



**DUAL ACTION**

# Rose & Flower Insect Killer

READY-TO-USE

**KILLS INSECTS\* through CONTACT & PROTECTS up to 30 Days**

**Also Kills Pests\* on Houseplants**

Extermina insectos\* por contacto y brinda protección durante 30 días



**Rainproof within 1 Hour of Application**

Active Ingredients:  
β-cyfluthrin ..... 0.0015%  
Imidacloprid ..... 0.0120%  
Other Ingredients . . . 99.9865%  
Total 100.0000%

79287716 17050801

**STOP- READ THIS ENTIRE LABEL BEFORE USE  
KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN**

**CAUTION** See back panel booklet for additional precautionary statements  
Not for sale, sale into, distribution and or use in Nassau, Suffolk, Kings, and Queens counties of New York.

\*Listed  
**FOR RESIDENTIAL USE ONLY**

**NET CONTENTS 24 FL OZ (709ml)**





**DUAL ACTION**

# Rose & Flower Insect Killer

READY-TO-USE





*This product provides up to 30 days protection with a single application. Now keeping your roses and flowers free of listed pests has never been easier.*

**READ THE LABEL FIRST!**

## QUICK FACTS



- **Kills Listed Insects through Contact**
- **Keeps on Killing for Up to 30 Days**
- **Ready-to-Use...No Mixing, No Measuring**
- **Kills Stink Bugs (including Brown Marmorated Stink Bugs and Kudzu Bugs)**

<b>KILLS</b>	Aphids, Japanese Beetles (adult), Leafminers, Whiteflies, Stink Bugs (including Brown Marmorated Stink Bugs and Kudzu Bugs) and other listed pests
<b>COVERAGE</b>	Treats up to 34 medium-sized plants
<b>WHERE TO USE</b>	Flowers, Roses, and Shrubs
<b>WHEN TO USE</b>	When insects or damage first appear
 	For questions or comments, call toll-free 1-877-229-3724 or visit our website at <a href="http://www.BioAdvanced.com">www.BioAdvanced.com</a>

**ACTIVE INGREDIENTS:**

β-cyfluthrin .....	0.0015%
Imidacloprid .....	0.0120%
<b>OTHER INGREDIENTS</b> .....	99.9865%
<b>TOTAL</b>	100.0000%

EPA Reg. No. 92564-11  
 EPA Est. No. indicated by 3rd and 4th digits of the batch number on this package.  
 (65) = 432-TX-1 (39) = 58996-MO-1  
 (68) = 67572-GA-1 (57) = 071106-GA-003



79290004g 170508V1

## KILLS

Adelgids, Aphids, Bagworms, Boxelder Bugs, Caterpillars, Clover Mites, Crickets, Earwigs, Elm Leaf Beetles, Fungus Gnats, Grasshoppers, Gypsy Moth Larvae, Japanese Beetles (adult), Lacebugs, Leaf-feeding Beetles, Leaf-feeding Caterpillars, Leaf Hoppers (including Glassy Winged Sharpshooter), Leafminers, Mealybugs, Midges, Plant Bugs, Pillbugs, Pine Tip Moths, Pine Shoot Moths, Psyllids, Rose Midges, Rose Slugs, Sawflies (Sawfly Larvae), Scale Insects (crawler stages), Sowbugs, Spittlebugs, Stink Bugs (including Brown Marmorated Stink Bugs and Kudzu Bugs), Thrips, Webworms, Weevils (including Root Weevils), Whiteflies

## DIRECTIONS FOR USE

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



Do not apply this product while bees are foraging.  
Do not apply this product to plants that are flowering.  
Only apply after all flower petals have fallen off.

## BEFORE YOU USE Read and follow all label directions.

### Restrictions

- 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.
- Do not water the treated area to the point of run-off.
- Do not make applications during rain.
- Do not allow children or pets to re-enter until sprays have dried.
- Do not wet the foliage within one hour after applying.
- Do not apply more than 0.4 lb. of imidacloprid [2,133 bottles] per acre per year. This bottle contains 0.0001875 lbs. of imidacloprid.



## WHEN TO USE

- When insects or damage first appear.
- To avoid serious damage, eliminate pests early in the season before they multiply.

## WHERE TO USE

- Outdoors on flowers, roses, shrubs and ground cover (see Pollinator Restrictions above)
- Outdoors on houseplants (including flowering houseplants)
- For houseplants, move them outside, treat, let dry, and bring back indoors.

(cont'd)

## DIRECTIONS FOR USE (cont'd)

### 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 hide, spray the underside of the leaves. Apply until leaves are evenly coated with spray, but not dripping.

### HOW OFTEN

- Kills listed insects through contact and keeps on killing for up to 30 days.
- For severe infestations, repeat every 7 to 14 days as necessary.

### PRODUCT INFORMATION

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

## STORAGE AND DISPOSAL

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

### PESTICIDE STORAGE

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

### PESTICIDE DISPOSAL/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 or toll-free 1-877-229-3724 for disposal instructions.
- Never place unused product down any indoor or outdoor drain.

**Important:** Use all of the product in accordance with label directions. If it is necessary to dispose of unused product, please follow any applicable state or local guidelines.

**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.

## PRECAUTIONARY STATEMENTS

### ENVIRONMENTAL HAZARDS

- This pesticide is highly toxic to aquatic invertebrates and fish. To protect the environment, do not allow pesticide to enter or run off into storm drains, drainage ditches, gutters, or surface waters. Applying this product in calm weather when rain is not predicted for the next 24 hours will help to ensure that wind or rain does not blow or wash pesticide off the treatment area.
- This pesticide is highly toxic to bees. Do not apply this product when bees are foraging.

### PROTECTION OF POLLINATORS



**APPLICATION RESTRICTIONS EXIST FOR THIS PRODUCT** BECAUSE OF RISK TO BEES AND OTHER INSECT POLLINATORS. FOLLOW APPLICATION RESTRICTIONS FOUND IN THE DIRECTIONS FOR USE TO PROTECT POLLINATORS.

**This product can kill bees and other insect pollinators.**

Bees and other insect pollinators will forage on plants when they flower, shed pollen, or produce nectar.

**Bees and other insect pollinators can be exposed to this pesticide from:**

- Direct contact during foliar applications, or contact with residues on plant surfaces after foliar applications
- Ingestion of residues in nectar and pollen when the pesticide is applied as a seed treatment, soil, tree injection, as well as foliar applications.

**When Using This Product Take Steps To:**

- Minimize exposure of this product to bees and other insect pollinators when they are foraging on pollinator attractive plants around the application site.
- Minimize drift of this product on to beehives or to off-site pollinator attractive habitat. Drift of this product onto beehives or off-site to pollinator attractive habitat can result in bee kills.

(cont'd)

## PRECAUTIONARY STATEMENTS (cont'd)

### PROTECTION OF POLLINATORS (cont'd)

Information on protecting bees and other insect pollinators may be found at the Pesticide Environmental Stewardship website at:

<http://pesticidestewardship.org/PollinatorProtection/Pages/default.aspx>.

Pesticide incidents (for example, bee kills) should immediately be reported to the state/tribal lead agency.

For contact information for your state, go to: [www.aapco.org/officials.html](http://www.aapco.org/officials.html).


Pesticide incidents should also be reported to the National Pesticide Information Center at: [www.npic.orst.edu](http://www.npic.orst.edu) or directly to EPA at: [beekill@epa.gov](mailto:beekill@epa.gov).

(cont'd)

¡LEER LA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO!

## DATOS RÁPIDOS

- Extermina por contacto los insectos que figuran en el listado
- Continúa matando durante 30 días
- Listo para usar ... No es necesario mezclar ni medir
- Extermina chinches hediondas (Incluso chinches hediondas marrones marmoladas y chinches Kudzu)

<b>MATA</b>	Áfidos, escarabajos japoneses (adultos), minadores de las hojas, moscas blancas, chinches hediondas (Incluso chinches hediondas marrones marmoladas y chinches Kudzu) y otros insectos de la lista.
<b>COBERTURA</b>	Trata hasta 34 plantas medianas
<b>DÓNDE USAR</b>	Flores, Rosas y Setos
<b>CUANDO USAR</b>	Ante la presencia de insectos o daños provocados por ellos
	Para preguntas o comentarios, llame al número gratuito 1-877-229-3724 o visite nuestro sitio web en <a href="http://www.BioAdvanced.com">www.BioAdvanced.com</a>

### INGREDIENTES ACTIVOS:

β-ciflutrina .....	0,0015%
Imidacloprida .....	0,0120%
<b>OTROS INGREDIENTES</b> .....	<b>99,9865%</b>
<b>TOTAL</b>	<b>100,0000%</b>

## MATA

Adélgidos, áfidos, polillas, chinches Bowelder, orugas, ácaros del trébol, grillos, tijeretas, escarabajos de las hojas del olmo, mosquitos del hongo, saltamontes, larvas de la polilla gitana, escarabajos japoneses (adultos), chinches de encaje, escarabajos de la hoja, orugas de la hoja, saltarillas (Incluso las chicharritas de alas cristalinas), minadores de las hojas, cochinillas algodonosas, mosquitos pequeños, fitoparásitos, cocoideos, polillas de la punta del pino, polillas del brote del pino, psílicos, mosquitos de la rosa, babosas de la rosa, moscas de sierra (larvas de la mosca de sierra), insectos escama (etapas de arrastre), bichos bolitas, gusanos escupidores, Chinches hediondas (Incluso chinches hediondas marrones marmoladas y chinches Kudzu), trips, orugas tejedoras, gorgojos (incluso los gorgojos de raíz), moscas blancas.

## INDICACIONES DE USO

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



- No aplique este producto mientras las abejas estén forrajeando.
- No aplique este producto a plantas que estén en floración.

Aplique únicamente luego de que todos los pétalos de las flores hayan caído.

Antes de usar, lea y siga todas las indicaciones de uso.

**ANTES DE USAR** Leer y seguir las instrucciones de la etiqueta.

### Restricciones

- 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.
- No regar el área tratada hasta el punto que corra el agua.
- No realizar aplicaciones si llueve.
- No permitir que los niños y las mascotas vuelvan a ingresar al área tratada hasta que el rocío se haya secado.
- No humedecer las hojas dentro de una hora luego de la aplicación.
- No aplicar más de 0.4 libras de Imidacloprid [2,133 botellas] por acre por año. Esta botella contiene 0.0001875 libras de Imidacloprid.



### CUÁNDO USAR

- Ante la presencia de insectos o daño provocado por ellos.
- Para evitar un daño grave a las plantas, eliminar las plagas a comienzos de temporada antes de que se multipliquen.

(continuación)

## INDICACIONES DE USO *(continuación)*

### DÓNDE USAR

- En espacio exterior en flores, rosas, arbustos y plantas rastreras (consultar Restricciones de los agentes polinizadores en la página previa)
- En el exterior sobre plantas hogareñas (incluyendo plantas hogareñas con flores).
- Para plantas hogareñas, trasladar afuera, tratar, dejarlas secar y volverlas a entrar.

### CÓMO USAR Agitar bien antes de usar.

- Ajustar la boquilla al patrón de rociado deseado.
- Sostener el rociador a unas 12 pulgadas (30 cm) del follaje.
- Rociar las hojas, los tallos y los delicados brotes nuevos.



Para matar insectos que se ocultan, rociar la parte inferior de las hojas. Aplicar hasta que las hojas estén cubiertas en forma pareja con el rocío, pero que no goteen.

### ¿CON QUÉ FRECUENCIA?

- Extermina por contacto a los insectos que figuran en el listado y su efecto perdura durante 30 días.
- Para infestaciones graves, repetir cada 7 a 14 días, si es necesario.

### INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Para evitar daño grave, eliminar pestes a comienzos de la temporada antes de que se multipliquen.

## ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

No contaminar el agua, los alimentos o el forraje mediante el almacenamiento o la eliminación.

### ALMACENAMIENTO DEL PESTICIDA

Almacene el producto en un área fuera del alcance de los niños, preferentemente en un gabinete bajo llave. Evite congelamiento.

*(continuación)*

## ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN *(continuación)*

### CÓMO DESECHAR EL PESTICIDA/ MANIPULACIÓN DEL CONTENEDOR

#### Si está vacío:

- Contenedor no reusable. No vuelva a llenar o usar el contenedor.
- Coloque el contenedor 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 solicitar indicaciones de eliminación.
- Nunca coloque el producto no utilizado en un desagüe interno o externo.

**Importante:** Use el producto según las indicaciones de uso. Si es necesario eliminar el producto no utilizado, siga las normas vigentes locales o estatales.

**NOTA:** Investigaciones y pruebas han determinado que las "Indicaciones de uso" son las adecuadas para el uso apropiado de este producto bajo las condiciones previstas. El Comprador asume la responsabilidad, en la medida en que esté de acuerdo con la ley vigente, por falta de rendimiento o seguridad si el producto no es usado según las indicaciones de uso.

### MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

## DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN

### RIESGOS AMBIENTALES

- Este pesticida es altamente tóxico para los peces y los invertebrados acuáticos. 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.
- Este pesticida es altamente tóxico para las abejas. No aplicar este producto cuando las abejas están buscando alimento.

*(continuación)*

## DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN

### PROTECCIÓN DE POLINIZADORES



**EXISTEN RESTRICCIONES DE APLICACIÓN PARA ESTE PRODUCTO** DEBIDO AL RIESGO PARA LAS ABEJAS Y OTROS INSECTOS POLINIZADORES. SIGA LAS RESTRICCIONES DE APLICACIÓN QUE SE ENCUENTRAN EN LAS INDICACIONES DE USO PARA PROTEGER A LOS POLINIZADORES.

**Este producto puede matar a las abejas y a otros insectos polinizadores.**

Las abejas y otros insectos polinizadores forrajean las plantas cuando éstas florecen, emiten polen o producen néctar.

*Las abejas y otros insectos polinizadores pueden quedar expuestos a este pesticida por:*

- Contacto directo durante aplicaciones foliares o contacto con residuos sobre la superficie de las plantas luego de aplicaciones foliares
- Ingesta de residuos en el néctar o el polen cuando se aplica el pesticida como tratamiento para las semillas, la tierra, injertos de árboles y aplicaciones foliares.

**Cuando use este producto, tome medidas para:**

- Minimizar la exposición de este producto a las abejas y otros insectos polinizadores cuando éstos forrajean o se encuentran sobre plantas atractivas para los polinizadores cerca del lugar de aplicación.
- El flujo de este producto hacia los panales o los hábitats atractivos para polinizadores que se encuentren fuera del lugar de aplicación puede resultar en la muerte de las abejas.

Puede encontrar información sobre cómo proteger a las abejas u otros insectos polinizadores en el sitio web de Administración Ambiental de Pesticidas en:

<http://pesticidestewardship.org/PollinatorProtection/Pages/default.aspx>.

Los incidentes con pesticidas (como muerte de abejas) deben ser informados inmediatamente a la agencia de dirección estatal o tribal.

Para ver la información de contacto de su estado, entre a [www.aapco.org/officials.html](http://www.aapco.org/officials.html).

Los incidentes con pesticidas también deben ser informados al Centro de Información Nacional de Pesticidas en: [www.npic.orst.edu](http://www.npic.orst.edu) o directamente a la EPA en: [beekill@epa.gov](mailto:beekill@epa.gov).

### PRECAUCIÓN Riesgos para seres humanos y animales domésticos

- Perjudicial si se ingiere.
- Perjudicial si se inhala.
- Evitar contacto con los ojos, piel, o ropa.
- Lavar las manos antes de comer, beber, comer goma de mascar, fumar tabaco o ir al baño.
- Perjudicial si se absorbe por piel.
- Causa irritación moderada de la vista.
- Evitar inhalar el rocío del pulverizador

(continuación)

## DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN

### PRIMEROS AUXILIOS +

#### SI SE INGIERE

- Llamar inmediatamente a un médico o a un centro de control de envenenamiento para consultas sobre el tratamiento.
- Hacer que la persona beba tragos de agua, si puede tragar.
- No inducir el vómito a menos que lo indique un centro de control de envenenamiento o el médico.
- No administrar nada por boca a una persona inconsciente.

#### SI ENTRA EN CONTACTO CON LOS OJOS

- Mantener los ojos abiertos y enjuagar en forma lenta y suave con agua durante 15 a 20 minutos.
- Retirar los lentes de contacto, si los hubiera, después de los primeros 5 minutos, luego continuar enjuagando los ojos.
- Llamar a un centro de control de envenenamiento o al médico para consultas sobre el tratamiento.

#### SI SE INHALA

- Trasladar a la persona a un lugar fresco.
- Si hay paro respiratorio, llamar al 911 o a una ambulancia, luego administrar respiración artificial, preferentemente boca a boca si es posible.
- Llamar a un centro de control de envenenamiento o al médico para mayores consultas sobre el tratamiento.

#### EN CONTACTO CON LA PIEL O LA ROPA

- Sacar ropa contaminada.
- Enjuagar la piel de inmediato con suficiente agua durante 15-20 minutos.
- Llamar a un médico o centro de envenenamiento para recibir un tratamiento.

Tenga el envase del producto con usted cuando llame al médico, centro de envenenamiento o vaya a una guardia. **También puede comunicarse con 1-877-229-3763 para obtener información sobre un tratamiento médico de emergencia.** Ingredientes activos: 0,0015%  $\beta$ -ciflutrina (CASN° 68359-37-5) y 0,0120% imidacloprida (CASN° 138261-41-3)

**Garantía de devolución de dinero:** Si usted no está satisfecho con este producto, gustosamente le reembolsaremos el monto original del precio de compra.



**DUAL ACTION**

**Rose & Flower  
Insect Killer** READY-TO-USE

**PRECAUTIONARY STATEMENTS**

**CAUTION Hazards to Humans and Domestic Animals**

- Harmful if swallowed. • Harmful if absorbed through skin. • Harmful if inhaled.
- Causes moderate eye irritation. • Avoid contact with eyes, skin, or clothing.
- Avoid breathing spray mist. • Wash hands before eating, drinking, chewing gum, using tobacco, or using the toilet.

**FIRST AID +**

**IF SWALLOWED**

- Call a poison control center or doctor immediately for treatment advice. • Have person sip a glass of water if able to swallow. • Do not induce vomiting unless told to do so by a poison control center or doctor. • Do not give anything by mouth to an unconscious person.

**IF IN EYES**

- Hold eye open and rinse slowly and gently with water for 15 to 20 minutes. • Remove contact lenses, if present, after the first 5 minutes, then continue rinsing eyes. • Call a poison control center or doctor for treatment advice.

**IF INHALED**

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

**IF ON SKIN OR CLOTHING**

- Take off contaminated clothing. • Rinse skin immediately with plenty of water for 15-20 minutes. • Call poison control center or doctor for treatment advice.

Have the product container or label with you when calling a poison control center or doctor or going for treatment. **You may also contact 1-877-229-3763 for emergency medical treatment information.** Active Ingredients: 0.0015% Beta-cyfluthrin [CAS # 68359-37-5], 0.012% Imidacloprid [CAS # 138261-41-3]

**Money Back Guarantee:** If you are not satisfied with this product, we will gladly refund your original purchase price.

**EPA Reg. No. 92564-11**

EPA Est. No indicated by 3rd and 4th digits of the batch number on this package. (65) = 432-TX-1 (39) = 58996-MO-1 (68) = 67572-GA-1 (57) = 071106-GA-003

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

PRESS TO RESEAL

79290004g 17/05/08V1





.5" x 1.5"  
OPTIONAL BOTTLE STICKER