



BAYER ADVANCED



12 Month

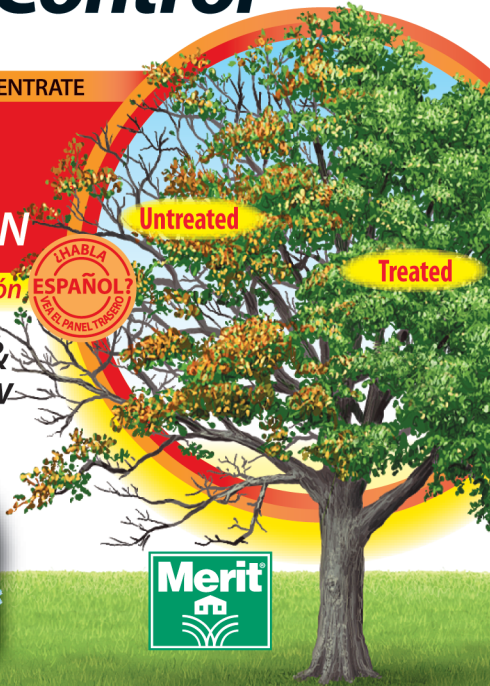
Tree & Shrub Insect Control

CONCENTRATE

**12 MONTH
INSECT
PROTECTION**

*12 meses de protección
contra insectos*

- **Kills insects & prevents new infestations**



Untreated

Treated



Active Ingredients:
 Imidacloprid 1.47%
 Other Ingredients 98.53%
 Total 100.00%

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN
CAUTION See back panel for additional
 precautionary statements

3549880 R.3

NET CONTENTS 32 FL OZ (946ml)

Not for sale, sale into, distribution and or use in Nassau, Suffolk, Kings, and Queens counties of New York.



BAYER
ADVANCED

12 Month

Tree & Shrub Insect Control

CONCENTRATE

This product provides 12-Month systemic protection against damaging insects including Leafminers, Beetles, and Borers. Having beautiful trees and shrubs has never been easier.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

CAUTION Hazards to Humans and Domestic Animals

- Causes moderate eye irritation.
- Avoid contact with skin, eyes or clothing.
- Wash thoroughly with soap and water after handling.

FIRST AID +

IN CASE OF ACCIDENTAL... IMMEDIATELY...

SWALLOWING

- 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.

CONTACT WITH 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: When calling poison control center, have this product label accessible. If seeking treatment at an emergency room or doctor's office, bring this product label to show medical personnel. You may call toll-free 877-229-3763 for medical emergency information.
Active Ingredient: 1.47% Imidacloprid (CAS # 138261-41-3).

ENVIRONMENTAL HAZARDS

- This pesticide is toxic to aquatic invertebrates. Do not apply directly to lakes, streams, rivers or ponds.
- Do not dump rinse water into sewers or other bodies of water.
- Apply this product only as specified on this label.

NOTICE: Research and testing have 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 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.

©2006 Bayer CropScience LP
Bayer Advanced
A Business Unit of Bayer CropScience LP
P.O. Box 12014, 2 T.W. Alexander Drive
Research Triangle Park, NC 27709

EPA Reg. No. 72155-55
EPA Est. No indicated by 2nd and 3rd digits
of the batch number on this package.
(01) = 3125-MO-1 (65) = 432-TX-1 (68) = 67572-GA-1
(39) = 58996-MO-1 (49) = 072155-AL-001

Bayer Advanced, Merit, Bayer and  are registered trademarks of Bayer

Made in USA

PRESS TO RESEAL

3349511 R4

NO SPRAYING!



JUST MIX...



AND POUR.



PROTECTS ENTIRE TREE
for up to 12 months!

FOR OUTDOOR RESIDENTIAL USE ONLY

ACTIVE INGREDIENT:

Imidacloprid 1.47%

OTHER INGREDIENTS 98.53%

Total 100.00%

Imidacloprid is the chemical name for Merit®



EPA Reg. No. 72155-55
EPA Est. No indicated by 2nd and 3rd digits of the batch number on this package.

(01) = 3125-MO-1 (65) = 432-TX-1 (68) = 67572-GA-1
(39) = 58996-MO-1 (49) = 072155-AL-001

READ THE LABEL FIRST!

QUICK FACTS

- Provides 12-Month Insect Protection
- Rainproof Protection
- Easy-to-Use . . . Mix in Water and Pour Around Tree/Shrub

KILLS	Adelgids, Aphids, Bronze Birch Borers, <i>Emerald Ash Borers</i> , Leafminers, Scale and other listed pests
COVERAGE	Trees: 32" of distance around tree(s) Shrubs: 5 (2 ft. tall)
WHERE TO USE	Outdoor trees and shrubs, including listed fruit and nut trees
WHEN TO USE	Once a year or when insects are present
HOW MUCH TO USE	Trees: 1 ounce per inch of distance around trunk Shrubs: 3 ounces per foot of height
 	For questions or comments, call toll-free 1-877-BayerAG (1-877-229-3724), or visit us on-line at www.BayerAdvanced.com

Indicaciones en español después de las de inglés

OPEN
Resealable Label for Directions & Precautions



DIRECTIONS FOR USE

It is a violation of Federal law to use this product in a manner inconsistent with its labeling. For best results, read and follow all label directions.

BEFORE YOU USE Read and follow these directions when using:	<ul style="list-style-type: none"> • Do not apply near lakes, streams, rivers, or ponds. • Do not apply to soils which are water-logged or saturated. • Bucket or measuring utensils should not be used for any food or drinking water purposes after use with this product. 									
HOW TO USE	Determine the amount to use by measuring the distance around the tree trunk or height of the shrub. Pour the required amount into a bucket of water and empty the bucket around the base of the tree/shrub.									
FOR USE ON	Outdoor trees and shrubs including listed fruit and nut trees: <table border="0"> <tr> <td>Apple</td> <td>Mayhaw</td> <td>Pecan</td> </tr> <tr> <td>Crabapple</td> <td>Oriental Pear</td> <td>Quince</td> </tr> <tr> <td>Loquat</td> <td>Pear</td> <td></td> </tr> </table>	Apple	Mayhaw	Pecan	Crabapple	Oriental Pear	Quince	Loquat	Pear	
Apple	Mayhaw	Pecan								
Crabapple	Oriental Pear	Quince								
Loquat	Pear									

CONTROLS

Adelgids	Leafhoppers (including Glassy-winged Sharpshooter)
Aphids	Leafminers (including Birch Leafminers)
Roundheaded Borers (including Asian Longhorned Beetle and Eucalyptus Longhorned Borers)	Mealybugs
Flatheaded Borers (including Bronze Birch, Alder Borers and Emerald Ash Borer)	Pine Tip Moth Larvae
Japanese Beetles (adult)	Psyllids
Lacebugs	Root Weevil Larvae (including Black Vine Weevil)
Leaf Beetles (including Elm Leaf Beetles and Viburnum Leaf Beetles)	Royal Palm Bugs
	Sawfly Larvae
	Scales (including Armored Scale [suppression] and Soft Scale)
	Thrips
	Whiteflies

3549511 R.4 6 87073 02802 7

DIRECTIONS FOR USE (cont'd)

HOW MUCH TO APPLY

- **Trees:** 1 oz per inch of distance around trunk
- **Shrubs:** 3 oz per foot of height

TREE WITH ONE TRUNK

Measure distance in inches around tree trunk at chest height. A flexible tape measure is the recommended tool. This is the number of ounces of this product to apply.

TREE WITH 2 OR MORE TRUNKS

Measure the distance in inches around each tree trunk and add together. Multiply this total by 0.75 to get the required number of ounces of this product to apply.

Example: A tree has 4 trunks. They measure 20, 10, 5 and 5 inches or a total of 40 inches. $40 \times 0.75 = 30$ ounces.

SHRUBS

Measure the height of the shrub to the nearest foot. Round any inches down to the nearest foot if less than 6" and up to the nearest foot if greater than 6". Multiply the number of feet by 3. This is the number of ounces of this product to apply.

Do not make more than one application per year.

HOW TO APPLY

- Fill a bucket or watering can with 1 gallon of water. For trees with circumference greater than 50", use 2 gallons of water.
- Shake the bottle well.
- Carefully measure required amount of product into bucket.
- Slowly pour the solution evenly around the tree/shrub. **For best results**, pour as close to the TRUNK/main stem of the tree/shrub as possible.
- Fill the bucket with clean water and pour it around the trunk as well.



FOR BEST RESULTS

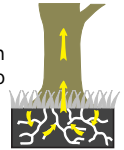
Use this product as part of an overall tree and shrub health care program before problems start - preferably in the fall. This product can be applied anytime except when the ground is waterlogged or frozen. These conditions inhibit the movement of the product down into the root zone. During prolonged dry periods, water the tree/shrub well the night before making an application.

NOTE: Application to trees heavily infested may not prevent their eventual loss due to existing pest damage and tree stress.

For severe infestations, treat with a foliar insecticide such as Bayer Advanced Dual Action Rose & Flower Insect Killer, then use this product as part of a routine care program.

HOW IT WORKS

The insecticide dissolved in water moves down through the soil, where it is absorbed by the roots. Once absorbed, it moves up through the tree or shrub providing year-long insect protection. This product even moves into new growth after application, thus protecting it, too! To get complete protection, the insecticide must distribute completely through the tree/shrub.



Depending on the size and health of the plant, this may take one week to three months (for very large trees). Rain or water cannot wash off this internal protection.



Children and pets may re-enter the treated area after it has dried.

IMPORTANT- Directions for Storage and Disposal

STORAGE CONDITIONS

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

DISPOSAL



If Empty:

- Do not 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.

¡LEA LA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO!

¡SIN ROCIAR!



SÓLO MEZCLE



Y ECHE



PROTEGE AL ÁRBOL ENTERO hasta 12 meses

DATOS RÁPIDOS

- Protege contra Insectos durante 12 meses
- Protección impermeable
- Fácil de usar. Mezclar en agua y echar alrededor del árbol/arbusto

MATA	Pulgones, áfidos, perforador bronceado de abedul, barrenador esmeraldino de fresnos, minadores de las hojas, escamas y otros insectos listados.
COBERTURA	Árboles: 32 pies (aprox 10m) de distancia alrededor del (los) árbol(es) Arbustos: 5 (2 pies de alto)
DÓNDE UTILIZARLO	Árboles y arbustos de exterior, incluyendo los árboles de fruta y nueces que figuran en la lista.
CUÁNDO UTILIZARLO	Una vez al año o ante la presencia de insectos.
CUÁNTO USAR	Árboles: 1 onza por cada pulgada de distancia alrededor del tronco Arbustos: 3 onzas por pie de altura
 	Para consultas y comentarios, llame sin cargo al 1-877-BayerAG (1-877-229-3724), o visite nuestra página www.BayerAdvanced.com

SÓLO PARA USO RESIDENCIAL EXTERNO

INGREDIENTE ACTIVO:
Imidacloprid.....1.47%

OTROS INGREDIENTES98.53%
100.00%

INSTRUCCIONES DE USO

Es una violación de la Ley Federal utilizar este producto de manera contraria a la indicada en esta etiqueta.
Para obtener mejores resultados, leer y seguir todas las indicaciones de la etiqueta.

- ANTES DE USAR**
Leer y seguir estas instrucciones de uso
- No aplique cerca de lagos, arroyos, ríos o estanques.
 - No aplique a suelos que estén anegados o saturados.
 - No utilizar el balde ni los utensilios de medida para ningún propósito que involucre alimentos o agua potable después de utilizarlos con este producto.

(continuación)

INSTRUCCIONES DE USO (continuación)

CÓMO USAR	Determinar la cantidad a usar midiendo la distancia alrededor del tronco del árbol o la altura del arbusto. Echar la cantidad requerida en un balde de agua y vaciarlo alrededor de la base del árbol/arbusto.																						
PARA USAR EN	Echar la cantidad requerida en un balde de agua y vaciarlo alrededor de la base del árbol/arbusto. <table border="0"> <tr> <td>Manzano</td> <td>Espino</td> <td>Pacana</td> </tr> <tr> <td>Manzano Silvestre</td> <td>Peral de oriente</td> <td>Membrillo</td> </tr> <tr> <td>Níspero</td> <td>Peral</td> <td></td> </tr> </table>	Manzano	Espino	Pacana	Manzano Silvestre	Peral de oriente	Membrillo	Níspero	Peral														
Manzano	Espino	Pacana																					
Manzano Silvestre	Peral de oriente	Membrillo																					
Níspero	Peral																						
CONTROLA	<table border="0"> <tr> <td>Pulgones</td> <td>Saltarillas (incluyendo tirador de alas vidriosas)</td> </tr> <tr> <td>Áfidos</td> <td>Minadores de las hojas</td> </tr> <tr> <td>Taladrillas de cabeza redonda (incluyendo escarabajo asiático de cuernos largos y taladrilla de cuernos largos del eucalipto)</td> <td>Pulgón lanífero</td> </tr> <tr> <td>Taladrillas de cabeza chata (incluyendo taladrilla del abedul color bronce y del aliso y taladrilla del fresno color esmeralda)</td> <td>Larvas de polilla de la punta del pino</td> </tr> <tr> <td>Escarabajo japonés (adultos)</td> <td>Psylloidea</td> </tr> <tr> <td>Insecto de encaje</td> <td>Larvas de gorgojos de raíz (incluyendo larvas de gorgojo de la vid negra)</td> </tr> <tr> <td>Escarabajos desfoliadores (incluyendo escarabajos desfoliadores del olmo y del viburno)</td> <td>Chinche de palma real</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Larva de mosca de sierra</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Escamas (incluyendo escamas con armadura [supresión] y escamas blandas)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Trips</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Moscas blancas</td> </tr> </table>	Pulgones	Saltarillas (incluyendo tirador de alas vidriosas)	Áfidos	Minadores de las hojas	Taladrillas de cabeza redonda (incluyendo escarabajo asiático de cuernos largos y taladrilla de cuernos largos del eucalipto)	Pulgón lanífero	Taladrillas de cabeza chata (incluyendo taladrilla del abedul color bronce y del aliso y taladrilla del fresno color esmeralda)	Larvas de polilla de la punta del pino	Escarabajo japonés (adultos)	Psylloidea	Insecto de encaje	Larvas de gorgojos de raíz (incluyendo larvas de gorgojo de la vid negra)	Escarabajos desfoliadores (incluyendo escarabajos desfoliadores del olmo y del viburno)	Chinche de palma real		Larva de mosca de sierra		Escamas (incluyendo escamas con armadura [supresión] y escamas blandas)		Trips		Moscas blancas
Pulgones	Saltarillas (incluyendo tirador de alas vidriosas)																						
Áfidos	Minadores de las hojas																						
Taladrillas de cabeza redonda (incluyendo escarabajo asiático de cuernos largos y taladrilla de cuernos largos del eucalipto)	Pulgón lanífero																						
Taladrillas de cabeza chata (incluyendo taladrilla del abedul color bronce y del aliso y taladrilla del fresno color esmeralda)	Larvas de polilla de la punta del pino																						
Escarabajo japonés (adultos)	Psylloidea																						
Insecto de encaje	Larvas de gorgojos de raíz (incluyendo larvas de gorgojo de la vid negra)																						
Escarabajos desfoliadores (incluyendo escarabajos desfoliadores del olmo y del viburno)	Chinche de palma real																						
	Larva de mosca de sierra																						
	Escamas (incluyendo escamas con armadura [supresión] y escamas blandas)																						
	Trips																						
	Moscas blancas																						
CUÁNTO APLICAR	<ul style="list-style-type: none"> • Árboles: 1 onza por pulgada de distancia alrededor del tronco • Arbustos: 3 onzas por pie de altura <p>ÁRBOL CON UN SÓLO TRONCO Medir la distancia en pulgadas alrededor del árbol a la altura del pecho. Se recomienda utilizar una cinta métrica. El resultado indica la cantidad de onzas de este producto que se debe aplicar.</p> <p>ÁRBOL CON 2 O MÁS TRONCOS Medir la distancia en pulgadas alrededor de cada tronco del árbol y sumárlas. Multiplicar el resultado por 0.75 para obtener el número de onzas de este producto que se debe aplicar. Ejemplo: Un árbol tiene 4 troncos. Miden 20, 10, 5 y 5 pulgadas o un total de 40 pulgadas. $40 \times 0.75 = 30$ onzas.</p> <p>ARBUSTOS Medir la altura del arbusto en pies. Si las pulgadas son menos de 6, redondear para abajo y si son más de 6, para arriba. Multiplicar el número de pies por 3. El resultado es la cantidad de onzas de este producto que se debe aplicar. No realizar más de una aplicación por año.</p>																						

CÓMO APLICAR

- Llenar un balde o regadera con 1 galón de agua.
- Medir la cantidad de producto requerida para el balde cuidadosamente.
- Con cuidado, medir la cantidad de producto requerida en el balde.
- Echar lentamente la solución de manera uniforme alrededor del árbol/arbusto. **Para obtener mejores resultados,** echarla lo más cerca posible del TRONCO/tallo principal del árbol/arbusto.
- Llenar el balde con agua limpia y echarla también alrededor el tronco.



PARA OBTENER MEJORES RESULTADOS

Utilizar este producto como parte de un programa de atención de salud de los árboles y arbustos antes de que empiecen los problemas – preferentemente en otoño. Este producto puede ser aplicado en cualquier momento excepto cuando la tierra está anegada o helada. Dichas condiciones impiden el movimiento del producto hacia la zona de las raíces. Durante periodos prolongados de sequía, regar bien el árbol/arbusto la noche anterior a una aplicación. **IMPORTANTE:** Es posible que la aplicación a árboles muy infestados no pueda prevenir la pérdida debido al daño de insectos ya existente y al estrés del árbol. Para infestaciones severas, tratar con un insecticida foliar como el Bayer Advanced Insecticida para Flores y Rosas de Doble Acción, luego utilizar este producto como complemento de un programa de cuidado de rutina.

CÓMO FUNCIONA

El insecticida disuelto en agua circula por la tierra donde es absorbido por las raíces. En cuanto se absorbe, sube por el árbol o arbusto proporcionando protección contra los insectos durante todo el año. Este producto también se traslada a los brotes nuevos después de la aplicación, brindándoles protección. Para obtener una protección completa, el insecticida debe distribuirse completamente por el árbol/arbusto. Dependiendo del tamaño y la salud de la planta, esto puede llevar desde una semana hasta tres meses (para árboles grandes). La lluvia o el agua no pueden lavar esta protección interna.



Los niños y las mascotas pueden reingresar al área tratada después de que se haya secado.

IMPORTANTE: Instrucciones para Almacenamiento y Eliminación

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

ELIMINACIÓN



- Si está vacío:**
- No volver a utilizar este contenedor.
 - Colocar el contenedor vacío en la basura o entregarlo para reciclar si fuera posible.
- Si está parcialmente lleno:**
- Llamar a la agencia local de residuos sólidos o sin carga al 1-877-229-3724 para solicitar instrucciones sobre la eliminación.
 - Nunca colocar el producto sin utilizar debajo de algún desagüe interno o externo.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES

PRECAUCIÓN Riesgos para Seres Humanos y Animales Domésticos

- Provoca irritación moderada en los ojos.
- Evitar el contacto con la piel, los ojos o la ropa.
- Lavarse las manos prolijamente con agua y jabón después de manipular el producto.

PRIMEROS AUXILIOS +

EN CASO ACCIDENTAL DE ...

INMEDIATAMENTE...

INGESTIÓN

- Llamar a un centro de control de envenenamiento o al médico inmediatamente para consultas sobre el tratamiento.
- Dar de beber un vaso de agua a la persona afectada si puede tragar.
- No provocar el vómito a menos que lo indique un centro de control de envenenamiento o el médico.

CONTACTO CON LOS OJOS

- Mantener el ojo abierto y efectuar lavado ocular con agua durante 15 a 20 minutos.
- Quitar 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.

NOTA: Al llamar a un centro de control de envenenamiento, tenga la etiqueta del producto a mano. En caso de solicitar tratamiento en una sala de emergencia o consultorio médico, llevar la etiqueta de este producto para mostrarla al personal médico. Para solicitar información de emergencia médica, puede llamar sin cargo al 877-229-3763. Ingrediente Activo: 1,47% Imidacloprid (CAS # 138261-41-3).

RIESGOS AMBIENTALES

- Este producto es tóxico para los invertebrados acuáticos. No aplicar directamente a lagos, arroyos, ríos o estanques.
- No desechar el agua del enjuague en alcantarillas u otras masas de agua.
- Aplicar este producto solamente como se especifica en esta etiqueta.

NOTA: Investigaciones y pruebas han determinado que las "Instrucciones de Uso" son las apropiadas para el uso adecuado de este producto bajo las condiciones previstas. El Comprador asume la responsabilidad por la falta de rendimiento o seguridad si no se utiliza según las instrucciones.

Garantía de Devolución de Dinero: Si usted no está satisfecho con este producto, gustosamente le reembolsaremos el monto original correspondiente al precio de compra.