

BIFENTHRIN | GROUP 3A | INSECTICIDE

**BIOADVANCED**  
SCIENCE-BASED SOLUTIONS

# TREE & SHRUB

## INSECT KILLER SPRAY CONCENTRATE I

**CONTROLS LISTED  
INSECTS FOR UP  
TO 6 WEEKS**

**FOR USE ON TREES AND SHRUBS**

**KILLS BY CONTACT**



**KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN**  
**CAUTION** See back panel booklet for additional  
precautionary statements.  
For outdoor use FOR RESIDENTIAL USE ONLY

501422010 240506V1

Active Ingredient:  
Bifenthrin\* ..... 0.3%  
Other Ingredients ..... 99.7%  
Total ..... 100.0%  
(0.025 lbs. Bifenthrin per gallon)

\*Cis isomers 97% minimum, trans isomers 3% maximum

**NET CONTENTS**  
**32 FL OZ (946ml)**

**BIOADVANCED**  
SCIENCE-BASED SOLUTIONS

# TREE & SHRUB INSECT KILLER SPRAY CONCENTRATE I

## 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 by mouth to an unconscious person. **IF INHALED** • Move person to fresh air. • If person is not breathing, call 911 or an ambulance, then give artificial respiration, preferably mouth-to-mouth if possible. • Call a poison control center or doctor for further treatment advice. **IF ON SKIN OR CLOTHING** • Take off contaminated clothing. • Rinse skin immediately with plenty of water for 15-20 minutes. • Call a poison control center or doctor for treatment advice. **IF IN EYES** • 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. Have the product container or label with you when calling a poison control center or doctor, or going for treatment. You may also contact (877) 229-3763 for emergency medical treatment information.  
Note to Physician: Emergency Information call 1-877-229-3763.

## PRECAUTIONARY STATEMENTS HAZARDS TO HUMANS & DOMESTIC ANIMALS CAUTION

• Harmful if swallowed, inhaled or absorbed through skin. • Avoid contact with skin eyes or clothing. • Avoid breathing spray mist. • Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, using tobacco, or using the toilet. • Remove contaminated clothing and wash before reuse.

## ENVIRONMENTAL HAZARDS

• This pesticide is extremely toxic to fish and aquatic invertebrates. • To protect the environment, do not allow pesticide to enter or run off into storm drains, drainage ditches, gutters, and 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 or residues on blooming plants. Do not apply this product or allow it to drift to blooming plants if bees are visiting the treatment areas.

**PHYSICAL OR CHEMICAL HAZARDS** Do not apply this product in or on electrical equipment due to the possibility of shock hazard.

**EPA Reg. No. 53883-228-92564**

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

BioAdvanced® is a registered trademark  
of SBM Life Science Corp.

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

PRESS TO RESEAL

Product of India

501431634 240506V1

## FOR OUTDOOR USE

**BioAdvanced Science-Based Solutions Tree & Shrub Insect Killer Spray Concentrate I** is an insecticide that kills listed insect/pests that damage roses, flowers and shrubs. This product kills listed insect/pests: Ants (including carpenter ant, and argentine ant), Aphids, Caterpillars, Mosquitoes, Spotted Lanternfly, Whiteflies and other listed garden insects/pests.

### FOR USE ON:

- Trees, roses, shrubs flowers and other ornamentals

### SHAKE WELL BEFORE USING

### DIRECTIONS FOR USE

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

- 1 Tablespoon (Tbs) = 3 teaspoons (tsp) 1 fl oz = 2 Tbs 4 fl oz = 1/2 cup
  - Food utensils such as spoons and measuring cups must not be used for food purposes after use with pesticides.
- 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 spray the product into fish pools, ponds, streams, or lakes. Do not apply directly to sewers, storm drains, or to any area like a drain or gutter where drainage to sewers, storm drains, water bodies, or aquatic habitat can occur.
- Do not allow children and pets into the treated area until spray has dried.
- Do not allow to enter indoor or outdoor drains.



*No permita la entrada a desagües internos o externos.*

- Do not allow the product to enter any drain during or after application.
- Do not apply or irrigate to the point of runoff.
- 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 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;
  4. 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.

### EPA Reg. No. 53883-228-92564

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

Distributed by:  
SBM Life Science Corp  
PO Box 525, Morrisville, NC 27560  
BioAdvanced® is a registered trademark of SBM Life Science Corp.  
501431334 240506V1



PEEL  
HERE

## **DIRECTIONS FOR USE (cont'd.)**

- 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 more than 1,150 fl. oz. (0.23 lbs. a.i.) per acre or 26.4 fl. oz. (0.0053 lbs. a.i.) per 1,000 sq. ft.
- Do not apply directly to impervious horizontal surfaces such as sidewalks, driveways, and patios except as a spot or crack-and-crevice treatment.
- 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 apply when the wind speed is greater than 15 mph.

### **SPRAY DRIFT ADVISORIES**

#### **Handheld Technology Applications:**

- Take precautions to minimize spray drift.

## **TREES, ROSES, SHRUBS, FLOWERS and OTHER ORNAMENTALS**

### **BioAdvanced Science-Based Solutions Tree & Shrub Insect Killer Spray Concentrate I**

kills Aphids, Armyworms, Bagworms, Black vine weevil, Budworms, Cicadas, Citrus black flies, Elm leaf beetles, Elm spanworms, Fall cankerworms, Fall webworms, Flea beetle, Gypsy moth, Hornets, Inchworms, Lacebug, Leafhopper, Leafminers, Leafrollers, Mealybugs, Mites (clover, spruce, spider), Needle scales, Oakworms, Pine beetles, Pine moths, Pine needleminers, Plantbugs, Sawfly, Spittlebugs, Spotted Lanternfly, and Wasps on Ageratum, Astor, Arizona Cypress, Azalea, Begonia, Birch, Coleus, Common Ninebark and Snowberry, Conifers, Elm, English Ivy, Euonymus, Exacum, Weeping fig, Fir, Gladiolus, Gold Bells, Honeysuckle, Hypoestes, Ivy, Lilac, Marigold, Mock-orange, Nannyberry, Oak, Orchid, Palm, Pansy, Pea Shrub, Petunia, Philodendron, Pine, Poinsettia, Rhododendron, Rose, Snapdragon, Taxus, Tulip Poplar and Zinnia.

### **APPLICATION INSTRUCTIONS**

Apply when insects first appear. Spray to thoroughly cover upper and lower leaf surfaces, stems, and branches. Penetrate dense foliage. When treating potted plants also lightly spray the soil surface. Spray when air is calm to avoid drift. Make application at temperatures between 50°F and 75° F. Spray in the early morning or late afternoon when it is cooler, if temperatures will exceed 85° F. Apply as needed, waiting 7 to 14 days between each application.

#### **Note:**

- Hard to control listed insects/pests may require 2 to 3 applications.
- Mosquitoes coming to rest on treated areas will be killed for varying periods of time after application, depending on exposure of treated areas to weathering conditions.

## APPLICATION THROUGH A HOSE END READY-TO-SPRAY CONTAINER (not for indoor use)

This method of application is fast, easy and convenient. Apply to roses, flowers, and shrubs.

### APPLICATION INSTRUCTIONS

1. Connect sprayer to hose and turn on the water.
2. Extend the hose out and away from the water faucet so that walking on the treated area will be minimized.
3. Point the nozzle in the direction you want to spray, then bend small plastic tab back and turn knob clockwise to ON position.
4. Follow **APPLICATION INSTRUCTIONS** for each use appearing on this label.

### After application:

1. Bend small plastic tab back and turn knob counter-clockwise to OFF position.
2. Turn the water off.
3. To relieve the water pressure and drain the hose, bend the plastic tab back and turn knob to ON position until the water stops dripping out of the hose. Then, turn knob back to OFF position.

## STORAGE AND DISPOSAL

Keep from freezing. Keep pesticide in original container. Do not put into food or drink containers. Do not contaminate water, food or feed by storage or disposal.

**Pesticide Storage:** Store in cool, dry area away from children and domestic animals.

**Disposal: If empty:** Non-refillable container. Do not reuse or refill this container.

Offer for recycling, if available. Do not rinse unless required for recycling. If recycling is not available: then dispose of container in a sanitary landfill or, if allowed by State and local authorities, by burning. If burned, stay out of smoke. **If partly filled:** Do not pour or dispose down-the-drain or sewer. Call your local solid waste agency for local disposal options. Unless otherwise instructed, place in trash.

## 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 by mouth to an unconscious person.

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

**IF ON SKIN OR CLOTHING** • Take off contaminated clothing. • Rinse skin immediately with plenty of water for 15-20 minutes. • Call a poison control center or doctor for treatment advice. **IF IN EYES** • Hold eyes 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.

Have the product container or label with you when calling a poison control center or doctor, or going for treatment. You may also contact (877) 229-3763 for emergency medical treatment information.

Note to Physician: Emergency Information call (877) 229-3763

## **PRECAUTIONARY STATEMENTS HAZARDS TO HUMANS & DOMESTIC ANIMALS**

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

### **ENVIRONMENTAL HAZARDS**

• This pesticide is extremely toxic to fish and aquatic invertebrates. • To protect the environment, do not allow pesticide to enter or run off into storm drains, drainage ditches, gutters, and 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 or residues on blooming plants. Do not apply this product or allow it to drift to blooming plants if bees are visiting the treatment areas.

**PHYSICAL OR CHEMICAL HAZARDS** Do not apply this product in or on electrical equipment due to the possibility of shock hazard.

**WARRANTY** Read the entire Directions for Use and Warranty before using this Product. By using this product, user or buyer accepts the following warranty. The directions for use of this product are believed to adequate and must be followed carefully. It is impossible to eliminate all risks associated with the use of this product. Unintended consequences may result because of unknown factors. All such risks shall be assumed by the user or buyer.

**SBM Life Science Corp** is committed to providing high quality products. To the extent consistent with applicable law, **SBM Life Science Corp** makes no warranties, express or implied, of merchantability or of fitness for a particular purpose or otherwise, that extend beyond statements on this label. To the extent consistent with applicable law, **SBM Life Science Corp.**, the manufacturer, or the Seller shall not be liable for indirect, special, incidental or consequential damages. To the extent consistent with applicable law, the exclusive remedy of the user or buyer shall not exceed the purchase price paid.

**NOTICE:** Buyer assumes all risks of use, storage or handling of this product not in accordance with directions.

## PARA USO EN EXTERIORES


**BioAdvanced Science-Based Solutions Tree & Shrub Insect Killer Spray Concentrate I** es un insecticida que mata insectos/plagas que dañan las rosas, flores y arbustos. Este producto mata plagas/insectos: Hormigas (incluyendo hormigas carpinteras, y hormigas argentinas), áfidos, cien pies, mosquitos, mosca linterna, mosquilla blanca y otras plagas/insectos de jardín de la lista.

### PARA USO EN:

- Árboles, rosas, arbustos, flores y otras plantas decorativa

### AGITAR BIEN ANTES DE USAR

**INSTRUCCIONES DE USO** Constituye una violación a la ley federal usar este producto de manera diferente a lo establecido en esta etiqueta.

- 1 cucharada = 3 cucharaditas 1 onza líquida = 2 cucharadas 4 onzas líquidas = 1/2 taza
- No se deben usar utensilios tales como cucharas o tazas medidoras con fines de alimentación luego de usarlos con los pesticidas.
- No realizar aplicaciones si llueve. Evitar hacer aplicaciones cuando se espera lluvia antes de que el producto tenga suficiente tiempo para secarse (mínimo de 4 horas). La lluvia dentro de las 24 horas luego de la aplicación puede hacer que el pesticida corra.
- No rociar el producto en lagunas con peces, pozos, arroyos o lagos. No aplicar directamente en cloacas o drenajes de tormenta, o en un área tal como un canal donde puede drenar el producto a las cloacas, drenajes de boca de tormenta o hábitat acuáticos.
- No permitir que los niños y las mascotas vuelvan a ingresar al área tratada hasta que el rocío se haya secado.
- No permitir que ingresen drenajes interiores o exteriores.  
 *No permita la entrada a desagües internos o externos.*
- No permitir que el producto ingrese en algún drenaje durante o después de la aplicación.
- No aplicar o regar el área tratada hasta el punto que corra el agua. Todas las aplicaciones en rocío en exteriores deben limitarse a una aplicación en un lugar o grieta y en rajaduras solamente, excepto en los siguientes usos permitidos:
  1. Aplicaciones en superficies impermeables tales como suelo, céspedes, hierbas y otra vegetación;
  2. Tratamientos por bandas en perímetros de 7 pies de ancho o menos desde la base de una estructura hecha por el hombre a superficies impermeables (p. ej., suelo, mantillo o césped);
  3. Aplicaciones a superficies verticales (p. ej. el lateral de una estructura creada por el hombre) directamente por encima de superficies impermeables (p. ej., caminos, aceras, etc.) hasta 2 pies por encima del nivel del suelo.
  4. Aplicaciones en superficies verticales directamente por encima de superficies

permeables tales como suelo césped, pasto, hierbas y otra vegetación) solo si la superficie permeable no ingresa por los drenajes de tormenta, drenaje de aguas pluviales, canaletas o aguas superficiales. Los tratamientos localizados no deben ser mayores a dos pies cuadrados de tamaño (por ejemplo 2 pies por 1 pie o 4 pies por 0.5 pies).

- NO aplicar más de 1,150 onzas líqu. (0.23 lbs. a.i.) por acre o 26.4 onzas líqu. (0.0053 lbs. a.i.) por 1,000 pies cuadrados.
- No aplicar directamente a superficies horizontales donde el producto no puede ser absorbido tales como aceras, caminos y patios excepto como tratamiento localizado en grietas.
- Para aplicaciones en el suelo o en hojas, no aplicar en el suelo dentro de 25 pies de lagos, reservas, ríos, arroyos permanentes, pantanos o lagunas naturales, estuarios y lagunas comerciales.
- No aplicar cuando la velocidad del viento sea mayor a 15 mph.

#### **ADMINISTRACIÓN DE LA DERIVA DE PESTICIDAS**

##### **Aplicaciones de tecnología manual:**

- Tomar las precauciones necesarias para minimizar la deriva del producto.

### **ÁRBOLES, ROSAS, ARBUSTOS, FLORES y OTRAS PLANTAS DECORATIVAS.**

**BioAdvanced Science-Based Solutions Concentrado** Rocío exterminador de insectos de árboles y arbustos mata áfidos, gusanos militares, gusano de hoja, picudos negros de la vid, gusanos, cicadas, mosquilla negra del citrus, polilla spanworm del olmo, gusano del olmo, revoltón del otoño, gusano del otoño, escarabajos perforadores de las hojas, larvas de polillas gitanas, abejorros, gusanos comunes, chinches de encaje, chicharrita, mosca minera, enrolladores de hojas, cochinillas de la humedad, ácaros (trébol, abeto, araña), mosquilla de la aguja, anisota, escarabajo del pino, mosquilla del pino, mineras del pino, bichos de las plantas, himenópteros, cigarra espumadora y avispas en ageratum, Astor, ciprés de Arizona, azalea, begonia, abedul, coleus, ninebark común y arbustos caducifolios, coníferas, olmo, hiedra inglesa, euonymus, exacum, laurel benjamín, abeto, gladiolos, narcisos, trébol madre selva, hypoestes, hiedra, Lila, damasquina, copo de nieve, mannyberry, roble, orquídea, palmera, viola, pea shrub, petunia, filodendro, pino, poinsettia, rododendro, rosa, boca de dragó, taxus, árbol de las tulipas y zinnia.

#### **INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN**

Aplicar cuando los insectos aparecen por primera vez. Rociar para cubrir bien las ramas, los tallos y las superficies inferiores y superiores de las hojas. Penetrar bien en el follaje. Cuando aplique el tratamiento a las plantas en macetas, también rocíe levemente la superficie del suelo. Cuando el aire está calmo para evitar que se esparza. La aplicación debe hacerse a temperaturas entre 50°F y 75°F. Rociar temprano por la mañana o tarde por la tardecita cuando está más frío, si las temperaturas excederán los 85°F. Aplicar según sea necesario, espere entre 7 a 14 días entre cada aplicación

##### **Nota:**

- Los insectos/plagas más difíciles de controlar pueden requerir entre 2 a 3 aplicaciones.
- Los mosquitos que vienen a descansar al área tratada se morirán durante periodos diferentes de tiempo después de la aplicación, dependiendo de la exposición de las áreas tratadas a las condiciones climáticas

## **APLICACIÓN POR EXTREMO DE MANGUERA CONTENEDOR LISTO PARA APLICAR (no es para uso en interiores)**

Este método de aplicación es rápido, fácil y conveniente. Aplicar en rosas, flores y arbustos.

### **INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN**

1. Conectar el rociador a una manguera y abrir el agua.
2. Extender la manguera hacia afuera y lejos del grifo de agua para minimizar caminar sobre el área tratada.
3. Apunte el cabezal en la dirección que desea rociar, luego doble una pestaña negra hacia atrás y gire en posición de las agujas del reloj a la posición ON.
4. Siga las **INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN** para cada uno que aparece en esta etiqueta.

### **Después de la aplicación:**

1. Pliegue la pestaña pequeña de plástico hacia atrás y gire la perilla en sentido contrario a las agujas del reloj a la posición OFF.
2. Apague el agua.
3. Para liberar la presión de agua y drenar la manguera, doble la pestaña de plástica hacia atrás y gire la perilla a la posición ON hasta que ya no caigan más gotas de la manguera. Después, gire la perilla nuevamente a la posición OFF.

## **ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN**

Evite el congelamiento. Mantenga el pesticida en el recipiente original. No coloque en recipientes para beber o comer. No contaminar alimentos, agua o alimentaciones por almacenamiento o eliminación.

**Almacenamiento del pesticida:** Almacenar en un lugar seco y fresco lejos del alcance de niños y mascotas.

**Eliminación:** Si está vacío: Contenedor no rellenable. No rellenar o volver a usar este contenedor. Ofrecer para su reciclado, si estuviese disponible. No enjugar a menos que sea necesario para reciclar. Si no se puede reciclar: deseché el contenedor en un relleno sanitario o si lo permiten las autoridades locales y estatales, mediante incineración. Si lo quema, quédese alejado del humo. **Si está parcialmente lleno:** Lamar a la agencia de eliminación de desechos sólidos para conocer las indicaciones de eliminación. A menos que se indique de otra manera, colocar en la basura. Nunca vierta el producto no usado en el drenaje o en la tierra.

## **DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN PELIGROSO PARA SERES HUMANOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS PRECAUCIÓN:**

- Dañino si lo traga, inhala o lo absorbe por la piel. • Evitar contacto con los ojos, piel o ropa.
- Evitar respirar la nube del rocío. • Lavar cuidadosamente con agua y jabón luego de manipularlo y antes de comer, beber, masticar goma de mascar, usar tabaco o ir al baño.
- Quitar y lavar la ropa contaminada antes de volver a usar.

## PRIMEROS AUXILIOS

**SI LO TRAGA** • Llamar al centro de control de envenenamiento o al médico inmediatamente para asesoramiento sobre el tratamiento. • Hacer que la persona sorba un vaso de agua si puede tragar. • No inducir el vómito a menos que se lo indique un médico o el centro de control de envenenamiento. • No dar nada por boca a una persona inconsciente.

**SI LO INHALA** -Llevar a la persona al aire fresco. Si una persona no respira, llamar al 911 o a una ambulancia, luego proveer respiración artificial, preferentemente boca a boca si es posible • Llamar al centro de control de envenenamiento o al médico para asesoramiento sobre el tratamiento **SI ENTRA EN CONTACTO CON PIEL O ROPA** • Quitar la ropa contaminada. • Lavar la piel inmediatamente con mucha agua durante 15-20 minutos.

• Llamar al centro de control de envenenamiento o al médico para asesoramiento sobre el tratamiento. **EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS** • Mantener los ojos abiertos y enjuagar lenta y cuidadosamente con agua durante 15 -20 minutos. • Quitar los lentes de contacto, si los tuviera, luego de los primeros 5 minutos, continuar lavando. • Llamar al centro de control de envenenamiento o al médico para asesoramiento sobre el tratamiento. Tenga el contenedor o etiqueta del producto con usted cuando llame al centro de control de envenenamiento o al médico, o cuando vaya para recibir tratamiento. Puede comunicarse también al (877) 229-3763 si necesita información sobre tratamiento médico de emergencia.

Nota para el médico: Llamada para información de emergencia (877) 229-3763

## PELIGROS AMBIENTALES

Este pesticida es extremadamente tóxico para los peces y los invertebrados acuáticos. Para proteger al medio ambiente, no permita que el pesticida ingrese o corra por los drenajes de tormenta, drenaje de aguas pluviales, canaletas o aguas superficiales. Aplique este producto en clima calmo cuando no haya pronóstico de lluvia en las próximas 24 horas para asegurar que el viento o la lluvia no soplen o laven el pesticida fuera del área de tratamiento. Enjuagar el equipo usado para la aplicación en el área tratada ayudará a evitar que el producto ingrese en cuerpos de agua o sistemas de drenaje. Su dispersión o corriente puede ser peligroso para los organismos acuáticos en agua adyacente. Se debe ser cuidadoso al aplicar este producto en o alrededor de los peces o reptiles en lagunas ornamentales.

**PELIGROS QUÍMICOS O FÍSICOS** No aplicar este producto en o sobre equipo eléctrico debido a la posibilidad de peligro de shock. **AVISO:** El comprador asume todos los riesgos de uso, almacenamiento o manipulación de este producto de acuerdo a las instrucciones.

**GARANTÍA** Lea las Indicaciones de uso, y garantía antes de usar este producto. Al usar este producto, el usuario o el comprador aceptan las siguientes exenciones de garantía. Las instrucciones de uso para este producto se consideran adecuadas y deben cumplirse cuidadosamente. Sin embargo, es imposible eliminar todos los riesgos asociados al uso de este producto. Pueden existir consecuencias no intencionadas por factores desconocidos. Tales riesgos deben ser asumidos por el usuario o comprador.

**SBM Life Science Corp** tiene el compromiso de brindar productos de calidad alta. Hasta donde corresponda según la ley, **SBM Life Science Corp**, no garantiza, de manera expresa o implícita, la mercantilidad o adecuación para un objetivo particular o de alguna otra manera, que se extiende más allá de la declaración en esta etiqueta. Hasta donde lo permita la ley, **SBM Life Science Corp.**, el fabricante o el vendedor serán responsables de daños indirectos, especiales, incidentales o imprevistos. Hasta donde lo permita la ley, la solución exclusiva del usuario o comprador no deberá exceder el precio de compra pagado.