

25% MORE*
*VS 4 Lb SIZE



2 IN 1 SYSTEMIC

Rose & Flower Care

READY-TO-USE GRANULES II

**FEEDS & PROTECTS
in ONE EASY STEP**

*Fertiliza y protege en
un solo paso simple*



- **Protects against insects***
- **Promotes strong roots & beautiful blooms**
- **Rainproof Protection**

Active Ingredients:
Imidacloprid 0.22%
Other Ingredients . . . 99.78%
Total Ingredients . . . 100.00%

STOP - Read This Entire Label Before Use
KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN
CAUTION See back panel for first aid and additional precautionary statements

Not for sale, sale into, distribution, and or use in Nassau, Suffolk, Kings, and Queens counties of New York *listed 501425392a 170509V1



**Protects for up to
8 Weeks & Feeds**

6-9-6
NET WT 5LBS (2.27kg)

BIOADVANCED
SCIENCE-BASED SOLUTIONS

2 IN 1 SYSTEMIC

Rose & Flower Care


READY-TO-USE GRANULES //

This product's formula protects against listed insects for up to eight weeks, and feeds your plants. Now you can grow beautiful roses, flowers and shrubs in one easy step.

READ THE LABEL FIRST!

QUICK FACTS

- Feeds and Protects in One Easy Step
- Easy-to-Use Granules

KILLS	Adelgids, Aphids, Black Vine Weevil Larvae, Japanese Beetle Adults, Lacebugs, Leaf Beetles (including Viburnum Leaf Beetles), Leafhoppers, Leafminers, Mealybugs, Pine Tip Moth Larvae, Psyllids, Sawfly Larvae, Scales (including Armored Scale (suppression) and Soft Scale), Thrips, Whiteflies
FEEDS	6-9-6 fertilizer for strong roots and blooms
COVERAGE	Treats up to 40 medium-sized roses
WHERE TO USE	Roses, Flowers & Shrubs
WHEN TO USE	Every 8 weeks throughout the growing season
HOW MUCH TO USE	Use easy measuring cap to apply as directed
	For questions or comments, call toll-free 1-877-229-3724



Indicaciones en español después de las de inglés

FOR OUTDOOR RESIDENTIAL USE ONLY

ACTIVE INGREDIENT:

Imidacloprid	0.22%
--------------------	-------

OTHER INGREDIENTS

	99.78%
	100.00%

GUARANTEED ANALYSIS

Total Nitrogen (N)	6%	Derived from: Ammonium Sulfate, Ammonium Phosphate, Muriate of Potash
6% Ammoniacal Nitrogen		F 2414
Available Phosphate (P ₂ O ₅) ...	9%	Information regarding the contents and levels of metals in this product is available on the internet at http://www.aapfco.org/metals.html
Soluble Potash (K ₂ O)	6%	
Sulfur (S)	2%	
2% Combined Sulfur (S)		

DIRECTIONS FOR USE

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

BEFORE YOU USE

Read and follow directions when using.

RESTRICTIONS:

- Do not apply near fish pools, ponds, lakes or streams.
- Do not use in vegetable gardens.
- Do not apply this product, by any application method, to linden, basswood, or other Tilia species.
- Do not apply more than 0.4 lbs Imidacloprid per acre per year. This bottle contains 0.011 lbs. of Imidacloprid.
- For outdoor residential use only.
- Do not re-use measuring utensils for food use.

WHEN TO USE

- Apply when planting.
- For established plants, use any time prior to listed pest problems or immediately when seen.
- Apply again every 8 weeks during the growing season.

HOW MUCH TO APPLY

- Fill measuring cap to top of inner circle (2 oz.).
- Roses:** 1 capful per plant
Shrubs: 2 capfuls per foot of plant height
Flower beds: 2 capfuls per 12 sq. ft. (3'x 4' bed area)

HOW TO APPLY

1. Apply granules to soil around base of plant, sprinkling evenly in the area under branches.
2. Work granules into top 1 to 2 inches of soil.

DIRECTIONS FOR USE (cont'd)

HOW TO APPLY (cont'd)

3. Water thoroughly after applying. For flower beds, sprinkle granules evenly over the bed.

PRODUCT INFORMATION

Apply evenly, cultivate lightly and water thoroughly.

HOW IT WORKS

This product is absorbed by roots and moves through the entire plant. Even new growth is fed and protected against insects for up to 8 weeks. Rain or watering cannot wash off this internal protection!



STORAGE AND DISPOSAL

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

PESTICIDE STORAGE

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

PESTICIDE CONTAINER III

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

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

50147055a 170589V1

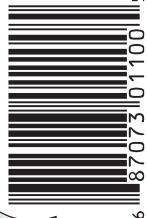
EPA Reg. No. 92564-23

EPA Est. No. indicated by 3rd & 4th

digits of the batch number on this pack.

(79)=5905-GA-01 (46)=5905-IA-01 (77)=070989-MO-001

(89)=9198-AL-1




OPEN
Label for
Additional
Information

¡LEER LA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO!

DATOS RÁPIDOS

- **Fertiliza y protege en un solo paso simple**
- **Gránulos fáciles de usar**

MATA	Adélgidos, áfidos, larvas del gorgojo negro de enredadera, escarabajos japoneses adultos, chinches de encaje, escarabajos de la hoja (incluso los escarabajos de la hoja del viburnum), saltarillas, minadores de las hojas, cocos, polillas de la punta del pino, psílicos, larvas de himenóptero diprionido, escamas (incluso escamas armadas (supresión) y cochinitas blandas), trips, moscas blancas
FERTILIZA	Fertilizante 6-9-6 para raíces y brotes resistentes
COBERTURA	Trata hasta 40 rosas medianas
DÓNDE USAR	Rosas, flores y arbustos
CUÁNDO USAR	Cada 8 semanas durante toda la temporada de crecimiento
CUÁNTO USAR	Utilizar la tapa medidora para aplicar según las indicaciones
	Para hacer preguntas o comentarios, llamar al número gratuito 1-877-229-3724

SÓLO PARA USO RESIDENCIAL EN EXTERIORES

INGREDIENTE ACTIVO:

Imidacloprida 0.22%

OTROS INGREDIENTES 99.78%

100.00%

ANÁLISIS GARANTIZADO

Nitrógeno (N) total 6%

6% Nitrógeno amoniacal

Fosfato disponible (P₂O₅) 9%

Potasa soluble (K₂O) 6%

Sulfuro (S) 2%

2% sulfuro (S) combinado

Derivado de: sulfato de amonio, fosfato de amonio y muriato de potasa

F 2414

La información sobre los contenidos y niveles de metales en este producto está disponible en Internet en <http://www.aapfco.org/metals.html>

INDICACIONES DE USO

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

ANTES DE USAR

Leer y seguir estas instrucciones cuando lo use.

Restricciones:

- No aplicar cerca de lagunas, estanques, arroyos o lagos con peces.
- No usar en huertas.
- No aplicar este producto, mediante algún método de aplicación, a lino, tilo u otras especies de Tilia.
- No aplicar más de 0.4 libras de imidacloprid por acre por año. Esta botella contiene 0.011 libras de imidacloprid.
- Para uso residencial en exteriores solamente.
- No volver a usar los utensilios utilizados para medir con alimentos.

CUÁNDO USAR

- Aplicar al momento de plantar.
- Para las plantas establecidas, utilizar en cualquier momento antes o inmediatamente después de detectar los problemas de plagas que aparecen en la lista.
- Aplicar nuevamente cada 8 semanas durante la temporada de crecimiento.

CUÁNTO USAR

- Llenar la tapa medidora hasta la parte superior del círculo interior (2 onzas (60 g)).
- Rosas:** 1 tapa llena por planta
- Arbustos:** 2 tapas llenas por pie (30 cm) de altura de la planta
- Canteros:** 2 tapas llenas cada 12 pies cuadrados (1.10 m²) (3'x4' (0.9 m x 1.2 m) de área del cantero)

CÓMO APLICAR

1. Aplicar los gránulos en el suelo alrededor de la base

(continuación)

INDICACIONES DE USO (continuación)

CÓMO APLICAR (continuación)

1. de la planta, rociarlos uniformemente en el área debajo de las ramas.
2. Colocar los gránulos a 1 ó 2 pulgadas (2.5 a 5 cm) de la superficie del suelo.
3. Regar bien después de aplicar. Para los canteros de flores, rociar los gránulos de manera uniforme sobre el cantero.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Aplicar de manera uniforme, cultivar levemente y regar bien.

CÓMO FUNCIONA

Las raíces absorben el producto y éste asciende por toda la planta. Incluso fertiliza y protege a los nuevos brotes de los insectos hasta por 8 semanas. Ni la lluvia ni el agua de riego pueden lavar esta protección interna.



ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

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

ALMACENAMIENTO DEL PESTICIDA

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

CONTENEDOR DEL PESTICIDA III

- Contenedor no reusable. No volver a rellenar ni utilizar el contenedor vacío.
- Colocar el contenedor vacío en la basura.

Importante: Es mejor utilizar todo el producto de acuerdo con las indicaciones de la etiqueta. Si es necesario eliminar el producto sin utilizar, seguir las pautas estatales y locales correspondientes.



2 IN 1 SYSTEMIC

Rose & Flower Care

READY-TO-USE GRANULES //

PRECAUTIONARY STATEMENTS

CAUTION

Hazards to Humans and Domestic Animals

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

DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN

PRECAUCIÓN

Riesgos para seres humanos y animales domésticos

- Puede causar daño si lo traga o lo absorbe por la piel.
- Causa irritación moderada en los ojos.
- Evitar contacto con los ojos, piel o ropa.
- Lavar las manos antes de comer, beber, masticar goma de mascar, usar tabaco o ir al baño.

ENVIRONMENTAL HAZARDS

- This product is highly toxic to aquatic invertebrates.
- Do not apply directly to water. 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.
- Do not contaminate water when cleaning equipment or disposing of equipment washwater.

RIESGOS AMBIENTALES

- Este producto es altamente tóxico para los invertebrados acuáticos.
- No aplicar directamente al agua. Para proteger el medio ambiente, no permitir que el pesticida ingrese o se escurre en las bocas de tormenta, zanjas, alcantarillas o aguas superficiales. Aplicar este producto cuando el clima esté calmo y no haya probabilidad de lluvia para las 24 horas siguientes, ayudará a garantizar que el viento o la lluvia no dispersen o escurran el pesticida del área de tratamiento. Barrer el producto que haya caído en una carretera, acera o camino hacia el área tratada del césped o jardín ayudará a evitar que ingrese en cursos de agua o sistemas de desagüe.
- No contaminar el agua al limpiar el equipo o eliminar el agua de enjuague del equipo.

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.

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 eye.
- Call a poison control center or doctor for treatment advice.

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

You may call toll-free 877-229-3763 for medical emergency information.

Active Ingredient: 0.22% Imidacloprid (CAS # 138261-41-3).

NOTICE: Research and testing has determined that the "Directions for Use" are appropriate for the proper use of this product under expected conditions. The Buyer assumes responsibility for lack of performance or safety if the product is not used according to the directions on this label.

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

PRIMEROS AUXILIOS +

EN CASO DE INGESTIÓN

- 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 el médico o el centro de control de envenenamiento.
- No administrar nada por boca a una persona inconsciente.

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL O ROPA

- Quitar la ropa contaminada.
- Enjuagar la piel de inmediato con abundante agua durante 15 a 20 minutos.
- Llamar a un médico o a un centro de control de envenenamiento para consultas sobre el tratamiento.

EN CASO DE 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, y luego continuar enjuagando.
- Llamar a un médico o a un centro de control de envenenamiento para consultas sobre el tratamiento.

NOTA: 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 877-229-3763 para información sobre atención médica de urgencia. Ingrediente activo: 0.22% Imidacloprid (CAS # 138261-41-3).

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 por la falta de rendimiento o seguridad si no es utilizado de acuerdo con las indicaciones.

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

501417055a 17050911

Distributed by:

SBW Life Science Corp.

1001 Winstead Drive, Suite 500

Cary, NC 27513

EPA Reg. No. 92564-23

EPA Est. No. indicated by 3rd & 4th digits of the batch number on this pack.

(79)=5905-GA-01 (46)=5905-IA-01 (77)=070989-MO-001 (89)= 9198-AL-1

BioAdvanced is a trademark of SBW Life Science Corp.

www.BioAdvanced.com