

Prescription Treatment® brand

Pyrethrum TR

Micro Total Release Insecticide

TREATS UP TO 3,000 FEET • FOR COMMERCIAL USE ONLY

KILLS: Ants (excluding Fire Ants), Aphids, Beetles (Colorado Potato Beetle, Confused Flour Beetles, Cucumber Beetles, Dried Fruit Beetles, Flea Beetles, Red Flour Beetles, Watermelon Beetles), Cabbage Worms, Caddisflies, Centipedes, Crickets, Fungus Gnats, Hornworms, Indian Meal Moths, Leafhoppers, Mealy Bugs, Mediterranean Flour Moths, Mites, Moths, Rose Aphids, Rose Chafers, Rose Slugs, Scale, Silverfish, Spider Mites, Spiders, Trogloderma, Thrips, and Whiteflies

FOR USE IN: Greenhouses and Nurseries

FOR USE ON THESE GROWING CROPS: Ornamentals, Flowering Plants, Root and Tuber Vegetables, Bulb Vegetables, Leafy Vegetables, Brassica (cole) Leafy Vegetables, Legume Vegetables, Fruiting Vegetables, Cucurbit Vegetables

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

ACTIVE INGREDIENTS:

Pyrethrins	4.0%
Piperonyl Butoxide*, Technical	16.0%

OTHER INGREDIENTS: 80.0%

Contains petroleum distillates.

TOTAL: 100.0%

* Equivalent to 12.8% (butylcarbityl)(6-Propylpiperonyl) ether and 3.2% related compounds.

EPA Reg. No. 499-479

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

CAUTION

FIRST AID

IF SWALLOWED: Immediately call a poison control center or doctor. Do not induce vomiting unless told to do so by a poison control center or doctor. Do not give ANY liquid to the person. 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 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 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.

Have the product container or label with you when calling a poison control center or doctor, or going for treatment. You may also contact 1-800-832-HELP for emergency medical treatment information.

NOTE TO PHYSICIAN: Contains petroleum distillate - vomiting may cause aspiration pneumonia. Treatment is symptomatic. Antihistamines are of value.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

HAZARDS TO HUMANS AND DOMESTIC ANIMALS

CAUTION: Harmful if swallowed or absorbed through skin. Causes moderate eye irritation. Avoid contact with eyes, skin, or clothing. Wash hands before eating, drinking, chewing gum, using tobacco or using the toilet. Do not contaminate water, food, food stuffs or feed. Remove all pets. Cover fish tanks or remove. Wear long-sleeved shirt and long pants, socks and shoes and chemical resistant gloves (such as Nitrile, Butyl, Neoprene, and/or Barrier laminate).

USER SAFETY RECOMMENDATIONS

Users should:

- Wash hands before eating, drinking, chewing gum, using tobacco or using 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 H on an EPA chemical resistance selection chart.

APPLICATORS AND OTHER HANDLERS MUST WEAR:

Long-sleeved shirt and long pants, chemical-resistant footwear plus socks, and chemical-resistant gloves (Such as Nitrile, Butyl, Neoprene and/or Barrier laminate or PVC or Viton), and a NIOSH approved respirator with an organic vapor (OV) cartridge or canister with any R, P or HE prefilter. 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. Do not apply directly to water, to areas where surface water is present or to intertidal areas below the mean high water mark.

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

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.

Pyrethrum 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.

Contents of container must be at room temperature before use. Therefore, cans must be stored at room temperature (above 65°F) for 24 hours before application. Make sure spray is unobstructed above units by foliage or other physical objects in order to obtain maximum distribution of fog.

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). 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 the Worker Protection Standard and that involves contact with anything that has been treated, such as plants, soil, or water, is: coveralls, chemical-resistant gloves, such as Barrier laminate or Butyl rubber or Nitrile rubber or Neoprene rubber or PVC or Viton and shoes plus socks.

PRE-APPLICATION DIRECTIONS: For best results, apply during early evening when foliage is dry and temperature is between 60° - 80°F. Do not place cans within 10 horizontal feet of any ignition source such as pilot lights, other open flames, or running electrical appliances that cycle off and on. Shut off all exhaust fans and close all windows, doors and ventilators. Keep greenhouse closed for four hours, preferably overnight, following treatment. All human occupants and pets must be removed before treatment. Greenhouse must be ventilated according to the requirements of the Worker Protection Standard before re-entry.

TOTAL RELEASE DOSAGE

Initially two applications should be made one week apart. Additional applications should be applied at two week intervals as long as immature insects are present or adult egg laying is expected.

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: Start with can farthest away from exit door. Activate each can by pressing tab down and locking it. Leave greenhouse at once. The entire contents will release automatically.

FOR USE INDOORS 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, holly, ilex, juniper, oak, pine, rhododendron, roses, spiraea, spruce, viburnum and yew

ALSO THESE GROWING CROPS:

Root and Tuber Vegetables (such as): beets, carrots, potatoes, radishes, sweet potatoes and turnips

Bulb Vegetables (such as): garlic and onion

Leafy Vegetables (such as): celery, endive, lettuce, parsley and spinach

Brassica (Cole) Leafy Vegetables (such as): broccoli, brussels sprouts, cabbage, cauliflower, collards, kale and mustard greens

Legume Vegetables (such as): field peas, garden peas, lima beans, snap beans and soybeans

Fruiting Vegetables (such as): eggplant, peppers and tomatoes

Cucurbita Vegetables (such as): cucumbers, melons, pumpkins, squash and watermelons

Herbs (such as): basil, chives, fennel, marjoram, oregano, parsley and thyme

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. Unintentional consequences such as crop injury or ineffectiveness may result because of certain environmental or growing conditions, manner of use or application, and insect resistance. Therefore, before treating a large number of plants, spray a few plants and observe for plant damage and for performance prior to full scale application.

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. This product is extremely flammable.

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.

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



Manufactured for:
Whitmire Micro-Gen Research Laboratories, Inc.®
by BASF Corporation
3568 Tree Court Industrial Blvd.
St. Louis MO 63122-6682
Questions? Call 1-800-777-8570
© 2006 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

Prescription Treatment® brand

Pyrethrum TR

Insecticida de Micro Liberación Total

DE HASTA 3,000 DE PIES • SÓLO PARA USO COMERCIAL SOLAMENTE

ELIMINA: Hormigas (excluyendo Hormiga de fuego), Áfidos, Escarabajos (Escarabajo Colorado de la papa, Escarabajos confuso de la harina, Catarinita del pepino, Escarabajos de fruta seca, Pulga saltona, Escarabajo rojo de la harina, Catarinita de la sandía, Escarabajos), Gusano de la col, Ciempiés, Grillos, Mosquitos, Gusano del cuerno, Palomilla de la harina, Chicharritas, Piojo harinoso, Palomilla mediterránea de la harina, Ácaros, Palomillas, Pulgón del rosal, Babosas del rosal, Escamas, Pescadito de plata, Araña roja, Arañas, Trogoderma, Thrips y Mosca blanca

PARA USO EN: Invernaderos y planteros

PARA USO EN ESTAS PLANTAS CULTIVADAS: Ornamentales, Plantas floreciendo, Vegetales de raíz y tubérculo, Vegetales de hoja, Coles, Vegetales en general, Vegetales de fruto y Cucurbitáceas

PUEDA USARSE EN: Planteros, Flores de Corte, Cestos Colgantes con Flores, Follaje, Plantas floreciendo en macetas y Ornamentales

INGREDIENTES ACTIVOS:

Piretrinas 4.0%
Butóxido de Piperonilo * 16.0%

OTROS INGREDIENTES: 80.0%

* Equivalente a 12.8% de (Butylcarbityl)(6-Propylpiperonyl) Éter y 3.2% de Compuestos Relacionados.

TOTAL: 100.0%

REGISTRO EPA. No. 499-479

MANTENGASE FUERA DE ALCANCE DE NIÑOS

PRECAUCIÓN

PRIMEROS AUXILIOS

SI SE INGIERE: Inmediatamente llame a un centro de control de envenenamientos o a un doctor. No induzca el vómito a menos que así lo indique el centro de control de envenenamientos o el doctor. No le dé líquido a la persona. No dé nada por boca a una persona inconsciente.

SI CAE EN PIEL O ROPA: Quitese la ropa contaminada. Enjuague la piel inmediatamente con abundante agua durante 15 - 20 minutos. Llame al centro de control de envenenamientos o al doctor para indicaciones de tratamiento.

SI CAE EN OJOS: Mantenga el ojo abierto y enjuague despacio y suavemente durante 15 - 20 minutos. Quite lentes del contacto, si están presentes, después de los primeros 5 minutos, entonces continúe enjuagando el ojo. Llame al centro de control de envenenamiento o al doctor para que indique tratamiento.

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 a un doctor para indicaciones de tratamiento.

Tenga el recipiente del producto o la etiqueta con usted al llamar un centro de control de envenenamiento o al doctor, o al acudir por tratamiento. Usted también puede llamar al 1-800-832-HELP para recibir información del tratamiento médico en emergencia.

NOTE PARA EL MÉDICO: Contiene destilado de petróleo. El vómito puede causar neumonía por aspiración. El tratamiento es sintomático. Los antihistamínicos son adecuados.

PRECAUCIONES

RIESGOS A HUMANOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS

PRECAUCIÓN: Dañino si se ingiere o es absorbido a través de la piel. Causa irritación moderada en ojos. Evite contacto con ojos, piel o ropa. Lave las manos antes de comer, beber, masticar chicle, usar tabaco o ir al baño. No contamine agua, comida, alimentos, o forraje. Quite todos los animales domésticos. Mueva los tanques para peces. Use camisa de manga larga, y pantalones largos, calcetines y zapatos y guantes resistentes a químicos (como Nitrilo, Butil, Neopreno, y/o Barrera laminada).

RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD A USUARIOS

Los usuarios deben:

- Lavarse las manos antes de comer, beber, masticar chicle, usar tabaco o ir al baño.
- Remover la ropa inmediatamente si se contamina con el plaguicida. Entonces lávese completamente y póngase ropa limpia.
- Remueva el Equipo de Protección Personal (EPP) inmediatamente después de manejar este producto. Lave el exterior de guantes antes de quitárselos. Lo más pronto posible, báñese y póngase ropa limpia.

EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL

Algunos materiales que son resistentes a químicos como este producto se enlistan abajo. Si usted quiere más opciones, siga las instrucciones para la categoría H de la tabla de selección de resistencia a productos químicos de EPA.

APLICADORES Y OTROS TRABAJADORES DEBEN

VESTIR: Camisa de manga larga y pantalones largos, calzado resistente a químicos y calcetines, guantes resistentes a químicos (como Nitrilo, Butil, Neopreno y/o Barrera Laminado o PVC o Viton), y un respirador NIOSH aprobado para este fin con un cartucho para vapor orgánico (OV) o canister con cualquier prefiltro R, P o HÉ. Siga las instrucciones del fabricante para limpiar y conservar su EPP. Si no cuenta con instructivo para esto, use detergente y agua caliente. Guarde y lave su EPP separadamente.

RIESGOS AL MEDIO AMBIENTE

Este producto es altamente tóxico a peces e invertebrados acuáticos. No aplique directamente al agua, a las áreas donde aparece el agua o a las áreas debajo de la marca de la marea.

RIESGOS FISICOS O QUÍMICOS

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



Ingrediente Altamente Inflamable

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.

Pyrethrum TR Insecticida de Micro Liberación Total

INSTRUCCIONES DE USO

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

El contenido del recipiente debe estar a temperatura ambiente antes de usarlo. Por consiguiente, deben guardarse los envases a temperatura ambiente (arriba de 65°F) durante 24 horas antes de la aplicación. Asegúrese de que el rocío no sea obstruido por follaje u otros objetos físicos para obtener una máxima distribución de niebla.

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: Creación de 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 AGRICOLA

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 manejan 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, semilleros, 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) e 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 resistentes a químicos, como Barrera Laminado o Caucho de Butyl o Caucho de Nitrito o Caucho de Neopreno o PVC o Viton, zapatos y calcetines.

INSTRUCCIONES DE PRE-APLICACIÓN: Para mejores resultados, aplique durante la tarde cuando el follaje está seco y la temperatura es de 60° - 80°F. 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. Apague todos los ventiladores y cierre todas las ventanas, puertas y ventilas. Mantenga el invernadero cerrado durante cuatro horas, preferentemente realice el tratamiento de noche. Todos los ocupantes y animales domésticos deben salir antes del tratamiento. El invernadero debe ventilarse según los requisitos de la Norma de Protección al Trabajador antes de volver a entrar.

DOSIS TOTAL DE LIBERACIÓN

Inicialmente deben hacerse dos aplicaciones con una semana de separación. Deben hacerse aplicaciones adicionales a intervalos de dos semanas durante el tiempo en que los insectos jóvenes estén presentes o se espera hayan puesto sus huevecillos.

Use un envase de 2 onzas por 3,000 pies cuadrados. En situaciones donde el control de insectos es difícil debido a lo fuerte 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.

PARA ACTIVAR LOS ENVASES: Empiece por el envase más alejado de la puerta de salida. Active cada envase presionando hacia abajo la etiqueta y trabándolo. Salga del invernadero en seguida. El contenido completo se liberará automáticamente.

PARA USO DENTRO DE:

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

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

Flores en cestos colgantes (como): fucsia, lanterna, pensamientos de Nueva Guina, hiedra y geranios

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

Plantas para maceta (como): el poinsettia, crisantemos, azaleas de floricultor, azucenas, violetas Africanas, geranios, hibisco, kalanchoes y begonias

Ornamentales (como): azalea, barberry, cotoneaster, euonymus, acebo, ilex, junipero, roble, pino, rododendro, rosas, spirea, asean, viburnum y yew

TAMBIÉN EN ESTOS CULTIVOS EN CRECIMIENTO

Raíz y Verduras del Tubérculo (como): remolachas, zanahorias, patatas, rábanos, patatas dulces y nabos

Verduras de Bulbo (como): ajo y cebolla

Verduras de Hoja (como): apio, endibia, lechuga, perejil y espinaca

Brassica (Coles) Verduras de Hoja (como): brócoli, coquecitas de Bruselas, col, coliflor, y mostaz

Legumbres (como): chícharos del campo, chícharos de jardín, frijoles y soya

Verduras (como): berenjena, pimientas y tomates

Cucurbitáceas (como): pepinos, melones, calabacitas, calabazas y sandías

Hierbas (como): albahaca, cebollín, hinojo, mejorana, orégano, perejil y tomillo

INFORMACION DE SEGURIDAD EN 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. Las consecuencias involuntarias como lesión de la cosecha o que no resulte efectivo puede ser debido a ciertas condiciones medioambientales o de crecimiento, forma de uso o aplicación, y resistencia del insecto. Por consiguiente, antes de tratar un número grande de plantas, rocíe unas plantas y observe si ocurre algún daño en ellas y el desempeño anterior a la aplicación para hacerlo a gran escala.

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.

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

ELIMINACIÓN 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.

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



Fabricado para:
Whitmire Micro-Gen Research Laboratories, Inc.®
por BASF Corporation
3568 Tree Court Industrial Blvd.
St. Louis MO 63122-6682
Si tiene alguna pregunta, llame al 1-800-777-8570
©2006 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.