

BIOADVANCED
SCIENCE-BASED SOLUTIONS

3-IN-1
**INSECT, DISEASE &
PLANT MITE CONTROL**
CONCENTRATE II

3 in 1 Formula - Insecticide, Fungicide, Miticide[†]

KILLS & PREVENTS

APHIDS



JAPANESE
BEETLES
(ADULT)



SPIDER
MITES



WHITEFLIES



& OTHER
LISTED PESTS

DISEASES CONTROLLED

BLACK SPOT



POWDERY MILDEW



RUST



SCAB



& OTHER
LISTED DISEASES

WHERE TO USE – OUTDOORS ON



ROSE BUSHES[†],
FLOWER PLANTS[†]

GROUND
COVERS



VINES

ORNAMENTALS



SHRUBS
& TREES



For use on non-edible plants only

[†]Apply when pollinators are not present.

^{*}Against plant mites

READ THE LABEL FIRST

Indicaciones en español después
de las de inglés

QUESTIONS OR COMMENTS?

Text or call toll-free (877) 229-3724
or visit us online at
www.bioadvanced.com



^{††}Or your money back.



ATTENTION: This product can expose you to myclobutanil which is known to the State of California to cause birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.



EPA Reg. No. 92564-83
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.



PEEL
HERE

PRESS TO RESEAL

501444946 230108Y1

501444946 230108Y1

DIRECTIONS FOR USE It is a violation of Federal Law to use this product in a manner inconsistent with its labeling.

Read and follow all label restrictions and directions when using this product.

BEFORE YOU APPLY

To protect pollinators when blooms are present, apply the product during early morning or late evening, when bees are not foraging. If applied prior to bloom, or blooms are removed or petal fall is complete, applications may be made during the day.

RESTRICTIONS:

- 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 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 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.
- Do not apply directly to impervious horizontal surfaces such as sidewalks, driveways, and patios.
- Do not apply or irrigate to the point of runoff.
- Remove animal feeding dishes prior to application.
- Do not use in small, enclosed areas where spray may be inhaled.
- Do not apply to fruits or vegetables used for food.
- Do not use indoors - for houseplants, move them outside, treat, let dry and bring back indoors.
- For outdoor residential use only.
- Do not apply to areas which are waterlogged or saturated, which will not allow penetration into the root zone of the plant.
- Do not apply this product while bees are foraging.
- Do not treat or apply to lawns or turf.
- Do not apply more than 13 treatments per year. In Nassau and Suffolk Counties in New York State, do not apply more than 3 times per given area per year.
- Do not treat plants during periods of stress, i.e. heat, drought, flooding, insects, excessive fertilizer, herbicides or pesticide use, etc.
- Do not apply when temperatures are above 85°F.
- For application to individual plants only use conventional pump up sprayers at labeled rates.
- If disease is already present, this product will not eliminate it.
- Not for use on plants being grown for sale or other commercial use, or for commercial seed production, or for research purposes. For use on plants intended only for aesthetic purposes or climatic modifications and being grown in interior plantscapes, ornamental gardens or parks, or lawn and grounds. Only use this product on plants being grown for aesthetic or climatic purposes and in interior and exterior sites, such as, gardens, parks, lawns, and grounds, and other ornamental sites. Do not use on vegetation intended for sale or other commercial uses. Do not use on plants grown for seed production or research purposes.
- Spot treatments must not exceed two square feet in size (for example, 2 ft. by 1 ft. or 4 ft. by 0.5 ft.).
- For 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.

WHERE TO USE

Outdoors on rose bushes¹, flower plants¹, ground covers, vines, ornamentals, shrubs, and trees * Azaleas, Camellias, Rhododendrons and other shrubs¹ Houseplants/container plants (treated outside)
For use on non-edible plants only.

¹Apply when pollinators are not present

WHEN TO USE

When insects^{*}, plant mites, or disease^{*} first appear.

- To avoid serious damage, treat pests and diseases early in the season before they multiply.

HOW OFTEN

Kills insects* on contact and keeps on killing for up to 14 days.

For control of Japanese beetles, plant mites, severe infestations of other pests* and diseases*. Repeat every 14 days as necessary.

HOW IT WORKS

This product provides 3-way action: kills existing pests, forms protective barrier on outside of plant and is absorbed into the plant regardless of weather conditions. This product provides 3-way action: kills insects* on contact, controls plant mites, and controls diseases*, and keeps on protecting for up to 2 weeks.

The maximum application rate for Bifenthrin is 0.114 lbs ai/A.

The maximum application rate for Myclobutanil is 0.106 lbs ai/A.

MIXING & MEASURING

Shake well before using. Use 3 fl oz (6 tablespoons) of concentrate per 1 gallon of water to spray. SEE SPRAYER TYPES

COVERAGE

Makes up to 10.7 gallons of spray

Apply at a rate of 2.3 gal of spray per 1,000 sq. ft

HOW TO SPRAY

Adjust nozzle on your sprayer to desired spray pattern.

- Hold sprayer about 12 inches from foliage.
- Spray leaves, stems and tender new shoots.
- Apply until both sides of the leaves are evenly coated with spray, but not dripping.

SPRAYER TYPES

FOR PUMP STYLE TANK SPRAYERS

To make one gallon of spray:

1. Pour 3 fl. oz. (6 Tablespoons) of the liquid concentrate.
2. Dilute in 1 gallon of water.
3. Close sprayer and shake well before applying.

FOR DIAL-STYLE HOSE-END SPRAYERS

Dilution rate: 3 fl. oz. (6 tablespoons) per gallon

1. Fill sprayer jar with enough concentrate to treat the desired plants.
2. Close sprayer and set dial.
3. Attach sprayer to hose and apply.

FOR CONCENTRATE PLUS WATER HOSE-END SPRAYERS

Dilution rate: 3 fl. oz. (6 tablespoons) per gallon

1. 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 before applying.

*listed

INSECTS AND MITES CONTROLLED

Adelgids+
Ants~ including pavement ants, acrobat ant, big headed ant, crazy ant, corn field ant, odorless house ant, little black ant, leaf cutter ants
~(excluding fire, harvester, pharaoh, and carpenter ants)
Aphids
Armyworms
Bagworms
Beetles+
Boxelder bugs
Budworms
Brown soft scales
Cankerworms
Caterpillars
Chinch bugs
Crickets
Cucumber beetles
Cutworms
Diaprepes (adult)
Earwigs
Elm leaf beetles
Fall webworms
Firebrats
Flea beetles
Fungus gnats (adult)
Grasshoppers
Gypsy (spongy) moth larvae
Japanese beetles (adult)+
Lace bugs
Leaf-feeding beetles
Leaf-feeding caterpillars
Leafhoppers
Leafminers (including Birch Leafminers and Holly Leafminers)

Leafrollers
Loopers
Mealybugs
Millipedes
Pillbugs
Pine shoot beetle (adult)
Plant bugs
Plant Mites (including broad mites, clover mites, European red mites, pecan leaf scorch mite)
Psyllids+
Rose Midges
Rose Slugs
Sawflies
Scale insects (crawler stages including California red scale, pine needle scale, San Jose scale)
Silverfish
Sowbugs
Spiders (excluding black widow, hobo and brown recluse)
Spider mites
Spittlebugs+
Stink bugs
Tarnished plant bugs
Tent caterpillars
Thrips (including citrus thrips)
Tip moths
Treehoppers+
Twig borers
Viburnum leaf beetle
Webworms
Weevils including adult root weevils, black vine weevil, orchard weevil
Whiteflies

CONTROLS LISTED DISEASES

Black Spot	Scab	Anthraxnose
Powdery Mildew	Leaf Spot	Petal Blight
Rust		

RESTRICTIONS

Do not apply this product while bees are foraging.
Do not wet the foliage within four hours after applying.

+ Not for use in California

APPLICATION INSTRUCTIONS

Apply until both sides of the leaves are evenly coated with spray, but not dripping, at a rate of 2.3 gallons of diluted spray per 1,000 sq. ft. One gallon of diluted spray (3 fl oz concentrate) should cover 433 sq. ft. or approximately 16 rose bushes¹ (each 5 ft by 5 ft).

To treat existing disease: apply at least 3 times, every 14 days apart beginning at the first sign of disease.

To prevent diseases: apply at least 3 times, every 14 days apart during the growing season, starting when new leaves first appear.

FOR BEST RESULTS

To avoid serious damage to plants, treat pests early in the season before they multiply.

For optimum bagworm control, treat when larvae have started to hatch, directing spray to contact as many larvae as possible.



People & pets may enter the area after the spray has dried.

STORAGE AND DISPOSAL

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

PESTICIDE STORAGE

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

PESTICIDE DISPOSAL AND CONTAINER HANDLING

If Empty:

Non-refillable container. Do not refill or reuse container. Place empty container 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.

NOTICE: Research and testing have determined that the "Directions for Use" are appropriate for the proper use of this product under expected conditions. To the extent consistent with applicable law, 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.

† Apply when pollinators are not present

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 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 15-20 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.

NOTE: Have the product container or label with you when calling a poison control center or doctor or going for treatment. **For medical emergency information, you may call toll-free 1-877-229-3763.**



ATTENTION: This product can expose you to myclobutanil which is known to the State of California to cause birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

Hazards to Humans and Domestic Animals

CAUTION

- Harmful if swallowed.
- Causes moderate eye irritation.
- Avoid contact with eyes or clothing.
- Wear protective eyewear
- Wear long-sleeved shirt and long pants, socks and shoes
- Wash hands thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, using tobacco, or using the toilet.
- Remove and wash contaminated clothing before reuse

ENVIRONMENTAL HAZARDS

- This product is toxic to fish and aquatic organisms.
- Do not apply directly to water or to areas where surface water is present or to intertidal areas below the mean high-water mark.
- 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.
- Apply this product only as specified on this label.
- 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 crops or weeds. Do not apply this product or allow to drift to blooming plants if bees are foraging in the treatment area.

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

Lea y siga las instrucciones y restricciones en la etiqueta cuando use este producto.

ANTES DE APLICARLO

Para proteger a los polinizadores cuando las floraciones están presentes, aplicar el producto a la mañana temprano o la tardecita, cuando las abejas están buscando alimento. Si se aplica cuando se produce la floración, o se quita la floración o se caen todos los pétalos, las aplicaciones pueden hacerse durante el día.

RESTRICCIONES:

- No realizar aplicaciones si llueve.
- Evitar hacer aplicaciones cuando se esperan lluvias antes de que el producto haya tenido el tiempo suficiente para secarse (mínimo 4 horas).
- La lluvia dentro de las 24 horas luego de la aplicación puede hacer que el pesticida corra.
- No aplicar cuando la velocidad del viento sea mayor a 15 mph.
- No rociar el producto en lagunas con peces, pozos, arroyos o lagos.
- No aplicar directamente sobre drenajes o alcantarillas, o cualquier área como una cuneta donde puede drenar el producto a las cloacas, drenajes de boca de tormenta o hábitat acuáticos.
- No permitir que el producto ingrese en algún drenaje durante o después de la aplicación.
- No aplicar directamente a superficies horizontales impenetrables tales como aceras, caminos y patios.
- No aplicar o regar el área tratada hasta el punto que corra el agua.
- Quitar los recipientes para alimentación de animales antes de su aplicación.
- No aplicar en frutas o vegetales que se usan como alimento.
- No usar en áreas pequeñas, cerradas donde se puede inhalar el rocío.
- No usar en interiores, en caso de plantas de interiores sacarlas al exterior para tratarlas, dejarlas secar y llevarlas nuevamente dentro de la casa.
- Para uso residencial en exteriores solamente.
- No aplicar en suelos que estén inundados o saturados con agua, que no permitirán la penetración en la zona de las raíces de la planta.
- No aplicar o tratar el césped o pasto.
- No aplicar este producto mientras las abejas están buscando alimento.
- No aplicar más de 13 veces al año. En los condados de Nassau y Suffolk en el estado de New York, no aplicar más de 3 veces por área tratada por año.
- No tratar a las plantas durante periodos de estrés, es decir, calor, sequía o inundación, insectos, fertilizador en exceso, uso de herbicidas o pesticidas, etc.
- No aplicar cuando las temperaturas estén por encima de los 85°F.
- Para aplicación en plantas individuales solo use rociadores convencionales de bomba según la tasa que aparece en la etiqueta.
- Si la enfermedad está presente, este producto la eliminará.
- No se debe usar en plantas que se cultivan para la venta o para otro uso comercial. Para uso en plantas con fines estéticos solamente o modificaciones climáticas y que crecen en espacios interiores, jardines ornamentales o parques, suelos y céspedes. Solo use este producto en plantas que se cultivan con fines estéticos o con fines climáticos, y en espacios interiores y exteriores tales como jardines, patios, y suelos, y en otros lugares decorativos. No usar en plantas que se cultivan para la venta o para otro uso comercial. No aplicar a plantas que producen alimentos o con fines de investigación o producción.
- 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.)
- Para aplicaciones 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.

DÓNDE USAR

En espacios exteriores en rosas¹, plantas con flores¹, plantas rastreras, vides, ornamentales, arbustos y árboles • Azaleas, camelias, rododendros y otros arbustos¹ Plantas de hogar/contenedores (hacer el tratamiento afuera)
Para uso en plantas no comestibles solamente.

¹Aplicar cuando los polinizadores no están presentes

CUÁNDO USAR

Cuando los insectos^{*}, hongos o enfermedades^{*} aparecen por primera vez.

• Para evitar daño grave, tratar plagas y enfermedades a comienzos de la temporada antes de que se multipliquen.

FRECUENCIA

Mata los insectos^{*} de la lista por contacto y sigue matando durante hasta 14 días. Controla el escarabajo japonés, los hongos en las plantas, infestaciones graves^{*} de otras plantas y enfermedades^{*}.

Repetir cada 14 días según sea necesario.

CÓMO FUNCIONA

Este producto brinda acción en 3 modos: mata las pestes actuales, forma una barrera de protección en la parte externa de la planta y se absorbe en la planta independientemente de las condiciones climáticas.

Este producto brinda acción en 3 modos: mata insectos^{*} por contacto, controla los hongos de las plantas y controla enfermedades^{*}, y sigue protegiendo durante hasta 2 semanas

La tasa de aplicación máxima de Bifenthrin es 0.114 libras ai/A.

La tasa de aplicación máxima de Myclobutanil es 0.106 libras ai/A.

MEZCLA Y MEDIDA

Agitar bien antes de usar. Usar 3 onzas líquidas (6 cucharadas) de concentrado por 1 galón de agua para rociar. **CONSULTAR TIPOS DE ROCIADORES**

COBERTURA

Rinde hasta 10.7 galones de rocío

Aplicar en una proporción de 2.3 galones de rocío por cada 1,000 pies cuadrados

CÓMO ROCIAR

Sostener el rociador alrededor de 12 pulgadas del follaje.

- Ajustar la boquilla en su rociador al patrón de rocío deseado.
- Rociar las hojas, tallos y brotes nuevos.
- Aplicar en ambos lados de las hojas de manera pareja y cubrir con rocío, pero que no gotee.

TIPOS DE ROCIADOR

PARA ROCIADOR TANQUE ESTILO BOMBA

Para hacer un galón de rocío:

1. Verter 3 onzas líquidas (6 cucharadas) del concentrado líquido.
2. Diluir en 1 galón de agua.
3. Cerrar el rociador y agitar bien antes de aplicar.

^{*}de la lista

PARA ROCIADORES DE EXTREMO DE LA MANGUERA ESTILO MARCADOR

Índice de dilución: 3 onzas líquidas por galón (6 cucharadas)

1. Llenar el recipiente rociador con suficiente concentrado para tratar las plantas deseadas.
2. Cerrar el rociador y colocar el dial
3. Colocar el rociador en la manguera y aplicar.

PARA ROCIADORES DE EXTREMO DE LA MANGUERA DE CONCENTRADO MÁS AGUA

Índice de dilución: 3 onzas líquidas por galón (6 cucharadas)

1. Verter el concentrado en el rociador hasta el nivel de onzas de líquido requerido.
2. Agregar la cantidad correcta de agua hasta el nivel de galones.
3. Reemplazar la parte de arriba del rociador y agitar bien antes de aplicar.

INSECTOS y HONGOS CONTROLADOS

Adélgidos+	Enrolladores de hojas
Hormigas ~ ,	Orugas
incluye hormiga del pavimento,	Cochinillas
hormiga acróbata, hormiga de	Diplopoda
cabeza grande, hormiga loca,	Chinches
hormiga del maizal, hormiga	Escarabajo del brote del pino (adulto)
doméstica olorosa, hormiga negra	Insectos de plantas
chiquita, hormiga cortadora de hojas	Hongos de las plantas (incluye la araña
~(No incluye, las hormigas de	blanca, ácaros del trébol, ácaros rojos
fuego, faraonas, carpinteras, y	europeos, ácaro de la hoja negra)
cosechadoras)	Psilidos+
Pulgones	Mosquillas de la rosa
Gusanos militares	Larvas de las rosas
Gusanos del saco	Moscas de sierra
Escarabajos+	Insectos escama (en estado de larva,
Insecto del árbol Boxelder	incluye la mosquilla roja de California,
Gusanos	la mosquilla de la aguja del pino y las
Cascarilla marrón	escamas de San José)
Gusanos pulgadas	Lepismas
Orugas	Cochinillas de la humedad
Chinches	Arañas (excepto la viuda negra hobo y l
Grillos	a reclusa negra)
Escarabajos verdes	Ácaro de las piceas
Gusanos cortadores	Cigarras espumadoras+
Diaprepes (adulto)	Chinches
Tijerilla	Chinche opaca de las plantas
Escarabajos de la hoja del olmo	Orugas de la carpa
Escarabajos de eucalypto	Trips (incluye trips de los cítricos)
Insectos de fuego	Barrenador de los brotes
Escarabajos perforadores de las hojas	Saltamontes+
Mosquitas de los hongos (adultas)	Barrenador tijerilla
Saltamontes	Escarabajos del Viburnum
Larvas de polillas gitanas (esponjosas)	Gusanos telarañeros
Escarabajos japoneses (adulto)	Gorgojos incluyendo gorgojo adulto de
Escarabajos de encaje	la raíz, picudos negros de la vid,
Escarabajos come hojas	gorgojo de la huerta
Orugas come hojas	Mosquitas blancas
Chicharritas	
Moscas minadores (incluyendo las	
moscas minadoras del abedul y	
del acebo)	

+ No puede usarse en California

CONTROLA LAS ENFERMEDADES DE LA LISTA

Mancha negra	Roña	Antracnosis	Roya
Tizón polvoriento	Mancha foliar	Tizón foliar	

RESTRICCIONES

No aplicar este producto mientras las abejas están buscando alimento.
No humedecer las hojas dentro de una hora luego de la aplicación.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Aplicar en ambos lados de las hojas de manera pareja y cubrir con rocío, pero que no gotee, en una proporción de 2.3 galones de rocío diluido por cada 1,000 pies cuadrados. Un galón de rocío diluido (3 onzas líquidas de concentrado) debería cubrir 433 pies cuadrados o aproximadamente 16 arbustos de rosas¹ (cada 5 pies por 5 pies).

Para tratar una enfermedad existente: aplicar como mínimo 3 veces, cada 14 días comenzando desde el primer signo de enfermedad.

Para prevenir enfermedades: aplicar como mínimo 3 veces, cada 14 días durante la temporada de crecimiento, comenzando cuando aparecen las hojas nuevas.

PARA MEJORES RESULTADOS

Para evitar daño grave, tratar las plagas a comienzos de la temporada antes de que se multipliquen. Para un óptimo control de las orugas, aplicar el tratamiento cuando la larva ha comenzado a nacer, dirija el rocío para que entre en contacto con tantas larvas como sea posible.



Las personas y las mascotas pueden ingresar al área luego de que el rocío se haya secado.

¹Aplicar cuando los polinizadores no están presentes.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

No contaminar alimentos, agua o alimentaciones por almacenamiento o eliminación.

ALMACENAMIENTO DEL PESTICIDA

Almacenar en el contenedor original en un lugar seco y fresco, fuera del alcance de los niños, preferentemente en un gabinete de almacenamiento cerrado.

ELIMINACIÓN DEL PESTICIDA Y MANIPULACIÓN DEL CONTENEDOR

Si está vacío:

Contenedor no rellenable. No rellenar o volver a usar el contenedor. Colocar el contenedor vacío en la basura para su reciclado si fuese posible.

Si está parcialmente lleno:

Llamar a la agencia de eliminación de desechos sólidos para conocer las indicaciones de eliminación. Nunca colocar el producto sin usar en un drenaje de salida o de entrada.

AVISO: Las investigaciones y pruebas han determinado que las "Indicaciones de uso" corresponden al uso adecuado de este producto en condiciones esperadas. Hasta el punto en que aplica la ley, el comprador asume la responsabilidad de falta de rendimiento o seguridad si no se usa de acuerdo a las instrucciones. Garantizamos la devolución del dinero: Si no está satisfecho con este producto, le devolveremos el dinero de la compra original.

Garantizamos la devolución del dinero: Si no está satisfecho con este producto, le devolveremos el dinero de la compra original.

PRIMEROS AUXILIOS SI LO TRAGA

- Hacer que la persona sorba un vaso de agua si puede tragar.
- Llamar al centro de control de envenenamiento o al médico inmediatamente para asesoramiento sobre el tratamiento.
- No inducir el vómito a menos que lo indique un médico o el centro de control de envenenamiento.
- No dé nada a una persona inconsciente.

SI ENTRA EN CONTACTO CON LOS OJOS

- Mantener los ojos abiertos y enjuagar lentamente y cuidadosamente con agua durante 15 o 20 minutos.
- Quitar los lentes de contacto, si los tuviera, luego de los primeros 5 minutos, continuar lavando los ojos.
- Llamar al centro de control de envenenamiento o al médico para asesoramiento sobre el tratamiento.

NOTA: Tenga el contenedor o la etiqueta del producto con usted cuando llame al centro de control de envenenamiento o al médico, o cuando vaya para recibir tratamiento. **En caso de información de emergencia, puede llamar al 1-877-229-3763.**



Atención: Este producto puede exponerlo al miclobutanil un químico conocido en el estado de California porque causa cáncer, defectos de nacimiento u otro daño reproductivo. Para más información, ingrese en www.P65Warnings.ca.gov

DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN

Peligroso para animales domésticos y humanos

PRECAUCIÓN

- Peligroso si lo traga.
- Causa irritación moderada en los ojos.
- Usar anteojos de protección.
- Evitar contacto con los ojos o ropa.
- Usar camisa mangas largas, pantalones largos, zapatos y calcetines.
- Lavar las manos cuidadosamente con agua y jabón luego de manipularlo, 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.

PELIGROS AMBIENTALES

- Este producto es tóxico para los organismos acuáticos y peces.
- No aplicar directamente en el agua o en áreas donde hay agua superficial presente o en áreas cercanas por debajo de la marca de agua media.
- Para proteger el medio ambiente, no permita que el pesticida ingrese o se escurra por 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 siguientes 24 horas ayudará a garantizar que el viento o la lluvia no dispersen o escurran 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.
- Aplicar este producto solamente tal como se especifica en esta etiqueta.
- Se debe ser cuidadoso al aplicar este producto en o alrededor de los peces o reptiles en lagunas decorativas.
- Este producto es altamente tóxico para las abejas expuestas al tratamiento directo o residuos en plantas con flores o malezas. No aplicar este producto o permitir que se escurra/entre en contacto con plantas con flores si las abejas buscan alimento en el área de tratamiento.

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 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 15-20 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.

NOTE: Have the product container or label with you when calling a poison control center or doctor or going for treatment. **For medical emergency information, you may call toll-free 1-877-229-3763.**



ATTENTION: This product can expose you to myclobutanil which is known to the State of California to cause birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

Hazards to Humans and Domestic Animals

CAUTION

- Harmful if swallowed.
- Causes moderate eye irritation.
- Avoid contact with eyes or clothing.
- Wear protective eyewear
- Wear long-sleeved shirt and long pants, socks and shoes
- Wash hands thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, using tobacco, or using the toilet.
- Remove and wash contaminated clothing before reuse

ENVIRONMENTAL HAZARDS

- This product is toxic to fish and aquatic organisms.
- Do not apply directly to water or to areas where surface water is present or to intertidal areas below the mean high-water mark.
- 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.
- Apply this product only as specified on this label.
- 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 crops or weeds. Do not apply this product or allow to drift to blooming plants if bees are foraging in the treatment area.

EPA Reg. No. 92564-83
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.