

5.35"



**ALL-IN-ONE**

# Rose & Flower Care

6.875"

7.125"

READY-TO-USE GRANULES I

**3 SYSTEMIC PRODUCTS in 1**

3 productos sistémicos en 1



**FERTILIZER**

Promotes Strong Roots & Beautiful Blooms

**INSECT CONTROL**

Japanese Beetles (adults)\*\*  
Aphids & other listed pests

**DISEASE CONTROL**

Black Spot, Powdery Mildew,  
Rust & Southern Blight

1 APPLICATION protects for up to 6 WEEKS



\*\*Not approved for use on Japanese Beetles in CA.

**STOP - Read This Entire Label Before Use**  
**KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN**  
**CAUTION** See Additional Precautionary Statements and First Aid on back panel.

|   |                |
|---|----------------|
| Active Ingredient:                                      |                |
| Acephate (O,S-Dimethyl acetylphosphoramidothioate)..... | 1.50%          |
| Tebuconazole.....                                       | 0.48%          |
| Other Ingredients.....                                  | 98.02%         |
| <b>Total</b>  | <b>100.00%</b> |

**6-9-6**

**NET WT 4LBS (1.81kg)**

5.6"

5.35"

6.875"

7.125"

5.6"



# ALL-IN-ONE Rose & Flower Care

READY-TO-USE GRANULES I

*This Product's formula feeds and protects against listed insects & diseases in one easy step. It provides 6 week protection against major listed problems of roses, hibiscus, iris and other flowers and shrubs. Easy to use - no spraying or mixing. Growing roses and flowers has never been easier!*

READ THE LABEL FIRST!



## QUICK FACTS

- 3 Systemic Products in One
  - Fertilizer - Feeds & Revitalizes
  - Controls Insects\* • Controls Diseases\*
- Protects Against Insects\* & Diseases\* for 6 Weeks
- Easy to Use . . . No Spraying or Mixing

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>INSECTS CONTROLLED</b> | Aphids, Cuban Laurel Thrips (Ficus), Leafhoppers, Lace Bugs, Holly Leaf Miners, Japanese Beetles (Adults),** Birch Leaf Miners, Maple Shoot Moths, Elm Leaf Beetles, Willow Leaf Beetles |
|---------------------------|--|

| DISEASES CONTROLLED                                  | PLANTS  |
|--|---|
| Black Spot, Powdery Mildew and Rust                  | Roses   |
| Powdery Mildew, Rust and Southern Blight             | Flowers   |
| Black Spot, Powdery Mildew, Rust and Southern Blight | Azaleas, Camellias, Rhododendrons and other Landscape Ornamental Shrubs |

|              |  |
|--------------|--|
| <b>FEEDS</b> | 6-9-6 fertilizer for strong roots, shoots and blooms |
|--------------|--|

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>WHERE TO USE</b> | Roses, flowers, iris, hibiscus, azaleas, camellias, rhododendrons and other shrubs |
|---------------------|--|

|                    |   |
|--------------------|---|
| <b>WHEN TO USE</b> | Every 6 weeks throughout the growing season |
|--------------------|---|

|                 |   |
|-----------------|---|
| <b>COVERAGE</b> | Treats up to 32 roses and other shrubs or over 700 sq. ft. of flowerbed |
|-----------------|---|

|   |  |
|---|--|
|  | Questions or comments, call toll-free 1-877-229-3724 |
|---|--|

EPA Est. No. 44616-MO-1  
EPA Reg. No. 192-223-92564

| GUARANTEED ANALYSIS  |         |
|--|---------|
| Total Nitrogen (N) . . . . .                                   | 6.00%   |
| 6% Ammoniacal Nitrogen   |         |
| Available Phosphate (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) . . . . . | 9.00%   |
| Soluble Potash (K <sub>2</sub> O) . . . . .                    | 6.00%   |
| Sulfur (S) . . . . .   | 2.8.0%  |
| 2.80% Combined Sulfur (S)                                      |         |
| TOTAL  | 100.00% |

| ACTIVE INGREDIENTS:  |         |
|--|---------|
| Acephate (O,S-Dimethyl acetylphosphoramidothioate) . . . . . | 1.50%   |
| Tebuconazole . . . . .                                       | 0.48%   |
| OTHER INGREDIENTS . . . . .                                  | 98.02%  |
| TOTAL  | 100.00% |

Plant nutrients derived from: Ammonium Sulfate, Diammonium Phosphate, Potassium Chloride. Information regarding the contents and levels of metals in this product is available on the internet at <http://www.aapfco.org/metals.html> F 2414

When applied as directed, this product meets the guidelines for metals adopted by the Association of American Plant Food Control Officials.

\*Listed insects & diseases  
\*\*Not approved for use on Japanese Beetles in CA.

### 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 in a way that will contact people or pets. Do not allow people or pets to enter treated area until dusts have settled

This product protects against listed insects and diseases for 6 weeks. It cannot be washed off by rain or sprinkling since the protection is internal. This systemic action protects all plant surfaces including undersides of leaves and blossoms. New growth is also fully protected, when used as directed.

**RESTRICTIONS:** Always wear chemical resistant gloves, long pants, and long sleeved shirt when applying this product or mixing into the soil as directed. **DO NOT** apply to plants used for food or feed. **DO NOT** apply to ornamentals that are planted directly beneath food producing trees such as fruit or nut bearing trees.

#### FOR ESTABLISHED PLANTS:

Apply when plants have about one inch of new growth in the spring and reapply every six weeks through the end of summer. Follow directions for Flowers and Ornamental Shrubs.

### DIRECTIONS FOR USE (cont'd)

#### FOR ESTABLISHED ROSES:

Apply 1/2 cup, 4.5 oz. evenly over an area of 3' x 3' (9 sq. ft.) around the base of each plant and work into top 1 to 2 inches of soil. Water in thoroughly.

#### WHEN PLANTING NEW ROSE BUSHES:

Do not apply to newly planted roses until they have become well established or have been planted in the ground for 3 months. Then follow directions for established roses.

#### FOR FLOWERS:

Apply approximately 2/3 lb. per each 25 sq. ft. (5' x 5') of bed area. Work into top 1 to 2 inches of soil. Plant seed or set plant and water thoroughly. Do not apply additional fertilizer for six weeks. Do not get on foliage when foliage is wet.

#### FOR ORNAMENTAL SHRUBS:

Apply 2/3 cup, 6 oz. for each foot of shrub height (2 cups for 3' high shrub). Distribute the required amount evenly from the base to the dripline of all sides of the plants. Work into top 1 to 2 inches of soil and water in thoroughly.



OPEN Label for Additional Information

4.975"

6.875"

7.125"


¡LEER ESTA ETIQUETA PRIMERO!

**DATOS RÁPIDOS**

- 3 productos sistémicos en uno
- Fertilizador, nutre y revitaliza
- Controla los insectos\*
- Controla las enfermedades\*
- Protege contra insectos\* y enfermedades\* durante 6 semanas
- Fácil de usar ... No es necesario mezclar o rociar

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| <b>INSECTOS CONTROLADOS</b> | Pulgones, Trips del laurel (Ficus), Chicharritas, Escarabajo de encaje, Moscas minadoras de hojas, Escarabajos japoneses (adulto),** Moscas minadoras del abedul, Polilla del arce rosado, Escarabajos de la hoja del olmo, Escarabajos de la hoja del sauce |
|-----------------------------|--|

| ENFERMEDADES CONTROLADAS                              | PLANTAS   |
|---|---|
| Mancha negra, Tizón polvoriento y Roya                | Rosas   |
| Tizón polvoriento, Roya y Tizón del sur               | Flores  |
| Mancha negra, Tizón polvoriento, Roya y Tizón del sur | Azaleas, camelias, rododendros y otros arbustos ornamentalesm del paisaje |

|   |  |
|---|--|
| <b>FERTILIZA</b>  | 6-9-6 fertilizador para raíces fuertes, brotes y retoños   |
| <b>DÓNDE USAR</b>   | Rosas, flores, iris, hibiscus, azaleas, camelias, rododendros y otros arbustos                         |
| <b>CUÁNDO USAR</b>  | Cada 6 semanas durante la temporada de crecimiento   |
| <b>COBERTURA</b>  | Trata hasta 32 rosas y otros arbustos o más de 700 pies cuadrados (65.3 metros cuadrados) de canteros. |
|  | Para hacer preguntas o comentarios, llamar al número gratuito 1-877-229-3724                           |

H I N G E

**ANÁLISIS GARANTIZADO**

|   |        |
|---|--------|
| Nitrógeno total (N)                                 | 6.00%  |
| 6% Nitrógeno de amoníaco                            |        |
| Fosfato disponible (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) | 9.00%  |
| Potasio soluble (K <sub>2</sub> O)                  | 6.00%  |
| Sulfuro (S)   | 2.8.0% |
| 2.80% Sulfuro(s) combinado(s)                       |        |

**INGREDIENTES ACTIVO:**

|   |                |
|---|----------------|
| Acefato (O,S-Dimetil acetilfosforoamidotoato) | 1.50%          |
| Tebuconazole                                  | 0.48%          |
| <b>OTROS INGREDIENTES</b>                     | <b>98.02%</b>  |
| <b>TOTAL</b>                                  | <b>100.00%</b> |

Nutrientes de plantas derivados de: Sulfato de amonio, fosfato diamónico, cloruro de potasio. La información relacionada con los contenidos y niveles de metales presentes en este producto está disponible en Internet en <http://www.aapfco.org/metals.html> **F 2414** Cuando se aplica según las indicaciones, este producto cumple con las pautas para metales adoptadas por la Asociación de Oficiales de Control de Alimentos de Estados Unidos.

**INDICACIONES DE USO**

Constituye una violación de la ley federal usar este producto en una manera inconsistente con esta etiqueta. No aplicar este producto en un modo que entre en contacto con las personas o mascotas. No permitir que las personas o mascotas ingresen en el área con tratamiento hasta que el polvo se haya asentado.

Este Producto protege contra los insectos y enfermedades de la lista durante hasta 6 semanas. La lluvia o los rociadores no lavan el producto porque la protección es interna. Esta acción sistémica protege todas las superficies de plantas incluyendo la parte de debajo de las hojas y las flores. El crecimiento nuevo está totalmente protegido, cuando se lo usa tal como se indica.

**RESTRICCIONES DE USO:** Siempre usar guantes resistentes a químicos, pantalones largos y camisa manga larga cuando aplique el producto o lo mezcle en el suelo tal como se indica. **NO** aplicar a plantas usadas como alimento o para alimentar. **NO** aplicar a plantas ornamentales que están plantadas directamente junto a árboles que producen alimentos tal como fruta o árboles de nueces.

**PARA PLANTAS ESTABLECIDAS:**

Aplicar cuando las plantas tengan alrededor de una pulgada de crecimiento en la primavera y volver a aplicar cada seis semanas hasta que finalice el verano. Siga las instrucciones para arbustos ornamentales o flores.

**INDICACIONES DE USO (continuación)**

**PARA ROSAS ESTABLECIDAS:**

Aplicar ½ taza, 4.5 onzas de manera pareja sobre un área de 3' x 3' (9 pies cuadrados) alrededor de la base de cada planta y trabajar hacia arriba 1 a 2 pulgadas del suelo. Regar cuidadosamente.

**CUANDO PLANTE ARBUSTOS NUEVOS:**

No aplicar en rosas recién plantadas hasta que estén bien establecidas o hasta que hayan estado plantadas en el suelo durante hasta 3 meses. Luego siga las instrucciones para rosas establecidas.

**PARA FLORES:**

Aplicar aproximadamente 2/3 libras por cada 25 pies cuadrados (5' x 5') de área del cantero. Trabajar hacia arriba 1 o 2 pulgadas desde el suelo. Plantar la semilla o colocar la planta y regar bien. No aplicar fertilizante adicional durante seis semanas. No colocar en las hojas cuando están húmedas.

**PARA ARBUSTOS ORNAMENTALES:**

Aplicar 2/3 tazas, 6 onzas para cada pie de altura del arbusto (2 tazas para arbustos de 3' de altura). Distribuir la cantidad requerida de manera pareja desde la base hasta la línea de riego por goteo de todos los lados de las plantas. Trabajar hacia arriba 1 o 2 pulgadas desde el suelo y regar bien.

\*lista de insectos y enfermedades

\*\* No aprobado para su uso en los escarabajos japoneses en California.

5.6"

4.975"

6.875"

7.125"



**ALL-IN-ONE**  
**Rose & Flower**  
**Care**  
READY-TO-USE GRANULES I

**STORAGE AND DISPOSAL**

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

**STORAGE** Store in a cool dry place away from children and pets. Keep in original container and preferably in a locked storage area.

**CONTAINER HANDLING III**

**If Empty:** Do not reuse empty container. Place 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**

**Hazards to Humans and Domestic Animals**

**CAUTION** Causes moderate eye irritation. Avoid contact with eyes or clothing. Wear long-sleeved shirt, long pants, shoes, socks, and gloves made of any waterproof material. Wash hands thoroughly with soap and water after handling.

**FIRST AID +**

**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 for further treatment advice. **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 On Skin or Clothing:** Take off contaminated clothing. Rinse skin immediately with plenty of water for 15-20 minutes. Call a Poison Control Center or doctor for treatment advice. **If 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.

**Note to Physician:** This product contains a cholinesterase inhibitor. If symptoms of cholinesterase inhibition are present, atropine sulfate by injection is antidotal. 2-PAM is also antidotal and may be administered in conjunction with atropine. Have the product container or label with you when calling a Poison Control Center or doctor, or going for treatment. You may call toll free 1-877-229-3763 for medical emergency information.

**ENVIRONMENTAL HAZARDS**

This product is toxic to birds and aquatic invertebrates. Do not apply to water. Do not contaminate water when disposing of equipment washwaters or rinsate. Drift or runoff may be hazardous to aquatic organisms in water adjacent to treated areas. 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. Sweeping any product that lands on a driveway, sidewalk, or street, back onto the treated area of the lawn or garden will help to prevent run off to water bodies or drainage systems.

**USER SAFETY RECOMMENDATIONS:** When handling the product, wear chemical resistant gloves made of any waterproof material, long pants, and long sleeved shirt. Wash the outside of gloves with soap and water before removing. Users should wash hands before eating, drinking, chewing gum, using tobacco, or using the toilet. Remove and wash contaminated clothing before reuse. User should remove clothing immediately if pesticide gets inside. Then wash thoroughly and put on clean clothing.

To the extent consistent with applicable law, buyer assumes all responsibility for safety and use not in accordance with label directions. Information regarding the contents and levels of metals in this product is available on the internet at <http://aapfco.org/metals.html>.

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

**ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN** No contaminar alimentos, agua o alimentaciones por almacenamiento o eliminación. **Almacenamiento:** Almacenar en un lugar seco y fresco lejos del alcance de niños y mascotas. Mantener en un contenedor original y preferentemente en un área de almacenamiento bajo llave. **Manipulación del contenedor:** Si está vacío: No volver a usar este contenedor vacío. Colocar 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.

**DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN** Riesgos para seres humanos o animales domésticos. **PRECAUCIÓN:** Causa irritación moderada en los ojos. Evitar contacto con los ojos o ropa. Usar camisa mangas largas, pantalones largos, zapatos, medias y guantes hechos de material impermeable. Lavar las manos cuidadosamente con agua y jabón luego de manipularlo.

**PRIMEROS AUXILIOS** **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. Llamar al centro de control de envenenamiento para mayor asesoramiento sobre tratamiento. **Si lo traga:** Llamar al centro de control de envenenamiento o al médico inmediatamente para asesoramiento sobre el tratamiento. Hacer que la persona sorba un vaso de agua si puede tragar. No inducir el vómito a menos que se lo indique un médico o el centro de control de envenenamiento. No dar nada a una persona inconsciente. **Si cae en la piel o ropa:** Quitar inmediatamente la ropa contaminada. Lavar la piel inmediatamente con mucha agua durante 15-20 minutos. Llamar al centro de control de envenenamiento o al médico para asesoramiento sobre el tratamiento. **Si lo inhala:** Llevar a la persona al aire fresco. Si una persona no respira, llamar al 911 o a una ambulancia, luego proveer respiración artificial, preferentemente boca a boca si es posible. Llamar al centro de control de

(cont.) envenenamiento o al médico para asesoramiento sobre el tratamiento. **Nota para el médico:** Este producto contiene un inhibidor de la colinesterasa. Si hay síntomas de inhibición de la colinesterasa, el alevafarmacio es el sulfato de atropina por inyección. 2-PAM es también un alevafarmacio y puede administrarse junto con la atropina. Tenga el contenedor o etiqueta del producto con usted cuando llame al centro de control de envenenamiento o al médico, o cuando vaya para recibir tratamiento. Puede llamar gratuitamente al 1-877-229-3763 para información sobre atención médica de urgencia.

**RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD PARA EL USUARIO:** Cuando manipule el producto, use guantes resistentes a químicos hechos de cualquier material impermeable, pantalones largos y camisa manga larga. Lavar la parte externa de los guantes con agua y jabón antes de quitarlos. Los usuarios deberán lavar las manos 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. Los usuarios deberán quitarse la ropa inmediatamente si el pesticida ingresa. Luego lavar cuidadosamente y ponerse ropa limpia.

**RIESGOS AMBIENTALES** Este producto es tóxico para los organismos acuáticos y pájaros. No aplicar en el agua. No contaminar el agua cuando desheche el equipo de lavado o enjuague. Su dispersión o corriente puede ser peligrosa para los organismos acuáticos en agua adyacente a áreas tratadas. 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. Barrer todo producto que quede en caminos, aceras o calle, de nuevo hacia el área tratada del césped o jardín ayudará a evitar que el producto ingrese en cuerpos de agua o sistemas de drenaje.

010000000a 00000001  
Distributed by: SBM Life Science Corp., 1001 Winstead Drive, Suite 500, Cary, NC 27513  
www.BioAdvanced.com BioAdvanced to a trademark of SBM Life Science Corp.

EPA Est. No. 27513  
EPA Reg. No. 192-223-97564

H I N G E

5.6"