

Prescription Treatment® brand

# Attain® TR

## Micro Total Release Insecticide

TREATS UP TO 3,000 SQUARE FEET • FOR COMMERCIAL USE ONLY  
NOT FOR USE IN AND AROUND RESIDENTIAL AREAS

**KILLS:** Aphids, Armyworms, Bagworms, Caterpillars, Fungus Gnats, Mealybugs, Omnivorous Leafrollers, Plant Bugs, Scale, Thrips, Mites and Whiteflies

**FOR USE IN:** Commercial Greenhouses

**MAY BE USED ON:** Bedding Plants, Cut Flowers, Flowering Hanging Baskets, Foliage, Potted Flowering Plants and Ornamentals

**ACTIVE INGREDIENT:**

Bifenthrin ..... 4.0%

**OTHER INGREDIENTS:** ..... 96.0%

TOTAL: 100.0%

EPA Reg. No. 499-472

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

### WARNING AVISO

Si Usted no entiende la etiqueta, busque a alguien para que se la explique a Usted en detalle.  
(If you do not understand the label, find someone to explain it to you in detail.)

#### FIRST AID

**IF IN EYES:** Hold eyes 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 eyes. Call a poison control center or doctor for 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 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 treatment advice.

**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.

Have the product container or label with you when calling a poison control center or doctor, or going for treatment. You may also contact 1-800-225-3320 for emergency medical treatment information.

#### PRECAUTIONARY STATEMENTS

##### HAZARDS TO HUMANS AND DOMESTIC ANIMALS

**WARNING:** Causes substantial but temporary eye injury. Do not get in eyes or on clothing. Wear goggles or face shield while handling. Harmful if swallowed. Wash thoroughly with soap and water after handling. Remove contaminated clothing and wash clothing before reuse. Prolonged or frequently repeated skin contact may cause allergic reactions in some individuals.

##### USER SAFETY RECOMMENDATIONS

###### Users should:

- Wash hands before eating, drinking, chewing gum, using tobacco or using the toilet.
- Remove clothing immediately if pesticide gets inside. Then wash thoroughly and put on clean clothing.
- Remove PPE immediately after handling this product. Wash the outside of gloves before removing. As soon as possible, wash thoroughly and change into clean clothing.

**PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT:** Some materials that are chemical-resistant to this product are listed below. If you want more options, follow the instructions for category C on an EPA chemical resistance selection chart.

#### APPLICATORS AND OTHER HANDLERS MUST WEAR:

Long-sleeved shirt and long pants, shoes plus socks and protective eyewear. Follow manufacturer's instructions for cleaning/maintaining PPE. If no such instructions for washables, use detergent and hot water. Keep and wash PPE separately from other laundry.

#### ENVIRONMENTAL HAZARDS

This product is highly toxic to fish and aquatic invertebrates. Keep out of lakes, streams or ponds. Do not contaminate water when disposing of equipment wash waters. Apply this product only as specified on this label.

#### PHYSICAL OR CHEMICAL HAZARDS

**Extremely Flammable.** Contents under pressure. Keep away from fire, sparks, and heated surfaces. Do not puncture or incinerate container. Exposure to temperatures above 130°F may cause bursting. This product contains a highly flammable ingredient. It may cause a fire or explosion if not used properly. Follow the "Directions for Use" on this label very carefully.



Highly Flammable Ingredient  
Ingrediente Altamente Inflamable



**WHITMIRE MICRO-GEN**  
RESEARCH LABORATORIES, INC.

**NOTE:** This specimen label is for informational purposes only. All uses may not be approved in all states. See labeling which accompanied product for Directions for Use or call 800-777-8570 for more information. **For automatic specimen label updates, register at [www.wmmg.com](http://www.wmmg.com).**



# Attain® TR Micro Total Release Insecticide

## DIRECTIONS FOR USE

**IT IS A VIOLATION OF FEDERAL LAW TO USE THIS PRODUCT IN A MANNER INCONSISTENT WITH ITS LABELING.**

Control of target insects is best achieved before populations reach economically damaging levels. Repeat application as necessary to achieve control using higher rates (see TOTAL RELEASE DOSAGE for proper rates) as pest pressure and foliage area increase.

Use of an alternative class of chemistry in a continuing treatment program is recommended to prevent or delay pest resistance.

**Notice:** Good greenhouse management must overrule the use of this product when any conditions might be created by tightly closing greenhouses that would harm plant foliage or flowers. Example: Creation of high temperatures or humidity conditions. Do not use this product in greenhouses with unvented or defective gas heating systems or when open combustion exists.

### AGRICULTURAL USE REQUIREMENTS

Do not apply this product in a way that will contact workers or other persons, either directly or through drift. Only protected handlers may be in the area during application. For any requirements specific to your State or Tribe, consult the agency responsible for pesticide regulation.

Use this product only in accordance with its labeling and with the Worker Protection Standard, 40 CFR part 170. This Standard contains requirements for the protection of agricultural workers on farms, forests, nurseries, and greenhouses, and handlers of agricultural pesticides. It contains requirements for training, decontamination, notification and emergency assistance. It also contains specific instructions and exceptions pertaining to the statements on this label about personal protective equipment (PPE) and restricted entry interval. The requirements in this box only apply to uses of this product that are covered by the Worker Protection Standard.

Do not enter or allow worker entry into treated areas during restricted entry interval (REI) of 12 hours.

**PPE required for early entry to treated areas that is permitted under Worker Protection Standard and that involves contact with anything that has been treated, such as plants, soil, or water, is:** Coveralls, waterproof gloves, shoes plus socks and protective eyewear.

### PLANT SAFETY INFORMATION

This product has been tested on a wide variety of plants and in our opinion has demonstrated excellent plant safety. However, not all varieties or strains of the plants listed have been tested. Therefore, before treating a large number of plants, treat a few plants and observe for plant damage and for performance prior to full scale application.

Growers should collect a variety of sample plants, flowers, foliage or ornamentals of concern, place them in an empty greenhouse (or designated testing area) and activate one can of product per the Directions for Use.

### STORAGE AND DISPOSAL

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

**STORAGE:** Store in a cool dry place away from heat or open flame.

**PESTICIDE DISPOSAL:** Wastes resulting from use of this product may be disposed of on site or at an approved waste disposal facility.

**CONTAINER DISPOSAL:** Do not puncture or incinerate! Empty container by using the product in accordance with the label directions. Offer empty container for recycling, if available, or place in trash if allowed by state and local regulations. If container is partly full, contact your local solid waste agency or call 1-800-CLEANUP for disposal instructions.

**PREAPPLICATION DIRECTIONS:** For best results, apply during early evening when foliage is dry and temperature is between 60° - 80°F. Canister should be at room temperature (about 65°F). Shut off all exhaust fans and close all windows, doors and ventilators. Do not place within 10 horizontal feet of any ignition source such as pilot lights, other open flames or running electrical appliances that cycle off and on. All human occupants and pets must be removed before treatment. Place cans evenly throughout the area of the greenhouse to be treated, positioned to allow uninhibited release. Low volume horizontal air flow may help optimize performance. Greenhouse must be ventilated according to the requirements of the Worker Protection Standard before re-entry.

### TOTAL RELEASE DOSAGE

Apply product when pest (or plant damage typical of an indicated pest) is seen. Make 1 - 3 applications per week depending on the severity of the infestations. Do not re-apply product within 48 hours of a previous application.

**Use one 2 oz can per 3,000 square feet.** In situations where insect control is difficult due to tough to control insects or high crop density, it is permissible to use one 2 oz can for 1,500 - 3,000 square feet. For smaller greenhouses between 1,500 - 3,000 square feet, use one 2 oz can.

**TO ACTIVATE CANS:** Activate each can by pressing tab down and locking it. Leave greenhouse at once. The entire contents will release automatically. In an application requiring multiple canisters, activate the canisters moving from the interior of the house toward an exit.

### FOR USE IN GREENHOUSES ON:

**Bedding plants (such as):** impatiens, marigolds, petunias, geraniums and garden mums

**Cut flowers (such as):** roses, chrysanthemums, carnations, snapdragons and orchids

**Flowering hanging baskets (such as):** fuchsia, lantana, New Guinea impatiens, ivy and geraniums

**Foliage (such as):** Boston fern, dracaena, ficus, schefflera and philodendron

**Potted flowering plants (such as):** poinsettia, chrysanthemums, florist's azaleas, lilies, African violets, geraniums, hibiscus, kalanchoes and begonias

**Ornamentals (such as):** azalea, barberry, cotoneaster, euonymus, ilex, juniper, oak, pine, rhododendron, roses, spiraea, spruce, viburnum and yew

Contains no CFCs or other ozone depleting substances. Federal regulations prohibit CFC propellants in aerosols.



**A Prescription Treatment® brand insecticide from:**  
Whitmire Micro-Gen Research Laboratories, Inc.  
3568 Tree Court Industrial Blvd.  
St. Louis MO 63122-6682  
www.wmmg.com

© 2005 Whitmire Micro-Gen Research Laboratories, Inc.

**NOTE:** This specimen label is for informational purposes only. All uses may not be approved in all states. See labeling which accompanied product for Directions for Use or call 800-777-8570 for more information. **For automatic specimen label updates, register at www.wmmg.com.** 071219-21

Prescription Treatment® brand

# Attain® TR

## Insecticida de Micro Liberación Total

DE HASTA 3,000 DE PIES • SÓLO PARA USO COMERCIAL SOLAMENTE  
NO SE USE EN ÁREAS RESIDENCIALES Y SUS ALREDEDORES

**ELIMINA:** Áfidos, Gusano Soldado, Gusano de Bolsa, Orugas, Mosquitas del Hongo, Chinche Harinosa, Enrollador Omnivoro de Hojas, Chinchas, Escamas, Thrips, Acaros y Moscas Blancas

**PARA USO EN:** Invernaderos Comerciales

**PUEDA USARSE EN:** Plantas de Vivero, Flores de Corte, Cestos con Flores, Follaje, Plantas Floreando en Macetas y Ornamentales

**INGREDIENTE ACTIVO:**

Bifenthrina ..... 4.0%

**OTROS INGREDIENTES:** ..... 96.0%

TOTAL: 100.0%

Registro EPA. No. 499-472

MANTÉNGASE FUERA DE ALCANCE DE NIÑOS

### ADVERTENCIA AVISO

Si Usted no entiende la etiqueta, busque a alguien para que se la explique a Usted en detalle.

#### PRIMEROS AUXILIOS

**SI CAE EN OJOS:** Mantenga los ojos abiertos y enjuague lenta y suavemente durante 15 - 20 minutos. Quite lentes del contacto, si están presentes, después de los primeros 5 minutos, entonces continúe enjuagando los ojos. Llame al centro control de envenenamientos o al médico para que indique el tratamiento a seguir.

**SI SE INGIERE:** Llame al centro de control de envenenamientos o al médico inmediatamente para que indique el tratamiento a seguir. Proporcione a la persona un trago de agua si puede tomarlo. No induzca el vómito a menos que así lo indique el centro de control de envenenamientos o el médico. No dé nada por boca a una persona inconsciente.

**SI SE INHALA:** Mueva a la persona al aire fresco. Si la persona no está respirando, llame al 911 o a una ambulancia, entonces dé respiración artificial, preferentemente de boca a boca si es posible. Llame al centro de control de envenenamientos o al médico para que indique el tratamiento.

**SI CAE EN PIEL O ROPA:** Qúitese la ropa contaminada. Enjuague inmediatamente la piel con abundante agua durante 15 - 20 minutos. Llame al centro de control de envenenamientos o al médico para que indique el tratamiento a seguir.

Tenga el envase del producto o la etiqueta con usted al llamar al centro de control de envenenamientos o al médico, o al acudir por tratamiento. También puede llamar al 1-800-225-3320 para información sobre tratamiento médico en emergencia.

#### PRECAUCIONES

##### RIESGOS A HUMANOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS

**ADVERTENCIA:** Ocasiona daño substancial pero temporal en ojos. Procure que no entre en ojos o contamine ropa. Use lentes de protección o mascarilla mientras maneja el producto. Dañino si se ingiere.

Lávese completamente con jabón y agua después de manejarlo. Quite la ropa contaminada y lávela antes de volverla a usar. Contacto prolongado o frecuentemente repetido con la piel puede causar reacciones alérgicas en algunos individuos.

##### RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD A USARIOS

###### Los usuarios deben:

- Lavarse las manos antes de comer, beber, masticar chicle o tabaco o ir al baño.
- Remueva la ropa inmediatamente si el plaguicida penetra en ella. Entonces lave completamente y póngase ropa limpia.
- Remueva EPP inmediatamente después de manejar este producto. Lave el exterior de guantes antes de quitárselos. Lo más pronto posible, lave completamente y cámbiese ropa limpia.

##### EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL:

Algunos materiales que son resistentes a químicos de este producto se han enlistado abajo. Si usted quiere más opciones, siga las instrucciones para la Categoría C del cuadro EPA de selección de resistencia a químicos.

#### APLICADORES Y OTROS TRABAJADORES

**DEBEN VESTIR:** Camisa de manga larga y pantalones largos, zapatos y calcetines y gafas de protección. Siga las instrucciones del fabricante para limpieza/mantenimiento del EPP. Si no hay instrucción para el lavado, use detergente y el agua caliente. Guarde y lave EPP separadamente de otra ropa de lavado.

##### RIESGOS AL MEDIO AMBIENTE

Este producto es altamente tóxico a peces y invertebrado acuáticos. Manténgase alejado de lagos, arroyos o estanques. No contamine el agua al eliminar o lavar el equipo. Sólo aplique este producto como se especifica en esta etiqueta.

##### RIESGOS FÍSICOS O QUÍMICOS

**Extremadamente Inflamable.** Contenido bajo presión. Manténgase alejado del fuego, chispas, y superficies calientes. No perfore o incinere el envase. La exposición a temperaturas por arriba 130°F puede causar explosión. Este producto contiene un ingrediente altamente inflamable. Puede causar fuego o explosión si no se usa apropiadamente. Siga "las Instrucciones de Uso" en esta etiqueta cuidadosamente.



Ingrediente Altamente Inflamable



**WHITMIRE MICRO-GEN**  
RESEARCH LABORATORIES, INC.

**NOTA:** Esta etiqueta de muestra tiene únicamente fines informativos. Es posible que todos los usos no se ofrezcan en todos los estados. Consulte el etiquetado que acompaña al producto para conocer las instrucciones de uso, o llame al 800-777-8570 para obtener más información. **Para obtener actualizaciones automáticas de la etiqueta de muestra, regístrese en [www.wmmg.com](http://www.wmmg.com).**



### INSTRUCCIONES DE USO

**ES UNA VIOLACIÓN DE LA LEY FEDERAL PARA UTILIZAR ESTE PRODUCTO EN UNA MANERA CONTRARIA CON SU ETIQUETADO.**

El control de insectos a eliminar se logra mejor antes de que las poblaciones alcancen niveles perjudiciales a la economía. Repita la aplicación como sea necesario para alcanzar un buen control usando proporciones más altas (vea DOSIS TOTAL DE LIBERACIÓN para proporciones apropiadas) según aumente la presión de la plaga y el área del follaje.

Se recomienda utilice una clase alternativa de químico en un programa de tratamiento continuo para prevenir o retardar la resistencia de la plaga.

**Aviso:** El buen manejo en invernaderos debe regular el uso de este producto cuando alguna condición pudiera darse que dañara el follaje de las plantas o flores, cerrando éste herméticamente. Ejemplo: propiciar temperaturas altas o condiciones de humedad. No use este producto en invernaderos sin ventilación o sistemas de calefacción de gas defectuosos o cuando exista combustión abierta.

#### REQUISITOS PARA USO AGRÍCOLA

No aplique este producto de manera que haga contacto con trabajadores u otras personas, ya sea directamente o a través de la corriente. Sólo quienes manejen el producto con protección pueden estar en el área durante la aplicación. Para cualquier requisito específico a su Estado, consulte la agencia responsable para la regulación del plaguicida.

Sólo use este producto de acuerdo con su etiqueta y con la Norma de Protección al Trabajador, 40 CFR parte 170. Esta Norma contiene requisitos para la protección de trabajadores agrícolas en las granjas, bosques, guarderías, e invernaderos, y quienes manejan plaguicidas agrícolas. Contiene requisitos para entrenamiento, descontaminación, notificación, y ayuda en emergencias.

También contiene las instrucciones específicas y excepciones que pertenecen a las declaraciones en esta etiqueta sobre equipo de protección personal (EPP) y intervalo de restricción de entrada. Los requisitos en este recuadro sólo aplican para usos de este producto que están cubiertos por la Norma de Protección al Trabajador.

No entre o permita la entrada de trabajadores en áreas tratadas durante el intervalo de restricción de entrada (IRE) de 12 horas.

**Se requiere EPP para entrar antes de que transcurra este tiempo a las áreas tratadas como esta permitido bajo las Norma de Protección al Trabajador y esto involucra contacto con cualquier cosa que ha sido tratada, como plantas, suelo, o agua:** Cubre todo, guantes impermeables, zapatos y calcetines y gafas de protección.

### INFORMACION DE SEGURIDAD A PLANTAS

Este producto ha sido probado en una amplia variedad de plantas y en nuestra opinión ha demostrado excelente seguridad de la planta. Sin embargo, no se han probado en todas las variedades de las plantas listadas. Por consiguiente, antes de dar tratamiento a un número grande de plantas, trate algunas plantas y observe si ocasiona algún daño a la planta y el desempeño anterior a la aplicación en gran escala.

Cultivadores debe coleccionar una variedad de plantas para muestreo, flores, follaje u ornamentales concernientes a este propósito, póngalos en un invernadero vacío (o área designada para prueba) y active un envase de producto según las Instrucciones del Uso.

### ALMACENAJE Y ELIMINACIÓN

No contamine agua, alimentos o forraje al almacenar o eliminar.

**ALMACENAJE:** Almacene en un lugar seco y frío alejado del calor y flama abierta. Este producto es extremadamente inflamable.

**ELIMINACION DEL PLAGUICIDA:** Los residuos resultantes del uso de este producto pueden ser eliminados en un sitio o instalación aprobado para este fin.

**ELIMINACION DEL ENVASE:** No perforo o incinere! el envase despues de utilizar el producto de acuerdo con las indicaciones de la etiqueta. Ofrezca el envase vacío para reciclar, si esta disponible o depositelo en la basura si lo permiten las regulaciones locales y estatales. Si el recipiente esta parcialmente lleno, contacte a su agencia de residuos sólidos o llame al 1-800-CLEANUP para instrucciones de eliminación.

**INSTRUCCIONES DE PRE-APLICACIÓN:** Para mejores resultados, aplique durante la tarde cuando el follaje está seco y la temperatura del invernadero está entre 60° - 80°F. El envase debe estar a temperatura ambiente (aproximadamente 65°F). Apague ventiladores y cierre todas las ventanas, puertas y ventilaciones. No lo coloque a menos de 10 pies horizontales de cualquier fuente de ignición tales como piloto de encendido, otras llamas abiertas o aparatos eléctricos con ciclo de prendido y apagado. Todos los ocupantes humanos y animales domésticos deben salir antes del tratamiento. Coloque los recipientes uniformemente a lo largo del área del invernadero a ser tratado, posicionándolos para permitir una liberación solo donde debe hacerse,

Aplicación horizontal al flujo de bajo volumen de aire puede ayudar a optimizar el desempeño. El invernadero debe ventilarse según los requisitos de la Norma de Protección a Trabajadores antes de volver a entrar.

### DOSIS TOTAL DE LIBERACIÓN

Aplique el producto cuando la plaga (o el daño típico en la planta indica alguna plaga) está a la vista. Haga 1 - 3 aplicaciones por semana dependiendo de la severidad de la infestación. No vuelva a aplicar el producto dentro de 48 horas de una aplicación anterior.

**Use un envase de 2 onzas por 3,000 pies cuadrados.** En situaciones donde el control de insectos es difícil debido al tipo de la plaga por controlar o la alta densidad en el cultivo, es permisible usar un envase de 2 onzas para 1,500 - 3,000 pies cuadrados. Para los invernaderos más pequeños entre 1,500 - 3,000 pies cuadrados, use un envase de 2 onzas.

**ACTIVACIÓN DE LOS ENVASES:** Active cada envase presionando la etiqueta hacia abajo y trábndolo. Deje el invernadero en seguida. El contenido se liberará automáticamente. En una aplicación que requiere múltiples envases, active los envases yendo del interior de la casa a una salida.

### PARA USO EN INVERNADEROS

**Plantas en viveros (como):** pensamientos, maravillas, petunias, geranios y cristanteros de jardín

**Flores (como):** rosas, crisantemos, claveles, snapdragons y orquídeas

**Flores en cestos colgantes (como):** fucsia, lantana, pensamientos de Nueva Guinea, hiedra y geranios

**Follaje (como):** helecho de Boston, drasanea, ficus, schefflera y filodendron

**Plantas para maceta (como):** noche buena, crisantemos, azaleas, azucenas, violetas Africanas, geranios, hibisco, kalanchoes y begonias

**Ornamentales (como):** azalea, barberry, hibiscus, ilex, junípero, roble, pino, rododendro, rosas, spirea, asean, viburnum y yew

No contiene ningún CFCs u otras sustancias que dañan el ozono. Las regulaciones federales prohíben propulsores de CFC en aerosoles.



**A Prescription Treatment® brand insecticida de:**  
Whitmire Micro-Gen Research Laboratories, Inc.  
3568 Tree Court Industrial Blvd.  
St. Louis MO 63122-6682  
www.wmmg.com

© 2005 Whitmire Micro-Gen Research Laboratories, Inc.

**NOTA:** Esta etiqueta de muestra tiene únicamente fines informativos. Es posible que todos los usos no se ofrezcan en todos los estados. Consulte el etiquetado que acompaña al producto para conocer las instrucciones de uso, o llame al 800-777-8570 para obtener más información. **Para obtener actualizaciones automáticas de la etiqueta de muestra, regístrese en www.wmmg.com.**