

BIOADVANCED
SCIENCE-BASED SOLUTIONS

ALL IN ONE

Rose & Flower Spray Concentrate

**3 IN 1
FORMULA**

3 productos sistémicos en uno



- **Disease Control**
Black Spot, Powdery Mildew & Rust
- **Insect Control**
Japanese Beetles (adult), Aphids & other listed pests
- **Mite Control**
Rainproof



Active Ingredients:
Tau-fluvalinate 0.61%
Tebuconazole 0.65%
Other Ingredients 98.74%
Total 100.00%

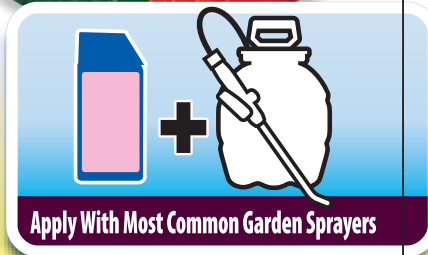
STOP - Read This Entire Label Before Use

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

CAUTION See back panel booklet for additional precautionary statements

FOR OUTDOOR RESIDENTIAL USE ONLY

Not for sale, sale into, distribution and or use in New York State



Apply With Most Common Garden Sprayers

NET CONTENTS 32 FL OZ (946ML)

501439114 220106V1

BIOADVANCED
SCIENCE-BASED SOLUTIONS

ALL IN ONE

Rose & Flower Spray Concentrate

This product's exclusive formula protects against listed insects, mites and diseases in one easy step. It provides up to 2 weeks protection against the major insect and disease problems of roses, hibiscus, iris, and other flowers and shrubs. Growing beautiful roses, flowers, and shrubs has never been easier!

PRECAUTIONARY STATEMENTS

CAUTION Hazards to Humans and Domestic Animals

- Harmful if swallowed.
- Harmful if absorbed through skin.
- Avoid contact with skin, eyes, or clothing.
- Wash hands before eating, drinking, chewing gum, using tobacco, or using the toilet.
- Remove and wash contaminated 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 by a poison control center or doctor.
- Do not give anything by mouth to an unconscious person.

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.

NOTE: Have the product container or label with you when calling a poison control center or doctor, or going for treatment.

You may contact 877-229-3763 for emergency medical treatment information.

Active Ingredient: Tau-fluvalinate [CAS #102851-06-9], Tebuconazole [CAS #107534-96-3]

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

EPA Reg. No. 92564-63

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 registered trademark of
SBM Life Science Corp.

PRESS TO RESEAL

501443769 220106V1


READ THE LABEL FIRST!

QUICK FACTS

Indicaciones en español después de las de inglés



- **Protects Against Listed Insects, Mites and Diseases on Roses, Flowers, Houseplants (treated outside), Ground Covers, Vines, Ornamentals, Shrubs, and Trees**
- **Controls & Prevents Black Spot, Powdery Mildew & Rust Diseases**
- **Fast, easy and efficient**
- **Apply With Most Common Garden Sprayers**

INSECTS and MITES CONTROLLED	Adelgids, Aphids, Caterpillars, Japanese Beetles (adult), Leaf-feeding beetles, Leafhoppers, Mealybugs, Psyllids, Spider mites, Thrips, Whiteflies, and other listed pests.
DISEASES CONTROLLED	Anthracnose, Black Spot, Leaf Spot, Petal Blight, Powdery Mildew, Rust, and Scab.
COVERAGE	Makes up to 12 gallons of spray
WHERE TO USE	For outdoor residential use only. Outdoors on roses, flowers, houseplants, ground covers, vines, ornamentals, shrubs, and trees. For use on houseplants treated outside. For use on non-edible plants only
WHEN TO USE	To prevent listed insect, mite, or disease infestations. Control listed insect, mite when they first appear.
HOW MUCH TO USE	Dilute 2.67 fl. oz. (5 ¹ / ₄ Tablespoons) concentrate in 1 gallon of water
	QUESTIONS OR COMMENTS? Text or call toll-free 877-229- 3724 or visit us online at www.bioadvanced.com .

ACTIVE INGREDIENTS:	
Tau-fluvalinate	0.61%
Tebuconazole	0.65%
OTHER INGREDIENTS	98.74%
TOTAL	100.00%



EPA Reg. No. 92564-63
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

501443769 220106V1



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 USE	<p>Apply the product to flowering plants during early morning or late evening, when bees are not present.</p> <p>RESTRICTIONS:</p> <ul style="list-style-type: none">• Do not apply or irrigate the treated area to the point of run-off.• 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.• 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.• Do not spray the product into fish pools, ponds, streams, or lakes.• 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. For use on non-edible plants only.• 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 water logged or saturated, which will not allow penetration into the root zone of the plant.• Do not apply this product while bees are foraging.• 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.• 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 use on non-edible plants only• Apply this product only as specified on this label.
WHEN TO USE	<ul style="list-style-type: none">• When listed insects, mites, or disease first appear.• To avoid serious damage, kill pests and diseases early in the season before they multiply.• Apply prior to plants blooming or after petal fall is complete.
MIXING AND MEASURING	Shake Well Before Using. SEE SPRAYER TYPES
HOW TO SPRAY	<ul style="list-style-type: none">• 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.
HOW OFTEN	Kills listed insects on contact and keeps on killing for up to 14 days. For control of Japanese beetles, mites, severe infestations of other listed pests and diseases, repeat every 7 to 14 days as necessary.

(cont'd)

DIRECTIONS FOR USE (cont'd)

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.

INSECTS AND MITES CONTROLLED

Adelgids	Earwigs	Psyllids
Aphids	Elm leaf beetles	Silverfish
Armyworms	Firebrats	Sowbugs
Bagworms	Flea beetles	Spider Mites
Beetles	Gypsy moth larvae	Thrips
Boxelder bugs	Japanese beetles (adult)	Two-Spotted Spider Mites
Cankerworms	Leaf-feeding beetles	Viburnum leaf beetle
Caterpillars	Leaf-feeding caterpillars	Webworms
Chinch bugs	Leafhoppers	Weevils (including adult root weevils)
Clover mites	Loopers	Whiteflies
Crickets	Mealybugs	
Cucumber beetles	Mites	
Cutworms	Plant bugs	

DISEASES CONTROLLED

CONTROLS	PLANTS
Black Spot Powdery Mildew Rust	Roses
Leaf Spot Powdery Mildew Rust	Flowers
Anthracnose Leaf Spot Powdery Mildew Rust Scab	Crabapples (Ornamental), Dogwoods and Other Small Landscape (Ornamental) Trees
Anthracnose Black Spot Leaf Spot Petal Blight Powdery Mildew Rust	Azaleas, Camellias, Rhododendrons, and Other Landscape (Ornamental) Shrubs, Ground Covers, and Vines
Leaf Spot Powdery Mildew	Houseplants (treated outdoors)




Restrictions: Do not apply this product while bees are foraging. For use on non-edible plants only

Application Instructions:

To treat existing disease: apply at least 3 times, every 7-14 days apart beginning at the first sign of disease.


To prevent diseases: apply at least 3 times, every 7-14 days apart during the growing season, starting when new leaves first appear. (cont'd)

SPRAYER TYPES

<p>FOR PUMP STYLE TANK SPRAYERS</p>	<p>To make one gallon of spray:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pour 2.67 fl. oz. (5¹/₄ tablespoons) of the liquid concentrate. 2. Dilute in 1 gallon of water. 3. Close sprayer and shake well before applying. 
<p>FOR DIAL-STYLE HOSE-END SPRAYERS</p>	<p>Dilution rate: 2.67 fl. oz. (5¹/₄ tablespoons) per gallon</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. <p>OR</p> <p>Fill sprayer jar with enough concentrate to cover plants to be treated and follow sprayer label directions for applying.</p> 
<p>FOR CONCENTRATE PLUS WATER HOSE-END SPRAYERS</p>	<p>Dilution rate: 2.67 fl. oz. (5¹/₄ tablespoons) per gallon</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. <p>OR</p> <p>Pour concentrate into sprayer jar to the required fluid ounce level and follow sprayer label directions for applying.</p> 

FOR BEST RESULTS

Do not wet the foliage within one hour after applying. To avoid serious damage to plants, kill pests early in the season before they multiply.


 Children and pets may re-enter after 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.

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.

PRECAUTIONARY STATEMENTS


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.
- Do not allow the product to enter any drain during or after application.
- Do not apply or irrigate to the point of runoff.
- 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.
- 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.
- This product is toxic to honey bees if bees are exposed to direct application. However, dried residues of this product are non-toxic to honey bees. Treat during non-foraging periods to minimize adverse effects.

¡LEER LA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO!

DATOS RÁPIDOS

- Cura y protege de los insectos ácaros y enfermedades de la lista en rosas, flores, plantas de interior (tratarlas afuera), plantas rastreras, vides, ornamentales, arbustos y árboles
- Cura y previene la mancha negra, el tizón polvoriento y la roya
- Rápido, fácil y eficaz
- Aplicar con la mayoría de los rociadores comunes de jardín

INSECTOS Y ÁCAROS CONTROLADOS	Adélgidos, pulgones, orugas, escarabajos japoneses, escarabajos de la hoja, chicharritas, cochinillas, psílicos, ácaros de las píceas, trips de las flores, moscas blancas y otras plagas de la lista.
ENFERMEDADES CONTROLADAS	Antracnosis, moteado negro, manchas foliares, tizón de los pétalos, mildiú polvoroso, roya y roña.
COBERTURA	Rinde hasta 12 galones de rociado.
DÓNDE USAR	Para uso residencial en exteriores solamente. En el exterior en rosas, flores, plantas de interior, setos, plantas trepadoras, plantas ornamentales, arbustos y árboles. Si se usa en plantas de interior, el tratamiento debe realizarse al aire libre. Usar exclusivamente en plantas no comestibles.
CUÁNDO USAR	Para evitar infestaciones de insectos, ácaros, o enfermedades de la lista o controlarlas en el momento que aparecen.
CUÁNTO USAR	Diluir 2.67 onzas líquidas (5 ¹ / ₄ cucharadas) de concentrado en 1 galón de agua.
	Para hacer preguntas o comentarios, llamar al número gratuito 1-877-229-3724 o visitenos en línea en www.BioAdvanced.com

INGREDIENTES ACTIVOS

Taufluvinalato	0.61%
Tebuconazol	0.65%
OTROS INGREDIENTES	<u>98.74%</u>
TOTAL	100.00%

DESTINADO SOLAMENTE PARA USO RESIDENCIAL EN EXTERIORES.

INDICACIONES DE USO

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

Lea y siga todas las restricciones e instrucciones de la etiqueta cuando use este producto.

ANTES DE USAR	<p>Aplicar el producto a las plantas con flores por la mañana temprano o tarde por la noche, cuando las abejas no están presentes.</p> <p>Restricciones:</p> <ul style="list-style-type: none">• No regar el área tratada hasta el punto que corra el agua.• 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.• Se prohíbe realizar aplicaciones directas en cloacas o drenajes, o en un área tal como una canal 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 rociar el producto en lagunas con peces, pozos, arroyos o lagos.• Quitar los recipientes para alimentación de animales antes de su aplicación.• No usar en áreas pequeñas, cerradas donde se puede inhalar el rocío.• No aplicar en frutas o vegetales que se usan como alimento. Para uso en plantas no comestibles solamente.• 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 áreas donde el agua esté saturada o bloqueada, que no permitirá la penetración a la zona de la raíz de la planta.• No aplicar este producto mientras las abejas están buscando alimento.• 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.• 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 uso en plantas no comestibles solamente.• Aplicar este producto solamente tal como se especifica en esta etiqueta.
CUÁNDO USAR	<ul style="list-style-type: none">• Cuando aparezcan los insectos, ácaros o enfermedades de la lista por primera vez.• Para evitar daño grave, eliminar plagas y enfermedades al comienzo de la temporada antes que se multipliquen.• Aplicar antes de que las plantas florezcan o después de la caída de todos los pétalos.
MEZCLA Y MEDIDAS	<p>Mezclar bien antes de usar. VER TIPOS DE ROCIADORES</p>
CÓMO ROCIAR	<ul style="list-style-type: none">• Ajustar la boquilla en su rociador a la forma de rociado deseado.• Ubicar el rociador alrededor de 12 pulgadas del follaje.• Rocíar hojas, tallos y brotes tiernos.• Aplicar hasta que ambos lados de la hoja estén totalmente húmedos con el rociado, pero que no haya goteo.

(continuación)

INDICACIONES DE USO (continuación)

CON QUÉ FRECUENCIA Mata los insectos de la lista por contacto y sigue matando durante hasta 14 días. Para el control de escarabajos japoneses, ácaros, infestaciones severas de otras plagas y enfermedades enumeradas, repita cada 7 a 14 días según sea necesario.

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

INSECTOS Y ÁCAROS QUE CONTROLA

Adélgidos	Insectos de fuego	Ácaro de las píceas
Pulgones	Escarabajos perforadores de las hojas	Trips de las flores
Gusanos militares	Larvas de polillas gitanas	Ácaros de las píceas de dos manchas
Gusanos del saco	Escarabajos japoneses (adulto)	Escarabajos del Viburnum
Escarabajos	Escarabajos come hojas	Gusanos telerañeros
Insecto del árbol	Orugas come hojas	Gorgojos (incluyendo gorgojos adultos de la raíz)
Boxelder	Saltamontes	Mosquitas blancas
Gusanos pulgadas	Orugas	
Orugas	Cochinillas	
Chinches	Ácaros	
Ácaros del trébol	Insectos de plantas	
Grillos	Psíidos	
Escarabajos verdes	Lepismas	
Gusanos cortadores	Cochinillas de humedad	
Tijerilla		
Escarabajos de la hoja del olmo		

ENFERMEDADES QUE CONTROLA

CONTROLA	PLANTAS
Mancha negra Mildiu polvoriento Roya	Rosas
Mancha foliar Mildiu Roya	Flores
Antracnosis Mancha foliar Mildiu polvoriento Roya Sarna	Manzanos silvestres (ornamentales), cornejo y otros árboles pequeños de jardín (ornamentales)
Antracnosis Mancha negra Mancha foliar Peste de los pétalos de azalea Mildiu polvoriento Roya	Azaleas, camelias, rododendro, y otros setos de jardín (ornamentales), cubresuelos y vides.

(continuación)

INDICACIONES DE USO (continuación)

ENFERMEDADES QUE CONTROLA (continuación)

CONTROLA	PLANTAS
Mancha foliar Mildiu polvoriento	Plantas de interior (tratadas en el exterior)

Restricciones: No aplique este producto cuando las abejas están en busca de alimento. Para uso en plantas no comestibles solamente

Instrucciones para la aplicación:

Para tratar una enfermedad existente: aplicar como mínimos 3 veces, cada 7-14 días comenzando desde el primer signo de enfermedad.

Para prevenir enfermedades: aplicar como mínimo 3 veces, cada 7-14 días durante la temporada de crecimiento, comenzando cuando aparecen las hojas nuevas.

PARA OBTENER MEJORES RESULTADOS

No riegue el follaje dentro de una hora después de la aplicación. Para evitar daño grave a las plantas, elimine las plagas al comienzo de la temporada antes de que se multipliquen.



Los niños y las mascotas pueden volver a entrar después de que el rociado se haya secado.

TIPO DE ROCIADORES

PARA ROCIADORES DE TANQUE ESTILO BOMBA

Para preparar un galón de rocío:

1. Mezclar 2.67 onzas líquidas (5¹/₄ cucharadas) de concentrado líquido.
2. Diluir en 1 galón de agua.
3. Cerrar el rociador y mezclar bien antes de la aplicación.



PARA ROCIADORES CON APLICADOR TIPO MANGUERA CON SELECTOR

Proporción de dilución: 2.67 onzas líquidas (5¹/₄ cucharadas) por galón

1. Llenar el recipiente del rociador con suficiente concentrado para tratar las plantas deseadas.
2. Cerrar el rociador y ajustar el selector.
3. Ajustar el rociador a la manguera y aplicar.

O

Llenar el recipiente del rociador con suficiente concentrado para cubrir las plantas a tratar y seguir las instrucciones de la etiqueta del rociador para la aplicación.



PARA ROCIADORES CON APLICADOR TIPO MANGUERA PARA CONCENTRADO Y AGUA

Proporción de dilución: 2.67 onzas líquidas (5¹/₄ cucharadas) por galón

1. Verter el concentrado en el recipiente del rociador hasta el nivel deseado de onzas líquidas.
2. Agregar la cantidad de agua apropiada según el nivel de galones.
3. Reemplazar la parte superior del rociador y mezclar bien antes de la aplicación.



(continuación)

BOOKLET PAGES

Even Pages (Left)

TIPO DE ROCIADORES *(continuación)*

**PARA
ROCIADORES
CON APLICADOR
TIPO MANGUERA
PARA
CONCENTRADO
Y AGUA**

O
Verter el concentrado en el recipiente del rociador al nivel deseado de onzas líquidas y seguir las instrucciones de la etiqueta del rociador para la aplicación.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

No contamine alimentos, agua, o forraje por almacenamiento o eliminación.

**ALMACENAMIENTO
DEL PESTICIDA**

Almacene en el contenedor original en un lugar fresco y seco, fuera del alcance de los niños, preferentemente en un gabinete bajo llave.

**MANIPULACIÓN
DEL ENVASE**



Si está vacío:

- Envase no reusable. No llene ni vuelva a utilizar el envase.
- Coloque el envase vacío en la basura o entréguelo para reciclar de ser posible.

Si está parcialmente lleno:

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

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN

RIESGOS 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 promedio.
- 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.
- 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.
- Para proteger al medio ambiente, no permitir que el pesticida ingrese o corra por los drenajes de tormenta, drenaje de aguas pluviales, canaletas o aguas superficiales. Aplicar 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.
- Este producto es tóxico para abejas si las abejas quedan expuestas a la aplicación directa. Los residuos secos de este producto no son tóxicos para las abejas. No tratar durante períodos de forrajeo para minimizar los efectos adversos.

(continuación)

DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN

- 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.
- 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.
- Para proteger al medio ambiente, no permitir que el pesticida ingrese o corra por los drenajes de tormenta, drenaje de aguas pluviales, canaletas o aguas superficiales. Aplicar 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.
- Este producto es tóxico para abejas si las abejas quedan expuestas a la aplicación directa. Los residuos secos de este producto no son tóxicos para las abejas. No tratar durante períodos de forrajeo para minimizar los efectos adversos.

PRECAUCIÓN Riesgos para seres humanos y animales domésticos

- Perjudicial si se ingiere.
- Perjudicial si se absorbe a través de la piel.
- Evitar contacto con la piel, los ojos o la ropa.
- Lavar bien las manos antes de comer, beber, mascar goma de mascar, consumir tabaco o ir al baño.
- Sacar y lavar la ropa contaminada antes de volverla a usar.

PRIMEROS AUXILIOS +

EN CASO DE INGESTIÓN

- Llame a un médico o al centro de control de envenenamiento para consultas sobre el tratamiento.
- Haga que la persona beba un vaso de agua si puede tragar.
- No provoque el vómito a menos que se lo pida el médico o el centro de control de envenenamiento.
- No le ofrezca nada a una persona inconciente.

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL O ROPA

- Saque la ropa contaminada.
- Enjuague la piel inmediatamente con abundante agua durante 15-20 minutos.
- Llame a un médico o a un centro de control de envenenamiento para consultas sobre el tratamiento.

NOTA: Cuando llame a un médico, al centro de control de envenenamiento o a una emergencia, tenga con usted la etiqueta o el envase del producto. **Para solicitar información médica de emergencia, llamar al número gratuito 1-877-229-3763.**

Ingredientes activos: tauflualinato [CAS N° 102851-06-9], tebuconazol [CAS N° 107534-96-3]

NOTA: Investigaciones y las pruebas han determinado que las "Indicaciones de uso" son las adecuadas para el uso apropiado de este producto bajo las condiciones previstas. De acuerdo con lo permitido por la ley vigente, el Comprador asume la responsabilidad por la falta de rendimiento o seguridad del producto si no se utiliza según las indicaciones de uso.

Garantía de devolución de dinero: si usted no se está satisfecho con este producto, gustosamente le devolveremos el valor original de su compra.

BIOADVANCED
SCIENCE-BASED SOLUTIONS

ALL IN ONE

Rose & Flower Spray

Concentrate

3 IN 1 FORMULA

3 productos sistémicos en uno



- 1 Disease Control**
Black Spot, Powdery Mildew & Rust
- 2 Insect Control**
Japanese Beetles (adult), Aphids
& other listed pests
- 3 Mite Control**
Rainproof

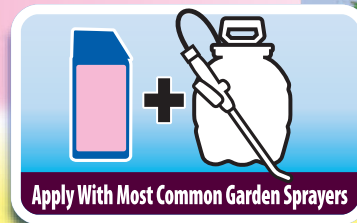
Active Ingredients:
Tau-fluvalinate 0.61%
Tebuconazole 0.65%
Other Ingredients ... 98.74%
Total 100.00%

STOP - Read This Entire Label Before Use

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

CAUTION See back panel booklet for additional precautionary statements

FOR OUTDOOR RESIDENTIAL USE ONLY



Not for sale, sale into, distribution and or use in New York State
NET CONTENTS 64 FL OZ (1.89L)

501432253 220106/1





ALL IN ONE

Rose & Flower Spray Concentrate

This product's exclusive formula protects against listed insects, mites and diseases in one easy step. It provides up to 2 weeks protection against the major insect and disease problems of roses, hibiscus, iris, and other flowers and shrubs. Growing beautiful roses, flowers, and shrubs has never been easier!

PRECAUTIONARY STATEMENTS

CAUTION Hazards to Humans and Domestic Animals

- Harmful if swallowed.
- Harmful if absorbed through skin.
- Avoid contact with skin, eyes, or clothing.
- Wash hands before eating, drinking, chewing gum, using tobacco, or using the toilet.
- Remove and wash contaminated 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 by a poison control center or doctor.
- Do not give anything by mouth to an unconscious person.

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.

NOTE: Have the product container or label with you when calling a poison control center or doctor, or going for treatment.

You may contact 877-229-3763 for emergency medical treatment information.

Active Ingredient: Tau-fluvalinate [CAS #102851-06-9], Tebuconazole [CAS #107534-96-3]

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.

EPA Reg. No. 92564-63

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 registered trademark of SBM Life Science Corp.

PRESS TO RESEAL

501443738 220106V1

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN

RIESGOS 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 promedio. • 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. • 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. • Para proteger al medio ambiente, no permitir que el pesticida ingrese o corra por los drenajes de tormenta, drenaje de aguas pluviales, canaletas o aguas superficiales. Aplicar 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. • Este producto es tóxico para abejas si las abejas quedan expuestas a la aplicación directa. Los residuos secos de este producto no son tóxicos para las abejas. No tratar durante periodos de forrajeo para minimizar los efectos adversos.

DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN

PRECAUCIÓN Riesgos para seres humanos y animales domésticos

• Perjudicial si se ingiere. • Perjudicial si se absorbe a través de la piel. • Evitar contacto con la piel, los ojos o la ropa. • Lavar bien las manos antes de comer, beber, mascar goma de mascar, consumir tabaco o ir al baño. • Sacar y lavar la ropa contaminada antes de volverla a usar.

PRIMEROS AUXILIOS +

EN CASO DE INGESTIÓN • Llame a un médico o al centro de control de envenenamiento para consultas sobre el tratamiento. • Haga que la persona beba un vaso de agua si puede tragar. • No provoque el vómito a menos que se lo pida el médico o el centro de control de envenenamiento. • No le ofrezca nada a una persona inconciente.

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL O ROPA • Saque la ropa contaminada. • Enjuague la piel inmediatamente con abundante agua durante 15-20 minutos. • Llame a un médico o a un centro de control de envenenamiento para consultas sobre el tratamiento.

NOTA: Cuando llame a un médico, al centro de control de envenenamiento o a una emergencia, tenga con usted la etiqueta o el envase del producto. **Para solicitar información médica de emergencia, llamar al número gratuito 1-877-229-3763.** Ingredientes activos: taufluvinalato [CAS N° 102851-06-9], tebuconazol [CAS N° 107534-96-3]

NOTA: Investigaciones y las pruebas han determinado que las "Indicaciones de uso" son las adecuadas para el uso apropiado de este producto bajo las condiciones previstas. De acuerdo con lo permitido por la ley vigente, el Comprador asume la responsabilidad por la falta de rendimiento o seguridad del producto si no se utiliza según las indicaciones de uso. **Garantía de devolución de dinero:** si usted no se está satisfecho con este producto, gustosamente le devolveremos el valor original de su compra.

QUICK FACTS

- Protects Against Listed Insects, Mites and Diseases on Roses, Flowers, Houseplants (treated outside), Ground Covers, Vines, Ornamentals, Shrubs, and Trees
- Controls and Prevents Black Spot, Powdery Mildew & Rust Diseases • Fast, easy and efficient
- Apply With Most Common Garden Sprayers



OPEN
Resealable Label
for Directions &
Precautions

Indicaciones
en español
después de las
de inglés

INSECTS and MITES CONTROLLED	Adelgids, Aphids, Caterpillars, Japanese Beetles (adult), Leaf-feeding beetles, Leafhoppers, Mealybugs, Psyllids, Spider mites, Thrips, Whiteflies, and other listed pests.
DISEASES CONTROLLED	Anthrachnose, Black Spot, Leaf Spot, Petal Blight, Powdery Mildew, Rust, and Scab.
COVERAGE	Makes up to 24 gallons of spray
WHERE TO USE	For outdoor residential use only. Outdoors on roses, flowers, houseplants, ground covers, vines, ornamentals, shrubs, and trees. For use on houseplants treated outside. For use on non-edible plants only
WHEN TO USE	To prevent listed insect, mite, or disease infestations. Control listed insect, mite when they first appear.
HOW MUCH TO USE	Dilute 2.67 fl. oz. (5 ¹ / ₄ Tablespoons) concentrate in 1 gallon of water

QUESTIONS OR COMMENTS? Text or call toll-free 877-229- 3724 or visit us online at www.bioadvanced.com.

ACTIVE INGREDIENTS:	
Tau-fluvalinate	0.61%
Tebuconazole	0.65%
OTHER INGREDIENTS	98.74%
TOTAL	100.00%

EPA Reg. No. 92564-63
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



501443738 220106V1

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 USE	Apply the product to flowering plants during early morning or late evening, when bees are not present.
	<p>RESTRICTIONS:</p> <ul style="list-style-type: none"> Do not apply or irrigate the treated area to the point of run-off. 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. 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. Do not spray the product into fish pools, ponds, streams, or lakes. 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. For use on non-edible plants only. 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 water logged or saturated, which will not allow penetration into the root zone of the plant. Do not apply this product while bees are foraging. 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. 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 use on non-edible plants only • Apply this product only as specified on this label.
WHEN TO USE	<ul style="list-style-type: none"> When listed insects, mites, or disease first appear. To avoid serious damage, kill pests and diseases early in the season before they multiply. Apply prior to plants blooming or after petal fall is complete.
MIXING AND MEASURING	Shake Well Before Using. SEE SPRAYER TYPES

(cont'd)

DIRECTIONS FOR USE (cont'd)

HOW TO SPRAY	<ul style="list-style-type: none"> 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.
HOW OFTEN	Kills listed insects on contact and keeps on killing for up to 14 days. For control of Japanese beetles, mites, severe infestations of other listed pests and diseases, repeat every 7 to 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.
INSECTS AND MITES CONTROLLED	
<ul style="list-style-type: none"> Adelgids Aphids Armyworms Bagworms Beetles Boxelder bugs Cankerworms 	<ul style="list-style-type: none"> Caterpillars Chinch bugs Clover mites Crickets Cucumber beetles Cutworms Earwigs
<ul style="list-style-type: none"> Elm leaf beetles Firebrats Flea beetles Gypsy moth larvae Japanese beetles (adult) Leaf-feeding beetles Leaf-feeding caterpillars 	<ul style="list-style-type: none"> Leafhoppers Loopers Mealybugs Mites Plant bugs Psyllids Silverfish
<ul style="list-style-type: none"> Sowbugs Spider Mites Thrips Two-Spotted Spider Mites Viburnum leaf beetle Webworms 	<ul style="list-style-type: none"> Weevils (including adult root weevils) Whiteflies
DISEASES CONTROLLED	
CONTROLS	PLANTS
Black Spot Powdery Mildew Rust	Roses
Leaf Spot Powdery Mildew Rust	Flowers
Anthracnose Leaf Spot Powdery Mildew Rust Scab	Crabapples (Ornamental), Dogwoods and Other Small Landscape (Ornamental) Trees
Anthracnose Black Spot Leaf Spot Petal Blight Powdery Mildew Rust	Azaleas, Camellias, Rhododendrons, and Other Landscape (Ornamental) Shrubs, Ground Covers, and Vines

DIRECTIONS FOR USE (cont'd)

DISEASES CONTROLLED (cont'd)

CONTROLS	PLANTS
Leaf Spot Powdery Mildew	Houseplants (treated outdoors)

Restrictions: Do not apply this product while bees are foraging. For use on non-edible plants only

Application Instructions:
To treat existing disease: apply at least 3 times, every 7-14 days apart beginning at the first sign of disease.
To prevent diseases: apply at least 3 times, every 7-14 days apart during the growing season, starting when new leaves first appear.

SPRAYER TYPES

FOR PUMP STYLE TANK SPRAYERS To make one gallon of spray:
1. Pour 2.67 fl. oz. (5¹/₄ 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: 2.67 fl. oz. (5¹/₄ 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.
OR
Fill sprayer jar with enough concentrate to cover plants to be treated and follow sprayer label directions for applying.



(cont'd)

SPRAYER TYPES (cont'd)

FOR CONCENTRATE PLUS WATER HOSE-END SPRAYERS Dilution rate: 2.67 fl. oz. (5¹/₄ 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.
OR
Pour concentrate into sprayer jar to the required fluid ounce level and follow sprayer label directions for applying.



FOR BEST RESULTS

Do not wet the foliage within one hour after applying. To avoid serious damage to plants, kill pests early in the season before they multiply.



Children and pets may re-enter after 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.

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.



PRECAUTIONARY STATEMENTS

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.
- Do not allow the product to enter any drain during or after application.
- Do not apply or irrigate to the point of runoff.
- 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.
- 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.
- This product is toxic to honey bees if bees are exposed to direct application. However, dried residues of this product are non-toxic to honey bees. Treat during non-foraging periods to minimize adverse effects.

¡LEER LA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO!

DATOS RÁPIDOS

- Cura y protege de los insectos ácaros y enfermedades de la lista en rosas, flores, plantas de interior (tratarlas afuera), plantas rastreras, vides, ornamentales, arbustos y árboles
- Cura y previene la mancha negra, el tizón polvoriento y la roya • Rápido, fácil y eficaz • Aplicar con la mayoría de los rociadores comunes de jardín

INSECTOS Y ÁCAROS CONTROLADOS	Adélgidos, pulgones, orugas, escarabajos japoneses, escarabajos de la hoja, chicharritas, cochinillas, psílidos, ácaros de las píceas, trips de las flores, moscas blancas y otras plagas de la lista.
ENFERMEDADES CONTROLADAS	Antracnosis, moteado negro, manchas foliares, tizón de los pétalos, mildiú polvoroso, roya y roña.
COBERTURA	Rinde hasta 24 galones de rociado.
DÓNDE USAR	Para uso residencial en exteriores solamente. En el exterior en rosas, flores, plantas de interior, setos, plantas trepadoras, plantas ornamentales, arbustos y árboles. Si se usa en plantas de interior, el tratamiento debe realizarse al aire libre. Usar exclusivamente en plantas no comestibles.
CUÁNDO USAR	Para evitar infestaciones de insectos, ácaros, o enfermedades de la lista o controlarlas en el momento que aparecen.
CUÁNTO USAR	Diluir 2.67 onzas líquidas (5 ¹ / ₄ cucharadas) de concentrado en 1 galón de agua.
	Para hacer preguntas o comentarios, llamar al número gratuito 1-877-229-3724 o visítenos en línea en www.BioAdvanced.com

INGREDIENTES ACTIVOS

Taufluvainato	0.61%
Tebuconazol	0.65%
OTROS INGREDIENTES	98.74%
TOTAL	100.00%

**DESTINADO SOLAMENTE
PARA USO RESIDENCIAL
EN EXTERIORES.**

INDICACIONES DE USO

Es una violación de la Ley Federal utilizar este producto de manera contraria a la indicada en la etiqueta. Lea y siga todas las restricciones e instrucciones de la etiqueta cuando use este producto.

ANTES DE USAR	<p>Aplicar el producto a las plantas con flores por la mañana temprano o tarde por la noche, cuando las abejas no están presentes.</p> <p>Restricciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> • No regar el área tratada hasta el punto que corra el agua. • 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. • Se prohíbe realizar aplicaciones directas en cloacas o drenajes, o en un área tal como una canal 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 rociar el producto en lagunas con peces, pozos, arroyos o lagos. • Quitar los recipientes para alimentación de animales antes de su aplicación. • No usar en áreas pequeñas, cerradas donde se puede inhalar el rocío. • No aplicar en frutas o vegetales que se usan como alimento. Para uso en plantas no comestibles solamente. • 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 áreas donde el agua esté saturada o bloqueada, que no permitirá la penetración a la zona de la raíz de la planta. • No aplicar este producto mientras las abejas están buscando alimento. • 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. • 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 uso en plantas no comestibles solamente. • Aplicar este producto solamente tal como se especifica en esta etiqueta.
CUÁNDO USAR	<ul style="list-style-type: none"> • Cuando aparezcan los insectos, ácaros o enfermedades de la lista por primera vez. • Para evitar daño grave, eliminar las plagas y las enfermedades comienzo de la temporada antes que se multipliquen. • Aplicar antes de que las plantas florezcan o después de la caída de todos los pétalos.
MEZCLA Y MEDIDAS	<p>Mezclar bien antes de usar. VER TIPOS DE ROCIADORES</p>
CÓMO ROCIAR	<ul style="list-style-type: none"> • Ajustar la boquilla en su rociador a la forma de rociado deseado. • Ubicar el rociador alrededor de 12 pulgadas del follaje. • Rocíar hojas, tallos y brotes tiernos. húmedos con el rociado, pero que no haya goteo.

(continuación)

INDICACIONES DE USO (continuación)

CON QUÉ FRECUENCIA	Mata los insectos de la lista por contacto y sigue matando durante hasta 14 días. Para el control de escarabajos japoneses, ácaros, infestaciones severas de otros plagas y enfermedades enumeradas, repita cada 7 a 14 días según sea necesario.
CÓMO FUNCIONA	Este producto brinda acción en 3 modos: mata las plagas actuales, forma una barrera de protección en la parte externa de la planta y se absorbe en la planta independientemente de las condiciones climáticas.

INSECTOS Y ÁCAROS QUE CONTROLA

Adélgidos	Orugas	Insectos de fuego	Saltamontes	Ácaro de las píceas	Gorgojos (incluyendo
Pulgones	Chinches	Escarabajos perforadores de las hojas	Orugas	Trips de las flores	gorgojos adultos de la raíz)
Gusanos militares	Ácaros del trébol	Larvas de polillas gitanas	Cochinillas	Ácaros de las píceas de dos manchas	Mosquitas blancas
Gusanos del saco	Grillos	Escarabajos japoneses (adulto)	Ácaros	Escarabajos del Viburnum	
Escarabajos	Escarabajos verdes	Escarabajos come hojas	Insectos de plantas	Gusanos telerañeros	
Insecto del árbol	Gusanos cortadores	Orugas come hojas	Psílidos		
Boxelder	Tijerilla		Lepismas		
Gusanos pulgadas	Escarabajos de la hoja del olmo		Cochinillas de humedad		

ENFERMEDADES QUE CONTROLA

CONTROLA	PLANTAS
Mancha negra Mildiu polvoriento Roya	Rosas
Mancha foliar Mildiu Roya	Flores
Antracnosis Mancha foliar Mildiu polvoriento Roya Sarna	Manzanos silvestres (ornamentales), cornejo y otro árboles pequeños de jardín (ornamentales)

(continuación)

INDICACIONES DE USO (continuación)

ENFERMEDADES QUE CONTROLA (continuación)

CONTROLA	PLANTAS
Antracnosis Mancha negra Mancha foliar Peste de los pétalos de azalea Mildiu polvoriento Roya	Azaleas, camelias, rododendro, y otros setos de jardín (ornamentales), cubresuelos y vides.
Mancha foliar Mildiu polvoriento	Plantas de interior (tratadas en el exterior)

Restricciones: No aplique este producto cuando las abejas están en busca de alimento. Para uso en plantas no comestibles solamente

Instrucciones para la aplicación:

Para tratar una enfermedad existente: aplicar como mínimos 3 veces, cada 7-14 días comenzando desde el primer signo de enfermedad.

Para prevenir enfermedades: aplicar como mínimo 3 veces, cada 7-14 días durante la temporada de crecimiento, comenzando cuando aparecen las hojas nuevas.

PARA OBTENER MEJORES RESULTADOS

No riegue el follaje dentro de una hora después de la aplicación. Para evitar daño grave a las plantas, elimine las plagas al comienzo de la temporada antes de que se multipliquen.



Los niños y las mascotas pueden volver a entrar después de que el rociado se haya secado.

TIPO DE ROCIADORES

PARA ROCIADORES DE TANQUE ESTILO BOMBA

Para preparar un galón de rocío:

1. Mezclar 2.67 onzas líquidas (5¹/₄ cucharadas) de concentrado líquido.
2. Diluir en 1 galón de agua.
3. Cerrar el rociador y mezclar bien antes de la aplicación.



(continuación)

TIPO DE ROCIADORES (continuación)

PARA ROCIADORES CON APLICADOR TIPO MANGUERA CON SELECTOR

Proporción de dilución: 2.67 onzas líquidas (5¹/₄ cucharadas) por galón

1. Llenar el recipiente del rociador con suficiente concentrado para tratar las plantas deseadas.
2. Cerrar el rociador y ajustar el selector.
3. Ajustar el rociador a la manguera y aplicar.



O

Llenar el recipiente del rociador con suficiente concentrado para cubrir las plantas a tratar y seguir las instrucciones de la etiqueta del rociador para la aplicación.

PARA ROCIADORES CON APLICADOR TIPO MANGUERA PARA CONCENTRADO Y AGUA

Proporción de dilución: 2.67 onzas líquidas (5¹/₄ cucharadas) por galón

1. Verter el concentrado en el recipiente del rociador hasta el nivel deseado de onzas líquidas.
2. Agregar la cantidad de agua apropiada según el nivel de galones.
3. Reemplazar la parte superior del rociador y mezclar bien antes de la aplicación.



O

Verter el concentrado en el recipiente del rociador al nivel deseado de onzas líquidas y seguir las instrucciones de la etiqueta del rociador para la aplicación.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

No contamine alimentos, agua, o forraje por almacenamiento o eliminación.

ALMACENAMIENTO DEL PESTICIDA

Almacene en el contenedor original en un lugar fresco y seco, fuera del alcance de los niños, preferentemente en un gabinete bajo llave.

MANIPULACIÓN DEL ENVASE

Si está vacío: • Envase no reusable. No llene ni vuelva a utilizar el envase. • Coloque el envase vacío en la basura o entréguelo para reciclar de ser posible.

Si está parcialmente lleno: • Llame a la agencia local de residuos sólidos o al número gratuito 1-877-229-3724 para obtener indicaciones sobre la eliminación. • Nunca coloque el producto sin utilizar debajo de algún desagüe interno o externo.