and **CARPENTER BEES**
BETTERLES: Ambrosia, Deathwatch, False Powderpost, Old House Borer, Powderpost
TERMITES: Subterranean, Formosan, Drywood

¹This type of application is intended to be a supplemental treatment for control of drywood and above ground subterranean termites and other wood-infesting insects. It is not intended as a substitute for soil treatments for termite control.



Re-enter when spray is dry

IMPORTANT: Directions for Storage and Disposal

PESTICIDE STORAGE CONDITIONS

Store in an area out of reach of children, preferably a locked storage cabinet. Protect from freezing.

PESTICIDE 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 for disposal instructions. • Never place unused product down any indoor or outdoor drain.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

ENVIRONMENTAL HAZARDS

• This pesticide is highly toxic to aquatic invertebrates and fish. 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.

¡LEER LA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO!

DATOS RÁPIDOS

- Mata hormigas y cucarachas en segundos
- Continúa matando insectos hasta 12⁺ meses en interiores
- Reduce el 99,9% de gérmenes* que los insectos pueden dejar
- Mantiene alejados a los insectos de su hogar • No mancha

MATA

Hormigas, chinches de cama, cucarachas, pulgas, arañas, chinches hediondas (incluso chinches hediondas marmóreas marrones y otras plagas del listado (además reduce los gérmenes*)).

DÓNDE USAR

En interiores únicamente para rociar puntos, rajaduras o grietas.
En exteriores como tratamiento perimetral.



Para hacer preguntas o comentarios, llamar al número gratuito 1-877-229-3724 www.BioAdvanced.com

INGREDIENTES ACTIVOS: SÓLO PARA USO RESIDENCIAL EN INTERIORES/EXTERIORES

O-fenil fenato de sodio 0,30% **Staphylococcus aureus* y *Enterobacter aerogenes* sobre superficies de contacto
β-ciflutrina 0,05% duras, no porosas, donde no se manipulen alimentos. No posee acción de desinfección residual. No se utiliza principalmente como desinfectante.

OTROS INGREDIENTES 99,65%[†]
TOTAL 100,00%[†]Para cucarachas alemanas, hormigas carpinteras negras y grillos en superficies no porosas.

INDICACIONES DE USO

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

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

ANTES DE USAR Leer y seguir las indicaciones de uso

- No rociar en peceras, estanques, arroyos o lagos.
- En interiores, no usar como rociador de ambientes (no rociar en el aire).
- Retirar los recipientes con alimento para animales antes de rociar.
- Mantener a los niños y animales alejados de las áreas tratadas hasta que el rocío se haya secado.
- No utilizar sobre superficies en las que se cocina o se colocan alimentos.
- Antes de rociar en interiores, retirar los pájaros y cubrir o retirar peceras y acuarios.
- Este producto no está destinado para la aplicación sobre plantas o césped.
- Aplicar este producto sólo como se especifica en la etiqueta.

Restricciones

- No riegue el área tratada hasta el punto de escurrimiento.
- No aplique cuando llueve.

(continuación)

INDICACIONES DE USO (continuación)

ANTES DE USAR (continuación)

Restricciones (continuación)

- 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 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.

CÓMO USAR Agitar bien antes de usar

USO EN INTERIORES

- Sostener el contenedor en posición vertical al rociar. Mantener la boquilla a aproximadamente 12 pulgadas (30 cm) de la superficie a tratar.
- Rociar en zócalos, rajaduras, grietas y otros lugares donde pueden vivir y esconderse los insectos (debajo de las piletas de cocina, armarios, heladeras, áreas húmedas, etc.) hasta que las superficies estén mojadas. Evitar mojar en exceso las superficies de linóleo, azulejos de asfalto o plástico. Dejar que las superficies permanezcan húmedas durante al menos 5 minutos. No aplicar como rociador de esparcimiento.
- Para una acción residual más duradera, no retirar el rocío. El producto continuará exterminando insectos hasta por 12 meses¹.
- No utilizar este producto sobre colchones, almohadas, sábanas o la ropa.

USO EN EXTERIORES

- Aplicar en superficies exteriores del hogar.
- Rociar una franja de 3 a 4 pies (90 a 120 cm) de ancho a lo largo de los cimientos y las entradas de la casa.
- Tratar el suelo, el césped o los caminos junto a los cimientos y entradas. Tratar también 1 a 2 pies (30 a 60 cm) en las paredes alrededor de la vivienda.
- Para problemas más graves, puede ser necesario aplicar una franja más ancha de tratamiento, de hasta 10 pies (3 metros).
- Rociar a favor del viento, para evitar que el rocío entre en contacto con la piel o la ropa.
- Tratar las uniones de diferentes materiales, como juntas de ladrillos con madera, revestimiento con aberturas de ventanas, donde haya rajaduras visibles o alrededor y dentro de las aberturas de los servicios de la casa. Rociar alrededor de las puertas y los marcos de las ventanas.
- Tratar superficies exteriores de garajes, cocheras, patios, entradas de automóviles y veredas que tengan insectos.
- Tratar otras áreas problemáticas, como pilas de leña, galpones de almacenamiento y otras áreas infectadas con insectos, según sea necesario. Rociar sobre caminos de hormigas y hormigueros.
- Para avispa, avispones y vespulas: la aplicación en los nidos debe realizarse a la noche cuando los insectos duermen.
- Para ayudar a controlar las **hormigas de fuego** en el césped y otras áreas de recreación en exteriores, mojar bien toda el área del hormiguero. El rocío ofrece actividad de contacto y residual en el hormiguero activo. Utilizar un rocío grueso y aplicar suavemente para evitar que las hormigas se inquieten. **Nota:** Para obtener mejores resultados, aplicar en clima fresco de 65 ° a 80 °F (18 ° a 26 °C), o en las horas de la mañana temprano o a la noche. Tratar los hormigueros nuevos a medida que aparecen.

PLAGAS QUE INFECTAN LA MADERA¹

- Para controlar **las termitas y los escarabajos que infectan la madera** y que se encuentran sobre el suelo, aplicar sobre los huecos y agujeros de la madera dañada y en los espacios entre estructuras de madera y entre la tabla base y los cimientos, donde la madera queda expuesta. (continuación)

¹ Este tipo de aplicación ha sido creada para complementar el tratamiento para el control de las termitas de la madera seca, subterráneas y superficiales y otros tipos de insectos que atacan la madera. No debe usarse como sustituto de los productos de tratamiento para el suelo para el control de las termitas.

INDICACIONES DE USO (continuación)

CÓMO USAR Agitar bien antes de usar

PLAGAS QUE INFECTAN LA MADERA¹ (continuación)

- Aplicar rocío sobre las termitas obreras y reproductoras expuestas. Este tipo de aplicación ha sido creada para complementar el tratamiento para el control de las termitas de madera seca, subterráneas y superficiales y otros tipos de insectos que atacan la madera. No debe utilizarse como sustituto de los productos de tratamiento para el suelo para el control de las termitas.
- Para controlar **las termitas agrupadas o en etapa de reproducción**, aplicar un rocío grueso al grupo o la zona donde se reúnen.
- Para controlar **las hormigas carpinteras** en casas y otras estructuras, aplicar alrededor de las puertas y ventanas y en otros lugares por donde puedan ingresar. Rociar en rajaduras y grietas o lugares vacíos donde pueda haber hormigas o nidos. Utilizar una cantidad suficiente de rocío grueso para cubrir el área.
- Para controlar **las abejas carpinteras en estructuras**, rociar el líquido directamente en los huecos de entrada de las abejas. Dejar los huecos de entrada abiertos durante 24 horas para asegurarse de que las abejas adultas que regresen mueran. Cuando no hay más actividad, el hueco debe sellarse con un producto adecuado.

INSECTOS QUE CONTROLA

INSECTOS DE INTERIORES

- 1. Insectos andadores** Hormigas (salvo las faraonas), chinches de cama², polillas de la alfombra, ciempiés, cucarachas, grillos, tijeretas, insectos de fuego, milpiés, cochinillas, lepisma, bichos bolita, arañas, chinches hediondas (incluso chinches hediondas marmóreas marrones).
 - 2. Insectos voladores** Polillas de la ropa, moscas, mosquitos, jejenes, mosquitos, polillas, avispa, vespulas.
 - 3. Insectos de los productos almacenados y de las despensas** **ESCARABAJOS (adultos expuestos y en etapas de inmadurez):** carcoma grande, escarabajos del tabaco, gorgojo confuso de la harina, dermestes, carcoma del pan, gorgojo del pan, escarabajo del pellejo, escarabajo de la despensa, escarabajo del cuero, barrenador del grano, gorgojo dentado de la harina, escarabajo del mercader, gorgojo de la harina, tribolito rojo de la harina, gorgojo del arroz, carcoma menor de los granos, gorgojo del almacén.
- PALOMILLAS:** de la harina india, de la harina del Mediterráneo.

INSECTOS DE EXTERIORES O DEL PERÍMETRO DEL HOGAR

Hormigas, abejas, chinche del arce, hormigas carpinteras, moscas de la familia Cecidomyiidae, ciempiés, mosca Pollenia rudis, cucarachas, grillos, tijeretas, escarabajo de la hoja del olmo, hormigas de fuego, Thermobia domestica, moscas, pulgas, mosquitos, escarabajos, avispones, jejenes, milpiés, mosquitos, polillas, escorpiones, pececito de plata, arañas, chinches hediondas (incluso chinches hediondas marmóreas marrones), garrapatas (incluso garrapatas de venado), avispa, vespulas.

INSECTOS QUE INFECTAN LA MADERA¹

HORMIGAS CARPINTERAS y ABEJAS CARPINTERAS
ESCARABAJOS: ambrosia, carcoma Anobiidae, escarabajo Lyctidae falso, barrenador de las casas viejas, escarabajo Lyctidae
TERMITAS: subterráneas, de Formosa, de la madera seca

¹ Este tipo de aplicación ha sido creada para complementar el tratamiento para el control de las termitas de la madera seca, subterráneas y superficiales y otros tipos de insectos que atacan la madera. No debe usarse como sustituto de los productos de tratamiento para el suelo para el control de las termitas.

² No se recomienda su uso como única protección contra las chinches. Si se encuentran pruebas de la presencia de chinches en o sobre colchones, utilizar productos aprobados para este uso.



Reingresar cuando el rocío se haya secado.



Home Pest
plus Germ Killer
 INDOOR & OUTDOOR
 INSECT KILLER READY-TO-USE

PRECAUTIONARY STATEMENTS

CAUTION Hazards to Humans and Domestic Animals

- Harmful if swallowed or inhaled. • Causes moderate eye irritation. • Avoid contact with skin, eyes, or clothing. • Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, or using tobacco. • Avoid breathing vapors or spray mist. • Remove contaminated clothing and wash clothing before reuse.

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 INHALED

- If breathing is affected, move person to fresh air.
- If not breathing, call 911 or an ambulance, then give artificial respiration, preferably mouth-to-mouth if possible.
- Contact doctor or poison control center 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. **You may call toll-free 1-877-229-3763 for medical emergency information.** Active Ingredient: Beta-cyfluthrin 0.05% [CAS #68359-37-5], Sodium O-phenylphenate [CAS#132-27-4].

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. 92564-37
 EPA Est. No. indicated by 3rd and 4th digits of the batch number on this package.
 (65) = 92564-TX-1 (39) = 58996-MO-1 (68) = 67572-GA-1 (57) = 071106-GA-003

Distributed by: SBM Life Science Corp, 1001 Winstead Drive, Suite 500, Cary, NC 27513
 BioAdvanced is a trademark of SBM Life Science Corp.

PRESS TO RESEAL

501443068a | 170427V1