



BAYER
ADVANCED

3-in-1

**Insect, Disease,
& Mite Control**

CONCENTRATE

**For use on TREES,
SHRUBS, ROSES,
& FLOWERS**

*Para uso en árboles,
arbustos, rosas y flores*



- **Kills aphids,
spider mites,
Japanese beetles &
other listed pests**
- **Cures & prevents
listed diseases**

Active Ingredients:
Imidacloprid 0.47%
Tau-Fluvalinate 0.61%
Tebuconazole 0.65%
Other Ingredients 98.27%
Total 100.00%
This bottle contains 0.01 lbs of imidacloprid.

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 or Queens counties of New York

NET CONTENTS 32 FL OZ (946 ml)

**Up to 30 Days
Insect Protection**

Pantone
Yellow-
substitute for
process yellow

Process
Magenta

Process
Cyan

Process
Black

+

P-286C

P-151C

P-1797C

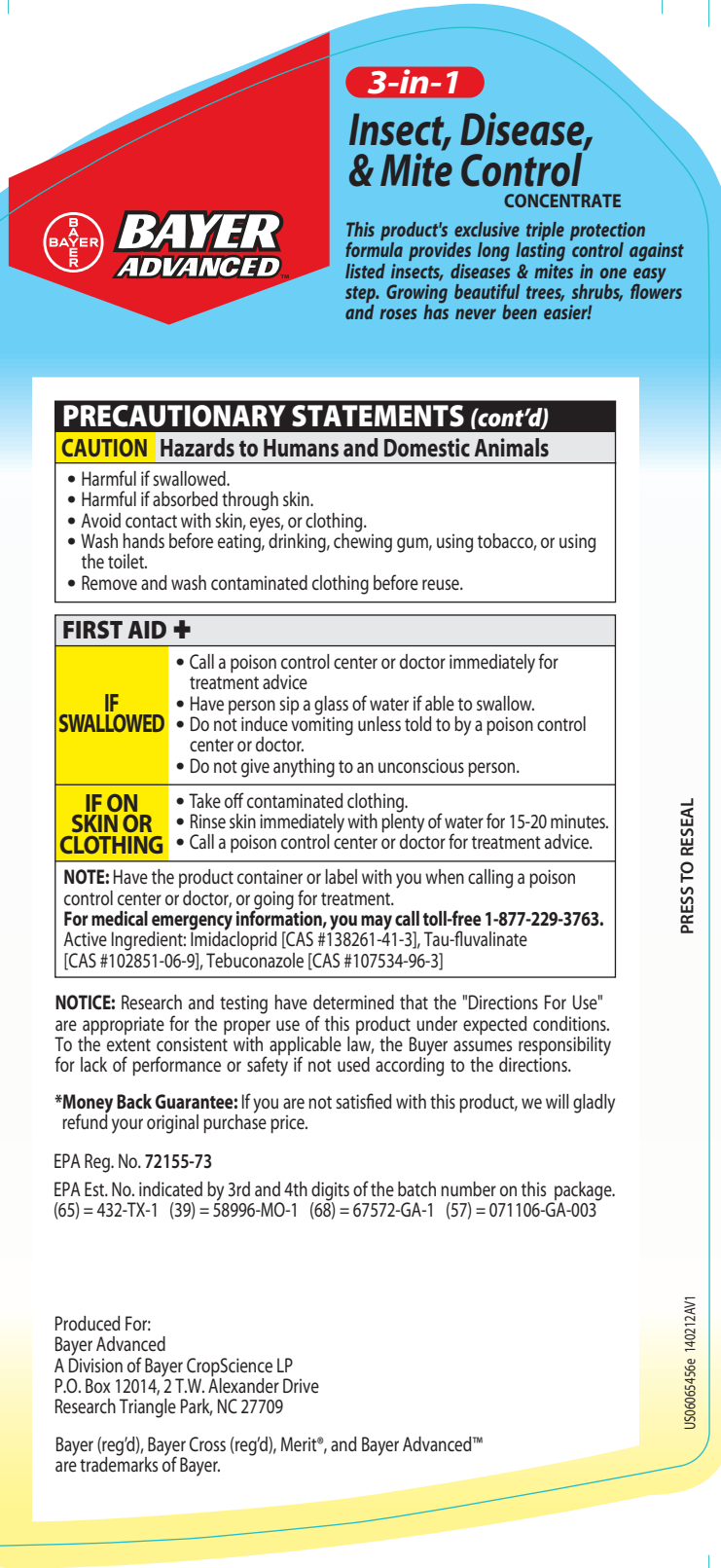
Book Placement

3.50"

Book Placement
6.375"

8.125"

4.0"



3/20/14

Description: BOTPE 40oz. ASB_1_REV2- CONSTRUCTION

NOTES

LEGEND

CCL LABEL
YOUR GLOBAL PARTNER

Supplied for: Bayer

File No.: CCL4951

Finished Size: 8.125" (H) x 4.0" (W)

Supersedes: CCL4931

Date: 5/6/09

Supplied by: CCL Label Memphis

Application: Illustrator CS2

Prepared By: NR

Measurements are in Inches

-  Copy Image Area
-  Cut/Fold Lines

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: imidacloprida [CAS N° 138261-41-3], 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.

STOP - READ THIS ENTIRE LABEL BEFORE USE!

Indicaciones en español después de las de inglés

OPEN
 Resealable Label for Directions & Precautions

QUICK FACTS

- **Kills Listed Insects on Contact and Keeps on Killing for Up To 30 Days**
- **Highly Effective Against Mites**
- **Cures & Prevents Listed Diseases**
- **Apply With Most Common Garden Sprayers**



INSECTS and MITES CONTROLLED Aphids, Caterpillars, Japanese beetles, Leafminers, Spider Mites, 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 Outdoors on Roses, Flowers, Houseplants, Ground Covers, Vines, Ornamentals, Shrubs, and Trees
 For use on non-edible plants only.

WHEN TO USE To prevent insect, mite, or disease infestations or control them when they first appear.

HOW MUCH TO USE Dilute 5 1/4 Tablespoons concentrate in 1 gallon of water

 For questions or comments, call toll-free 1-877-BayerAG (1-877-229-3724)

ACTIVE INGREDIENTS:		FOR OUTDOOR RESIDENTIAL USE ONLY
Imidacloprid	0.47%	
Tau-fluvalinate	0.61%	
Tebuconazole	0.65%	
OTHER INGREDIENTS	98.27%	
TOTAL	100.00%	

This bottle contains 0.01 lbs of imidacloprid.

Imidacloprid is the chemical name for Merit® insecticide.

EPA Reg. No. 72155-73
 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
 US06065456e 140212AV1






6.375"

3.5"

3.5"

3/20/14

	Description: BOTPE 40oz. ASB_1_REV2- BOOK OUT		NOTES	LEGEND
	Supplied for: Bayer	File No.: CCL4951	Total number of pages must be divisible by four (4).	 Copy Image Area
	Finished Size: 8.125" (H) x 4.0" (W)	Supersedes: CCL4931		 Cut/Fold Lines
	Date: 5/6/09	Supplied by: CCL Label Memphis	Measurements are in Inches	
Application: Illustrator CS2	Prepared By: NR			

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.

Read and follow all label restrictions and directions when using this product.

BEFORE YOU USE

RESTRICTIONS:

- Do not water the treated area to the point of run-off.
- Do not make applications during rain.
- All outdoor applications must be limited to spot or crack and crevice treatments only except for the following permitted uses:
 - treatment to soil or vegetation around structures;
 - applications to lawns, turf, and other vegetation.
- 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.
- Do not use indoors - for houseplants, move them outside, treat, let dry and bring back indoors.
- Do not apply this product, by any application method, to linden, basswood, or other Tilia species.
- For outdoor residential use only.
- Maximum application rate is 0.4 lb imidacloprid [40 bottles] per acre per year. This bottle contains 0.01 lbs of imidacloprid.
- Do not apply to areas which are water logged or saturated, which will not allow penetration into the root zone of the plant.

WHEN TO USE

- When listed insects, mites, or disease first appear.
- To avoid serious damage, eliminate 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 Use
SEE SPRAYER TYPES

HOW TO SPRAY

- 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 30 days. For diseases and severe infestations, 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 regardless of weather conditions.

(cont'd)

DIRECTIONS FOR USE (cont'd)

INSECTS AND MITES CONTROLLED

Adelgids	Fungus gnats	Plant bugs
Aphids	Grasshoppers	Psyllids
Armyworms	Gypsy moth larvae	Rose Midges
Bagworms	Japanese beetles (adult)	Rose Slugs
Beetles	Lace bugs	Sawflies
Boxelder bugs	Leaf-feeding beetles	Scale insects (crawler stages)
Budworms	Leaf-feeding caterpillars	Silverfish
Cankerworms	Leafhoppers (including	Sowbugs
Caterpillars	Glassy-Winged	Spider Mites
Chinch bugs	Sharpshooter)	Spittlebugs
Clover mites	Leafminers (including	Stink Bugs
Crickets	Birch Leafminers and	Thrips
Cucumber beetles	Holly Leafminers)	Two-Spotted Spider Mites
Cutworms	Loopers	Viburnum leaf beetle
Earwigs	Mealybugs	Webworms
Elm leaf beetles	Midges	Weevils (including adult
Firebrats	Mites	root weevils)
Flea beetles	Pillbugs	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 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. Do not apply this product to flowers that are flowering. Only apply after all flower petals have fallen off.

Application Instructions: Use prior to bloom or after petal fall is complete. 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.

6.375"

3.5"

3.5"

3/20/14

CCL LABEL
YOUR GLOBAL PARTNER

Description: BOTPE 40oz. ASB_1_REV2- BOOK IN

Supplied for: Bayer

Finished Size: 8.125" (H) x 4.0" (W)

Date: 5/6/09

Application: Illustrator CS2

File No.: CCL4951

Supersedes: CCL4931

Supplied by: CCL Label Memphis

Prepared By: NR

NOTES

Total number of pages must be divisible by four (4).

Measurements are in Inches

LEGEND

- Copy Image Area
- Cut/Fold Lines

FOR BEST RESULTS

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



Children and pets may re-enter after spray has dried.

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. per gallon (2 tablespoons = 1 fl.oz.)
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.

FOR CONCENTRATE PLUS WATER HOSE-END SPRAYERS

- Dilution rate: 2.67 fl. oz. per gallon (2 tablespoons = 1 fl.oz.)
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.

STORAGE AND DISPOSAL

Do not contaminate food, water, or feed by storage and 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 or toll free 1-877-229-3724 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.
- 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 toxic to bees.
- Do not apply this product when bees are foraging.
- Apply this product only as specified on this label.
- Rinsing application equipment over the treated area will help avoid run off to water bodies or drainage systems.

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.

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.

Pesticide incidents should also be reported to the National Pesticide Information Center at: www.npic.orst.edu or directly to EPA at: beekill@epa.gov.

6.375"

3.5"

3.5"

3/20/14

CCL LABEL
YOUR GLOBAL PARTNER

Description: BOTPE 40oz. ASB_1_REV2- BOOK IN

NOTES

LEGEND

Supplied for: **Bayer**

File No.: **CCL4951**

Total number of pages must be divisible by four (4).

Finished Size: 8.125" (H) x 4.0" (W)

Supersedes: **CCL4931**

Date: 5/6/09

Supplied by: **CCL Label Memphis**

Application: **Illustrator CS2**

Prepared By: **NR**


Measurements are in Inches

-  Copy Image Area
-  Cut/Fold Lines

¡DETÉNGASE – LEA LA ETIQUETA COMPLETA ANTES DE USAR!

DATOS RÁPIDOS

- Mata los insectos del listado por contacto y el efecto dura hasta 30 días.
- Altamente efectivo contra los ácaros.
- Cura y previene las enfermedades del listado.
- Se aplica con los rociadores de jardinería más comunes.

INSECTOS Y ÁCAROS CONTROLADOS	Áfidos, orugas, escarabajos japoneses, minadores de hojas, arañas rojas, moscas blancas, y otras plagas del listado.
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	En rosas de exteriores, flores, plantas de interior, cubresuelos, vides, plantas ornamentales, setos y árboles. Usar exclusivamente en plantas no comestibles.
CUÁNDO USAR	Para evitar infestaciones de insectos, ácaros, o enfermedades o controlarlas en el momento que aparecen.
CUÁNTO USAR	Diluir 5 ¹ / ₄ cucharadas del concentrado en 1 galón de agua.
	Para preguntas o comentarios, llamar al número gratuito 1-877-BayerAG (1-877-229-3724).

INGREDIENTES ACTIVOS

Imidacloprida	0.47%
Taufluvinalato	0.61%
Tebuconazol	0.65%
OTROS INGREDIENTES	98.27%
TOTAL	100.00%

Este envase contiene 0,01 libras de Imidacloprida.

La imidacloprida es el nombre químico del insecticida Merit®.

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.



- No aplique este producto mientras las abejas estén forrajeando.
- No aplique este producto a plantas que estén en floración.
- Aplicar únicamente luego de que todos los pétalos de las flores hayan caído.

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

ANTES DE USAR	RESTRICCIONES
	<ul style="list-style-type: none"> • No riegue el área tratada hasta el punto del escurrimiento. • No realice aplicaciones durante la lluvia. • Todas las aplicaciones en el exterior deben limitarse a tratamientos en puntos localizados, grietas y hendiduras solamente, salvo para los siguientes usos permitidos: (1) tratamiento a la tierra o vegetación alrededor de estructuras; (2) aplicaciones a céspedes, turba, y otro tipo de vegetación; • Está prohibida la aplicación en desagües y cañerías, o en cualquier área como alcantarillas donde haya canales de desagüe a cloacas, bocas de tormenta, masas de agua, o hábitat acuático. Evite que el producto se escurra en una cañería durante o después de la aplicación. • No rocíe el producto en peceras, lagunas, arroyos, o lagos. • Retire los comederos de animales antes de la aplicación. • No use en áreas pequeñas, encerradas, donde el rocío pueda inhalarse. • No aplique en frutas o vegetales comestibles. • No use en el interior, en el caso de plantas de interiores, sáquelas afuera, trátelas, déjelas secar y éntrelas nuevamente. • No aplique este producto, con ningún método de aplicación, a ninguna especie del tilo. • Para uso residencial en el exterior solamente. • Proporción máxima de aplicación es 0,4 libras de imidacloprida [40 envases] por acre al año. Este envase contiene 0,01 libras de imidacloprida. • No aplicar en áreas saturadas o sumergidas en agua, ya que no dejarán que el producto penetre a la zona radicular de la planta.
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	Mezclar bien antes de usar VER TIPOS DE ROCIADORES
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)

6.375"

3.5"

3.5"

3/20/14

CCL LABEL
YOUR GLOBAL PARTNER

Description: BOTPE 40oz. ASB_1_REV2- BOOK IN

NOTES

LEGEND

Supplied for: Bayer

File No.: CCL4951

Total number of pages must be divisible by four (4).

Finished Size: 8.125" (H) x 4.0" (W)

Supersedes: CCL4931

Date: 5/6/09

Supplied by: CCL Label Memphis

Application: Illustrator CS2

Prepared By: NR

Measurements are in Inches

-  Copy Image Area
-  Cut/Fold Lines

INDICACIONES DE USO (continuación)

CON QUÉ FRECUENCIA

Mata los insectos del listado por contacto y su efecto dura hasta 30 días.
Para enfermedades e infestaciones graves, repita de 7 a 14 días según sea necesario.

CÓMO FUNCIONA

Este producto brinda una triple acción: extermina las plagas existentes, forma una barrera de protección en el exterior de la planta y es absorbida por la planta más allá de las condiciones climáticas.

INSECTOS Y ÁCAROS QUE CONTROLA

Adélgidos, Áfidos, Gusanos soldado, Gusanos del saco, Escarabajos, Chinche del arce, Gusanos del abeto, Gusano medidor, Orugas, Chinches del maíz, Ácaros, Grillos, Escarabajos del pepino, Gusano cortador, Tijeretas, Escarabajos de la hoja del olmo, Thermobias domésticas, Escarabajos pulga, Moscas de los hongos, Saltamontes,	Larvas de la polilla gitana, Escarabajos japoneses (adultos), Chinches de encaje, Escarabajos desfoliadores, Orugas desfoliadoras, Saltarillas (incluso la chicharrita de las alas cristalinas), Minadores de las hojas (incluso los minadores del abedul y los minadores de la hoja del acebo), Orugas medidoras, Cocos", Jejenes, Ácaros, Cochinillas, Chinches de las plantas, Psílidos,	Mosquitas de la rosa, Babosas de la rosa, Himenóptero diprionido, Escamas (etapas de arrastre), Pececito de plata, Lepismas, Ácaros araña, Babosas, Chinches hediondas, Trips, Ácaros araña de dos manchas, Escarabajos de la hoja de viburnum, Orugas tejedoras, Gorgojos (incluso los gorgojos de la raíz adultos) y Mosca blanca
--	--	---

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

(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. No aplique este producto a las flores que están en floración. Solo aplíquelo después de que los pétalos se hayan caído.

Instrucciones para la aplicación: Use el producto antes de la floración o después de la caída total de los pétalos. Para tratar una enfermedad existente: aplique al menos 3 veces, cada 7-14 días durante la temporada de crecimiento, comenzando cuando aparecen las primeras hojas.

PARA OBTENER MEJORES RESULTADOS

No riegue el follaje dentro de la hora de 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 (5/4 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 por galón (2 cucharas: 1 onza líquida)
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.



(continuación)

6.375"

3.5"

3.5"

3/20/14

CCL LABEL
YOUR GLOBAL PARTNER

Description: BOTPE 40oz. ASB_1_REV2- BOOK IN

NOTES

LEGEND

Supplied for: Bayer

File No.: CCL4951

Finished Size: 8.125" (H) x 4.0" (W)

Supersedes: CCL4931

Date: 5/6/09

Supplied by: CCL Label Memphis

Application: Illustrator CS2

Prepared By: NR

Total number of pages must be divisible by four (4).

Copy Image Area
 Cut/Fold Lines


Measurements are in Inches

TIPO DE ROCIADORES (continuación)

PARA ROCIADORES CON APLICADOR TIPO MANGUERA PARA CONCENTRADO Y AGUA

Proporción de la dilución: 2,67 onzas líquidas por galón (2 cucharas: 1 onza líquida)

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.



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 y 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 altamente tóxico para los organismos acuáticos.
- No aplique directamente al agua o en áreas donde haya agua en la superficie o en áreas de marea por debajo del promedio de la marea más alta.
- Para proteger el medio ambiente, no deje que el pesticida ingrese o se escurra en las bocas de tormenta, zanjas, alcantarillas o aguas superficiales. La aplicación de este producto cuando el clima esté calmado y no haya probabilidad de lluvia para las próximas 24 horas garantizará que el viento o la lluvia no dispersen o escurran el pesticida del área de tratamiento.
- Este pesticida es tóxico para las abejas.
- No aplique este producto cuando las abejas estén en busca de alimentos.
- Aplique este producto según lo especificado en la etiqueta.
- Enjuagar el equipo de aplicación sobre el área tratada ayudará a evitar el escurrimiento de masas de agua o sistemas de drenaje.

PROTECCIÓN DE POLINIZADORES



EXISTEN RESTRICCIONES DE APLICACIÓN PARA ESTE PRODUCTO
 DEBIDO AL RIESGO PARA LAS ABEJAS Y OTROS INSECTOS POLINIZADORES. LEA LAS RESTRICCIONES DE APLICACIÓN EN LAS INDICACIONES DE USO PARA PROTEGER A LOS POLINIZADORES.

Este producto puede matar abejas y otros insectos polinizadores.
 Las abejas y otros insectos polinizadores consiguen su alimento en las plantas cuando florecen, dejan caer el polen, o producen néctar.
Las abejas y otros insectos polinizadores pueden estar expuestos a este pesticida por:

- Contacto directo durante las aplicaciones foliares, o contacto con residuos de la superficie de la planta después de las aplicaciones foliares.
- Ingestión de residuos en el néctar o polen, cuando se aplica el pesticida como tratamiento de semillas, suelo, inyección al árbol, así como en aplicaciones foliares.

Cuando use el producto, siga estos pasos para:

- Minimizar la exposición de este producto a abejas y otros insectos polinizadores cuando estén buscando alimento en las plantas atractivas del área de aplicación.
- Minimizar la deriva de este producto en colmenas o lugares fuera del hábitat atractivo de polinizadores. La deriva de este producto en estos lugares puede matar a las abejas

Información sobre cómo proteger las abejas y otros insectos polinizadores puede encontrarse en la página web de la Administración Ambiental de Pesticidas en <http://pesticidestewardship.org/PollinatorProtection/Pages/default.aspx>. Los incidentes con pesticidas (por ejemplo, la exterminación de abejas) deben ser informados de inmediato al organismo estatal o tribal.
 Para información de contacto para su estado, diríjase a www.aapco.org/officials.html. Los incidentes con pesticidas deben también informarse al Centro Nacional de Información de Pesticidas en: www.npic.orst.edu o directamente a EOA en beekill@epa.gov.

DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN (continuación)

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.

6.375"

3.5"

3.5"

3/20/14

CCL LABEL
 YOUR GLOBAL PARTNER

Description: BOTPE 40oz. ASB_1_REV2- BOOK IN

NOTES

LEGEND

Supplied for: Bayer

File No.: CCL4951

Total number of pages must be divisible by four (4).

Finished Size: 8.125" (H) x 4.0" (W)

Supersedes: CCL4931

- Copy Image Area
- Cut/Fold Lines

Date: 5/6/09

Supplied by: CCL Label Memphis

Measurements are in Inches

Application: Illustrator CS2

Prepared By: NR