

1801440224 27000101 Distributed by: SBM Life Science Corp., 400 West 835, Marquette, WI 54750
EPA Reg. No. 29564-04 EPA Est. No. 29564-04-001 and 29564-04-002 (01) 29564-04-003 (02) 29564-04-004

BIOADVANCED® SCIENCE-BASED SOLUTIONS ALL IN ONE ROSE & FLOWER PLANT CARE
READY-TO-USE

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.**

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.

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

¹Apply when pollinators are not present.

PRESS TO RESEAL



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 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.

BIOADVANCED.
SCIENCE-BASED SOLUTIONS

ALL IN ONE
**ROSE & FLOWER
PLANT CARE**
READY-TO-USE

3 in 1 insect, disease, plant mite control

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



ROSE BUSHES†,
FLOWER PLANTS†

GROUND
COVERS



VINES

ORNAMENTALS



SHRUBS,
TREES



†Apply when pollinators are not present.

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



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.

#Or your money back.

EPA Reg. No. 92564-84 EPA Est. No indicated by
3rd and 4th digits of the batch number on this package.
(65) = 92564-TX-1 (57) = 071106-GA-003
(46) = 88746-MO-1

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



8 40216 20156 9



501440324 230901M

PEEL HERE

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 or 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.

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 0.105 lbs ai/A.

COVERAGE

[†]Treats up to 3 rose bushes¹ (81 sq. ft, each bush 5 ft by 5 ft)
[‡]Apply at a rate of 3 fl oz per 10 sq. ft

HOW TO USE

- Shake well before using
- Adjust nozzle to desired spray pattern.
- Hold sprayer about 12 inches from foliage.
- Spray leaves, stems, and tender new shoots.
- To kill insects that may hide, spray the underside of the leaves. Apply until leaves are evenly coated with spray, but not dripping (3 fl oz per 10 sq. ft).

¹Apply when pollinators are not present *listed

INSECTS AND MITES KILLED

Adelgids+
 Ants~ including pavement ants, acrobat ant, big headed ant, crazy ant, corn field ant, odorous house ant, little black ant, leaf cutter ants
 ~-(excluding fire, harvester, pharaoh, and carpenter ants)
 Aphids (including crape myrtle aphid, green peach aphid, rose aphid)
 Armyworms
 Bagworms
 Beetles+
 Boxelder bugs
 Budworms
 Brown soft scales
 Cankerworms
 Caterpillars
 Chinch bugs
 Crickets (including field crickets, house crickets)
 Cucumber beetles (including striped cucumber beetle, spotted cucumber beetle)
 Cutworms
 Diaprepes (adult)
 Earwigs
 Elm leaf beetles
 Fall webworms
 Firebrats
 Flea beetles
 Fungus gnats (adult)
 Grasshoppers
 Gypsy (spongy) moth larvae
 Japanese beetles (adult)+
 Kudzu bug
 Lace bugs
 Leaf-feeding beetles
 Leaf-feeding caterpillars
 Leafhoppers
 Leafminers (including Birch Leafminers and Holly Leafminers)
 Leafrollers
 Loopers
 Mealybugs (including citrus mealybug, striped mealybug)
 Millipedes
 Pillbugs
 Pine shoot beetle (adult)
 Plant bugs
 Plant hoppers
 Plant Mites (including broad mites, clover mites, European red mites, pecan leaf scorch mite)
 Psyllids+ (including boxwood psyllid, Ficus leaf psyllid, fig psyllid, hackberry psyllid, sumac psyllid, willow psyllid)
 Rose Midges
 Rose Slugs
 Sawflies
 Scale insects (crawler stages including California red scale, pine needle scale, San Jose scale, tea scale)
 Silverfish
 Sowbugs
 Spiders (excluding black widow, hobo and brown recluse)
 Spider mites
 Spittlebugs+
 Stink bugs (including brown marmorated stink bug, southern green stink bug)
 Tarnished plant bugs
 Tent caterpillars
 Thrips (including citrus thrips, onion thrips, Western flower thrips)
 Tip moths
 Treehoppers+
 Twig borers
 Viburnum leaf beetle
 Webworms
 Weevils including adult root weevils, black vine weevil, orchard weevil, Pecan weevil
 Whiteflies (including crown whiteflies, silverleaf whiteflies, sweet potato whiteflies, tobacco whiteflies)

+ Not for use in California

CONTROLS LISTED DISEASES

Black Spot	Rust	Leaf Spot	Petal Blight
Powdery Mildew	Scab	Anthraco nose	

RESTRICTIONS

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

APPLICATION INSTRUCTIONS

Apply until both sides of the leaves are evenly coated with spray, but not dripping, at a rate of 3 fl oz per 10 sq. ft. One 24 fl. oz bottle should cover 81 sq. ft. or approximately 3 rose bushes* (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.

† Apply when pollinators are not present

FOR BEST RESULTS

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



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.

BOOKLET INSIDE

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.

INDICACIONES 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 no están buscando alimento. Si se aplica antes de la floración, o cuando ya no hay floración o se han caído 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 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 hábitats 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 que el producto ingrese a la raíz de la planta.
- No aplicar este producto mientras las abejas están buscando alimento.
- No aplicar o tratar el césped
- 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 proporción que aparece en la etiqueta.
- Si la enfermedad está presente, este producto no la eliminará.

- No usar en plantas que se usa para la venta u otro uso comercial como producción comercial de semillas o con fines de investigación. 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
- 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. •Azaleas, Camelias, Rododendros y otros arbustos¹ • Plantas de hogar/contenedores (hacer el tratamiento afuera) • Para uso en plantas no comestibles solamente

CUÁNDO USAR

- Cuando los insectos², hongos o enfermedades³ 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 lista⁴ por contacto y sigue matando durante hasta 14 días.
- Controla el escarabajo japonés, los hongos en las plantas, infestaciones graves⁵ de otras plantas y enfermedades⁶. 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 insectos⁷ por contacto, controla los hongos de las plantas y controla enfermedades⁸, 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 0.105 libras ai/A.

COBERTURA

Rinde para hasta 3 arbustos de rosas¹ (81 pies cuadrados, cada arbusto 5 pies por 5 pies) Aplicar 3 onzas liq. por cada 10 pies cuadrados

¹Aplicar cuando los polinizadores no están presentes enumerados

CÓMO USAR

- Agitar bien antes de usar
- Ajustar la boquilla al patrón de rocío deseado.
- Sostener el rociador alrededor de 12 pulgadas del follaje.
- Rociar las hojas, tallos y brotes nuevos.
- Para matar los insectos que pueden esconderse, rociar debajo de las hojas.
- Aplicar hasta que las hojas queden cubiertas de manera pareja, pero no goteen. (3 onzas liq. por cada 10 pies cuadrados).

INSECTOS y HONGOS QUE MATA

Adélgidos+
 Hormigas ~, incluye hormiga del pavimento, hormiga acróbata, hormiga de cabeza grande, hormiga loca u hormiga zancona, hormiga del maíz, hormiga doméstica olorosa, hormiga negra chiquita, hormiga cortadora de hojas
 ~ (No incluye, las hormigas de fuego, faraonas, carpinteras, y cosechadoras)
 Áfidos (incluye pulgón del durazno verde, pulgón de la rosa, áfidos mirtos crepé)
 Gusanos militares
 Gusanos del saco
 Escarabajos+
 Insecto del árbol Boxelder
 Gusanos
 Cascarilla marrón
 Gusanos pulgadas
 Orugas
 Chinchas
 Grillos (incluye grillos de la casa y grillos del campo)
 Escarabajos verdes (incluye escarabajo manchado del pepino, y escarabajo a rayas del pepino)
 Gusanos cortadores
 Diaprepes (adulto)
 Tijerilla
 Escarabajos de la hoja del olmo
 Hyphantria cunea
 Insectos de fuego
 Escarabajos perforadores de las hojas

Mosquitas de los hongos (adultas)
 Saltamontes
 Larvas de polillas gitanas (esponjosas)
 Escarabajos japoneses (adulto)
 Insecto kudzu
 Escarabajos de encaje
 Escarabajos come hojas
 Orugas come hojas
 Chicharritas
 Moscas minadoras (incluyendo las moscas minadoras del abedul y del acebo)
 Enrolladores de hojas
 Orugas
 Cochinillas de la humedad (incluye de los cítricos, y a rayas)
 Diplopoda
 Chinchas
 Escarabajo del brote del pino (adulto)
 Insectos de plantas
 Salta montes
 Hongos de las plantas (incluye la araña blanca, ácaros del trébol, ácaros rojos europeos, ácaro de la hoja negra)
 Psilidos + (incluye psilido boxwood, psilido de la hoja del Ficus, fig psylli fig, psilido de la hoja Gal, psilido del sauce, psilido del sumac)
 Mosquillas de la rosa
 Larvas de las rosas
 Moscas de sierra
 Insectos escama (en estado de larva, incluye la mosquilla roja de California, la mosquilla de la aguja del pino y las escamas de San José)

⁺ No puede usarse en California.

Lepismas	Barrenador de los brotes
Cochinillas de la humedad	Saltamontes+
Arañas (excepto la viuda negra)	Barrenador tijerilla
hobo y la reclusa negra)	Escarabajos del Viburnum
Acaro de las píceas	Gusanos telerañeros
Cigarras espumadoras+	Gorgojos incluyendo gorgojo adulto
Chinchas (incluyendo las chinchas	de la raíz, picudos negros de la vid,
marmoladas marrones y chinches	gorgojo de la huerta, mosquita
del kudzu)	blanca (incluye mosquita blanca
Chinche opaca de las plantas	del maíz, moscas blancas de hoja
Orugas de la carpa	plateada, mosquita blanca de la
Trips (incluye trips de los cítricos,	patata, mosquita
trips de la cebolla, y trips de flores	
occidentales)	

CONTROLA LAS ENFERMEDADES DE LA LISTA

Trips (trips de flores	Óxido	Tizón foliar	Antracnosis
occidentales)	Mancha de	Tizón polvoriento	
Mancha negra	la hoja	Roña	

RESTRICCIONES

No aplicar este producto mientras las abejas están buscando alimento.
No humedecer las hojas dentro de cuatro horas 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 3 onzas líquidas por cada 10 pies cuadrados. Una botella de 24 onzas líquidas debería cubrir 81 pies cuadrados o aproximadamente 3 arbustos de rosas[†] (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.

† Aplicar cuando los polinizadores no están presentes.

PARA MEJORES RESULTADOS

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



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

† No puede usarse en California

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

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

ALMACENAMIENTO DEL PESTICIDA

Almacene 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.

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.**