

Prescription Treatment[®] brand MICROCARE[®] 3% CS

Controlled Release Pyrethrins

Liquid Concentrate

KILLS ACCESSIBLE STAGES OF: Angoumois Grain Moths, Ants (excluding Harvester Ants), Asian Lady Beetles, Bees, Boxelder Bugs, Cadelles, Carpet Beetles, Carpenter Ants, Carpenter Bees, Centipedes, Cigarette Beetles, Clover Mites, Cockroaches, Confused Flour Beetles, Crickets, Dermestid Beetles, Dried Fruit Beetles, Drugstore Beetles, Firebrats, Fleas, Flies, Fungus Gnats, Fungus Gnat Larvae, Gnats, Grain Mites, Indianmeal Moths, Mealworms, Mealybugs, Mediterranean Flour Moths, Millipedes, Mosquitoes, Moths, Red Flour Beetles, Sawtoothed Grain Beetles, Scorpions, Silverfish, Sowbugs, Spiders, Ticks, Trogloderma, Wasps, Weevils (Granary Weevils and Rice Weevils) and Yellowjackets

FOR USE IN AND AROUND: Bakeries, Beverage Plants, Calf Hutches, Canneries, Dairies, Flour Mills, Federally Inspected Meat and Poultry Plants, Food Handling Establishments, Food Processing Plants, Food Storage Areas, Grain Mills, Hog Operations, Homes, Horse Barns, Hospitals and Nursing Homes (except patient rooms while occupied), Hotels, Industrial Installations, Kennels, Landscapes, Loafing Sheds, Meat Packing Plants, Milk Rooms, Milking Parlors, Motels, Office Buildings, Poultry Operations, Residences, Restaurants, Schools, Stables, Supermarkets, Transportation Equipment [Airplanes (cargo areas only), Boats, Buses, Railcars, Ships, Trailers and Trucks], Warehouses and Zoos

ACTIVE INGREDIENTS:

Pyrethrins*, a botanical insecticide 3.0%
Piperonyl Butoxide, Technical** 15.0%

OTHER INGREDIENTS:

..... 82.0%
TOTAL: 100.00%

* One Gallon contains 0.25 lb of Pyrethrins.

** Equivalent to 12.0% (butylcarbityl) (6-propylpiperonyl) ether and 3.0% related compounds.

EPA Reg. No. 499-516

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

CAUTION

FIRST AID

IF IN EYES: Hold eyes open and rinse slowly and gently with water for 15 - 20 min. Remove contact lenses, if present, after the first 5 min, then continue rinsing eyes. 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. For additional information on this pesticide product (including health concerns, medical emergencies or pesticide incidents), you may call 1-800-832-HELP 24 hr/day, 7 days/week.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

HAZARDS TO HUMANS AND DOMESTIC ANIMALS

CAUTION: Causes moderate eye irritation. Avoid contact with eyes or clothing. Wash hands thoroughly with plenty of soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, using tobacco or using the toilet.

ENVIRONMENTAL HAZARDS

This pesticide is toxic to fish. Do not contaminate bodies of water when disposing of equipment rinsate or washwaters.

TERRESTRIAL USES: Do not apply directly to water, to areas where surface water is present, or to intertidal areas below the mean high water mark. Drift from treated areas may be hazardous to organisms in adjacent aquatic sites. Do not contaminate water when disposing of equipment washwaters.

PHYSICAL OR CHEMICAL HAZARDS

Do not spray where electrical short circuits might result, such as wall outlets, conduits, motors, switches, etc. Do not spray directly into any electronic equipment, such as radios, televisions, computers, telephones, etc.

DIRECTIONS FOR USE

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

USE RESTRICTIONS

- Remove pets, birds and cover fish aquariums before spraying.
- Keep children and pets off treated areas until spray has dried.
- In the home, food processing surfaces and exposed utensils in the treatment area must be covered prior to application or washed thoroughly before use.
- In hospitals and nursing homes, do not use in patient rooms while occupied.
- In schools, do not apply to classrooms when in use.
- Ventilate rooms for 2 hr after treatment before reoccupying.

GENERAL INFORMATION

HOW TO MIX

Shake container well. Fill spray tank half full with water. Add the appropriate amount of concentrate according to the dilution table. Add remaining water to spray tank and mix well. Agitate material while using. Use 50 mesh screen in sprayer.

APPLICATION INSTRUCTIONS

HOSE-END SPRAYERS: Add water to the selected mark for the number of diluted gallons desired. Add the amount of product selected from the dilution instructions to obtain the desired dilution. Shake sprayer to disperse the product and shake occasionally during use to maintain dispersion.

COMPRESSED AIR SPRAYERS: For surface applications, apply as a coarse, wet spray. Apply at the rate of 1 gal diluted product per 1,000 ft² of surface. For Crack & Crevice[®] applications, make 1 sec injections every 12". In long running cracks, move injector tip at the rate of 1 ft/sec.

VOID/CRACK & CREVICE APPLICATION: To treat insects harbored in voids and in cracks and crevices, use equipment designed for void applications. Follow the manufacturer's recommendations for proper equipment set-up and operating pressures. Place the tip of the applicator at or into the crack or crevice to be treated. Apply product in short bursts while keeping the tip in position. Allow the air stream to push insecticide deep into voids. Apply in such a manner to limit dripping and run-off on structural surfaces and plants. Ventilate thoroughly before occupants are allowed to reenter.

DILUTION RATES FOR INDOOR USE

CLEAN OUT: 4 - 5 fl oz product/gal of water

MAINTENANCE: 2 - 3 fl oz product/gal of water

OUTDOOR USE: 1 - 2 fl oz product/gal of water

DILUTION RATES FOR INDOOR USE

Amount of Product	% Pyrethrins to Gallon
5 fl oz	0.10%
4 fl oz	0.08%
3 fl oz	0.06%
2 fl oz	0.04%
1 fl oz	0.02%

CRAWLING INSECTS AND SPIDERS: Make spot treatment and/or Crack & Crevice injections into hiding places such as cracks and crevices, moist areas, openings around pipes and sinks, under refrigerators and manholes. Treat floors, walls, under pallets, behind shelves and drawers. Apply directly on insects in these locations where possible.

PERIDOMESTIC COCKROACHES: Using the 0.10% rate, make spot treatment and/or Crack & Crevice injections into hiding places such as cracks and crevices, moist areas, openings around pipes and sinks, under refrigerators and manholes. Treat floors, walls, under pallets, behind shelves and drawers. Apply directly on insects in these locations where possible.

ANTS (excluding Harvester Ants): Treat trails, nests and points of entry around doors, bookcases and storage areas. Apply directly on insects in these locations where possible.

CARPENTER ANTS: Locate source of infestation. Inject 5 - 10 sec of product into insect tunnels and cavities.

CARPET BEETLES: Make applications on and under edge of floor coverings, under carpets and furniture and in closets or other locations where these insects are found. Entire carpets may be treated.

TICKS: Direct product toward pet beds and resting areas. Treat adjacent cracks and crevices such as behind baseboards and edges of carpet and floor coverings. Treat higher cracks such as upper door jams and window framing, behind pictures and other areas where females may crawl to lay eggs. Allow spray to thoroughly dry before allowing pets to return. Do not treat companion animals, such as dogs, cats, puppies or kittens, with this product.

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.

Microcare® 3% CS Controlled Release Pyrethrins

STORED PRODUCT PESTS: Make spot and/or Crack & Crevice treatment to localized areas including shelves, cupboards, walls and floors where food products suspected of being infested are stored. Remove or cover food in the treatment area before application. This treatment is supplemental to good housekeeping, since it will have no effect on insects within packaging. Any foodstuffs infested with pests should be removed and destroyed.

FOOD AREAS: Do not apply directly to food. In commercial food handling facilities, cover or remove any food, utensils and food processing equipment during application. Cover all food contact surfaces during treatment or thoroughly clean before using. When using this product as a ULV treatment in food areas, do not apply while food processing is under way. Except in Federally inspected meat and poultry plants, careful Crack & Crevice application for inspection purposes is permissible at all times. Use in edible product processing areas of Federally inspected meat and poultry plants is limited to Crack & Crevice treatment only.

After space treatment in meat packing plants, bakeries, and other food processing plants, wash with an acceptable detergent solution and then rinse with potable water all equipment, benches, shelves, etc., where exposed food will be handled. Treat areas for receiving, storage, preparing, processing, packaging, edible waste storage and serving.

When using in food/feed areas of food/feed handling establishments, restaurants or other areas where food/feed is commercially prepared or processed, refer to the section entitled "Food/Feed Areas of Food Handling Establishments" for use directions. Non-food/feed areas are areas such as garbage rooms, restrooms, floor drains (to sewers), entries and vestibules, offices, locker rooms, machine rooms, boiler rooms, garages, mop closets and storage (after canning or bottling).

FOOD/FEED AREAS OF FOOD/FEED HANDLING ESTABLISHMENTS: Applications are permitted in food/feed areas of food/feed handling establishments as a general surface application, spot or Crack & Crevice treatment. Food/feed handling establishments are defined as places other than private residences in which exposed food/feed is held, processed, prepared or served. Food/feed areas are areas for receiving, storing, packing (canning, bottling, wrapping, boxing), preparing, edible waste storage and enclosed processing systems (mills, dairies, edible oils, syrups) of food. Serving areas where food is exposed and the facility is in operation are also considered food areas.

FOAM APPLICATION USE DIRECTIONS: This product can be converted to a foam and the foam used to treat structural voids to control insect and arthropod pests in walls, under slabs or in other void areas. Mix 1 part end-use dilution of product with 25 parts foaming agent. This will provide adequate coverage and expansion without significant wetting to interior wall surfaces. Verify before treatment that the foaming agent is compatible with this product.

OUTDOOR USE

Do not apply this product through any type of irrigation system or sprinkler systems, cold ULV foggers, thermal foggers or handheld, aerosol mister/foggers. Apply only as a surface application by backpack, hose-end sprayer, hydraulic sprayer or compressed air sprayer.

FLYING INSECTS: Treat outside surfaces of screens, doors, window frames or wherever insects may enter indoors. Also treat surfaces around light fixtures on porches, in garages and other places insects alight or congregate.

MOSQUITOES, FLIES AND GNATS: To control these pests in open areas near homes, buildings and in campgrounds, apply as a wet spray. Treat shrubbery, vegetation and other areas where these pests may rest. Shrubby and vegetation around stagnant pools, marshy areas, ponds and shorelines may be treated. Treatment of vegetation in water from land is also permitted by allowing wind to move product into vegetation, but application of this product directly to any body of water is prohibited.

CRAWLING INSECTS AND SPIDERS: For treatment of localized infestations of these insects in outdoor areas which are landscaped, planted, mulched or unmaintained, treat infested areas. For ants, wet hills and runways. Repeat applications as infestation warrants and as reinfestations occur. For ants and spiders, apply product to cracks and crevices where insects may enter premises or harbor. Areas to be treated include, but are not limited to, weep holes, under siding, wall voids, soffits, eaves around attic vents, cracks and crevices, openings around windows, doors and pipes. Treatment of infested fences and tree holes is permitted.

PERIDOMESTIC COCKROACHES: Using the 0.10% rate, make spot treatment and/or Crack & Crevice injections into hiding places such as cracks and crevices, moist areas, openings around pipes and sinks, under refrigerators and manholes. Treat floors, walls, under pallets, behind shelves and drawers. Apply directly on insects in these locations where possible.

STRUCTURAL PERIMETER TREATMENT: To reduce infestations of buildings, treat a band of soil 6 - 10 ft wide around and adjacent to the building. Also treat the building foundation to a height of 2 - 3 ft where pests are active and may find entrance. Treat other insect entry points and harborages such as doors, windows, under siding and eaves of structure. This product may be applied in compressed air, backpack or power spray equipment. Apply at the rate of 1 - 4 fl oz of concentrate per 1,000 ft² (see chart below). Apply in sufficient water to adequately cover the area being treated. Apply in such a manner to limit dripping and run-off on structural surfaces and plants.

SUGGESTED MIXING RATES

Application Rate/1,000 ft ² (Amount of Concentrate in fl oz)	Tank Sizes in Gallons (Amount of Concentrate in fl oz)			
	1	3	15	50
1	1	3	5	10
2	2	6	10	20
3	3	9	15	30
4	4	12	20	40

MOSQUITOES, FLIES AND GNATS: GENERAL SURFACE SPRAY. To control these pests in open areas near homes, buildings and in campgrounds, treat shrubbery and vegetation and other areas where these pests may rest. Structural surfaces, shrubbery and vegetation around stagnant pools, marshy areas, ponds and shorelines may be treated. Treatment of vegetation in water from land is also permitted by allowing wind to move product into vegetation, but application of this product directly to any body of water is prohibited.

RESIDENTIAL MISTING SYSTEMS†: Dilute 1/2 - 1 gal of product in 54 gal of water. Installers and service technicians must comply with the license, certification or registration requirements of the state(s), tribe(s) or local authority(ies) where they are installed. Do not apply this pesticide when people, pets or food are present. Do not use in an evaporative cooling system. Direct nozzles to spray towards the target area and away from swimming pools, water bodies or eating and cooking areas. If used in a system with a reservoir tank for the end use dilution, the system reservoir tank must be locked. Securely attach the end use pesticide label and a dilution statement to the system reservoir tank in a weather protected area or plastic sleeve. The dilution statement must be phrased as follows: "This container holds ___ parts [product name] to ___ parts water." If used in an injection system, the pesticide container must be locked. Securely attach the end use label to the pesticide container in a weather protected area or plastic sleeve. This product must only be used in systems that have been calibrated to apply no more than the maximum application rate of 3 oz of a 0.02% pyrethrins dilution/1,000 ft²/day.

† In New York State, this product may NOT be applied using residential automated misting systems.

USE IN AND AROUND LIVESTOCK HOUSING

FOR FAST KNOCKDOWN OF FLYING INSECTS: Close all windows and doors. Using a mixture of 1 - 2 fl oz of product per gallon of water, direct fog upward in all directions at the rate of 3 fl oz diluted product per 1,000 ft³ of space. Ventilate the area after treatment is completed.

To kill flies in non food animal areas such as dog kennels, hog barns, rabbit hutches, dairy areas, milk-rooms, calf hutches, calving pens and parlors: Treat normal fly resting areas such as ceilings, screens, upper corners of the area, around windows and doors, light fixtures and other surfaces known to attract flies. Apply as a coarse, wet spray using a mixture of 1.5 fl oz of product per gallon of water. Apply at a rate of 1 gal diluted product per 1,000 ft² of surface. For best results, initiate treatments at the beginning of the fly season and repeat weekly during periods of heavy fly activity.

FOR FLEA CONTROL: Treat animal areas such as dog kennels and runs. Apply as a coarse, wet spray using a mixture of 2 fl oz of product per gallon of water. Apply at a rate of 1 gal diluted product per 1,000 ft² of surface.

FOR TREATMENT OF DOMESTIC ANIMALS: Use 2 fl oz of product per gallon of water (use 4 fl oz for quick knock-down and longer residual control) and apply as a low pressure spray. Lightly mist animals thoroughly, but do not treat to runoff. Do not spray directly toward the face or eyes. Application may be repeated daily.

Do not treat companion animals, such as dogs, cats, puppies or kittens, with this product.

STORAGE AND DISPOSAL

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

PESTICIDE STORAGE: Store in original container. Keep away from children. Do not store below 32°F. If exposed to temperatures below 32°F, thaw completely and mix well before using.

PESTICIDE DISPOSAL: Wastes resulting from the use of this product may be disposed of on site, in accordance with the label directions, or at an approved waste disposal facility.

CONTAINER DISPOSAL: Nonrefillable container. Do not reuse or refill this container! Empty container by using the product according to the label directions. Triple rinse container (or equivalent) promptly after emptying. Triple rinse as follows:

(≤ 2.5 gal): Empty remaining contents into application equipment or a mix tank. Fill the container 1/4 full with water. Replace and tighten closures. Tip container on its side and roll it back and forth, ensuring at least one complete revolution, for 30 seconds. Stand the container on its end and tip it back and forth several times. Empty the rinsate into application equipment or a mix tank or store rinsate for later use or disposal. Repeat this procedure 2 more times.

(> 2.5 gal): Empty the remaining contents into application equipment or a mix tank and drain for 10 sec after the flow begins to drip. Fill the container 1/4 full with water and recap. Shake for 10 sec. Pour rinsate into application equipment or a mix tank or store rinsate for later use or disposal. Drain for 10 sec after the flow begins to drip. Repeat this procedure 2 more times.

Place empty, triple rinsed container in trash or offer for recycling if available. If container is partly filled, call your local solid waste agency for disposal instructions. NEVER PLACE UNUSED PRODUCT DOWN ANY INDOOR OR OUTDOOR DRAIN!

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
© 2009 Whitmire Micro-Gen Research Laboratories, Inc.®

marca Prescription Treatment[®] MICROCARE[®] 3% ES

Piretrinas de Liberación Controlada

CONCENTRADO LÍQUIDO

ELIMINA LAS ETAPAS A LAS CUALES SE TIENE ACCESO DE LOS SIGUIENTES INSECTOS: Polilla de los Cereales, Hormigas (excluidas las Hormigas Cosechadoras), Mariquitas, Abejas, Insectos del Árbol 'Boxelder', Escarabajos Cadelé, Escarabajos de las Alfombras, Camponotus, Abejorros Azules de la Madera, Ciempiés, Escarabajos del Tabaco, Acaros del Trébol, Cucarachas, Gorgojos Falsos de la Harina, Grillos, Escarabajos Derméstidos, Gorgojos de la Fruta Seca, Gorgojos del Pan, Lepismodes Inquilinus, Pulgas, Moscas, Moscas del Mantillo, Larvas de Moscas del Mantillo, Jijenas, Acaros de la Harina, Polillas India de la Harina, Gusanos de la Harina, Cochinitas, Polillas Mediterráneas de la Harina, Milpiés, Mosquitos, Polillas, Escarabajos Rojos de la Harina, Carcomas Dentadas de los Granos, Escorpiones, Pececillos de Plata, Bichos Bolita, Arañas, Garrapatas, Trogodermas, Avispas, Gorgojos (Gorgojos del Grano y Gorgojos del Arroz) y Avispas con Pintas Amarillas

PARA USO EN EL INTERIOR Y ALREDEDOR DE: Panaderías; Plantas de Elaboración de Bebidas; Corrales de Terneros; Fábrica de Conservas; Lecherías; Molinos de Harina; Establecimientos de Carnes y Aves bajo Inspección Federal; Establecimientos de Manipulación de Alimentos; Plantas de Procesamiento de Alimentos; Áreas de Almacenamiento de Alimentos; Molinos Cerealeros; Criaderos de Porcinos; Casas; Caballerizas; Hospitales y Clínicas de Reposo (excepto las habitaciones de los pacientes que se encuentran ocupadas); Hoteles; Instalaciones Industriales; Residencias para Mascotas; Jardines; Cobertizos; Establecimientos de Empaquetado de Carne; Salas de Ordeño; Tambos; Moteles; Edificios de Oficinas; Criaderos de Aves, Residencias; Restaurantes; Escuelas; Establos; Supermercados; Equipo de Transporte (aviones (únicamente las áreas de carga), Botes, Autobuses, Vagones, Barcos, Casas Rodantes y Camiones); Depósitos y Zoológicos

INGREDIENTES ACTIVOS:

Piretrinas*, un insecticida botánico 3.0%
Butóxido de piperonilo, Técnico** 15.0%

OTROS INGREDIENTES: 82.0%

* Un galón contiene 0,25 libras de Piretrinas.

** Equivalente a 12,0% (butylcarbityl)(6-propylpiperonyl) éter y 3,0% de compuestos relacionados.

TOTAL: 100.0%

Nº de reg. EPA: 499-516

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIÓN

PRIMEROS AUXILIOS

SI ENTRA EN CONTACTO CON LOS OJOS: Mantenga los ojos abiertos y aclárellos lenta y suavemente con agua durante 15 - 20 min. Quitese las lentes de contacto, si las lleva, después de los primeros 5 min., después continúe aclarando los ojos. Llame a un centro de control de productos tóxicos o a un médico para preguntar acerca del tratamiento.

Lleve consigo el envase o la etiqueta cuando llame a un centro de control de productos tóxicos o a un médico, o cuando vaya en busca de ayuda médica. Para obtener información adicional sobre este pesticida (incluidas las inquietudes relacionadas con la salud, emergencias médicas o incidentes con el pesticida), puede llamar al 1-800-832-HELP las 24 horas del día, 7 días a la semana.

INDICACIONES DE PRECAUCIÓN

RIESGO PARA SERES HUMANOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS

PRECAUCIÓN: Provoca irritación ocular moderada. Evite el contacto con los ojos o la ropa. Lave minuciosamente sus manos con abundante agua y jabón después de manipular el producto, y antes de ingerir alimentos o bebidas, mascar chicle, usar tabaco o utilizar el lavabo.

RIESGOS MEDIOAMBIENTALES

Este pesticida es tóxico para los peces. No contamine los cuerpos de agua al deshacerse del agua empleada para lavar el equipamiento o el agua producto del enjuagado.

TERRESTRES: No aplicar directamente sobre el agua, sobre áreas en las que haya agua superficial ni sobre áreas bajo la línea de pleamar media en períodos de marea baja. El desplazamiento del producto desde las áreas tratadas puede ser peligroso para los organismos de los lugares acuáticos adyacentes. No contamine el agua al deshacerse del agua empleada para lavar el equipamiento.

RIESGOS FÍSICOS O QUÍMICOS

No rocíe en lugares donde puedan producirse cortocircuitos, por ejemplo, en tomacorrientes de pared, conductos, motores, interruptores, etc. No rocíe directamente sobre ningún equipo electrónico, por ejemplo, radios, televisores, ordenadores, teléfonos, etc.

INSTRUCCIONES DE USO

LA UTILIZACIÓN DE ESTE PRODUCTO DE UN MODO DIFERENTE AL INDICADO EN SU ETIQUETA CONSTITUYE UN DELITO FEDERAL.

RESTRICCIONES DE USO

- Mantenga a los niños y mascotas alejados de las áreas tratadas hasta que se haya secado el rocío del aerosol.
- En los hospitales y clínicas de reposo no se debe usar el producto en habitaciones donde haya pacientes.
- En las escuelas, no aplique este producto en aulas que se encuentren en uso.
- Ventile las habitaciones durante 2 horas después del tratamiento antes de volver a ocuparlas.

INFORMACIÓN GENERAL CÓMO MEZCLAR

Agite bien el envase. Llene el tanque de rociado con agua hasta la mitad. Agregue la cantidad adecuada de concentrado de acuerdo con la tabla de dilución. Agregue el agua restante al tanque de rociado y mezcle bien. Agite el material mientras lo usa. Use filtro de malla 50 en el rociador.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

ROCIADORES CON BOQUILLA: Agregue agua hasta la marca indicada para la cantidad de galones diluidos deseada. Agregue la cantidad de producto seleccionada en las instrucciones de dilución para obtener la dilución deseada. Agite el rociador para dispersar el producto y agite ocasionalmente durante el uso para mantener la dispersión.

ROCIADORES DE AIRE COMPRIMIDO: Para las aplicaciones en superficies, aplique como rociado húmedo grueso. Aplique a una tasa de 1 galón de producto diluido cada 1.000 pies cuadrados de área de superficie. Para aplicaciones Crack & Crevice[®], realice inyecciones de 1 segundo cada 12". En las grietas largas, mueva la punta del inyector a razón de 1 pie por segundo.

APLICACIÓN CRACK & CREVICE/EN HUECOS: Para tratar insectos alojados en huecos y en grietas y rajaduras, use el equipo diseñado para aplicaciones en huecos. Siga las recomendaciones del fabricante para montar el equipamiento correctamente y aplicar la presión operativa adecuada. Coloque la punta del aplicador en o dentro de la grieta o rajadura a tratar. Aplique el producto en chorros cortos mientras mantiene la punta en posición. Deje que la corriente de aire empuje el insecticida para que penetre en los huecos en profundidad. Aplique de manera de limitar el goteo y el escurrimiento en las superficies estructurales y en las plantas. Ventile a fondo antes de permitir la entrada de ocupantes.

PROPORCIONES DE DILUCIÓN PARA USO EN INTERIORES

LIMPIEZA: 4 - 5 onzas fluidas de producto por galón de agua.

MANTENIMIENTO: 2 - 3 onzas fluidas de producto por galón de agua.

USO EN EXTERIORES: 1 - 2 onzas fluidas de producto por galón de agua.

PROPORCIONES DE DILUCIÓN PARA USO EN INTERIORES

Cantidad de Producto	% de piretrina en galón
5 onzas fluidas	0,10%
4 onzas fluidas	0,08%
3 onzas fluidas	0,06%
2 onzas fluidas	0,04%
1 onza fluida	0,02%

INSECTOS QUE REPTAN Y ARAÑAS: Haga tratamientos localizados y/o inyecciones Crack & Crevice en lugares de escondite tales como grietas y rajaduras, áreas húmedas, aberturas alrededor de cañerías, lavabos y debajo de las neveras y las bocas de alcantarillas. Trate pisos, paredes, debajo de pallets, detrás de estantes y cajones. Aplique directamente sobre los insectos en estos lugares siempre que sea posible.

CUCARACHAS PERIDOMÉSTICAS: Haga tratamientos localizados y/o inyecciones Crack & Crevice utilizando una proporción del 0,10%, en lugares de escondite tales como grietas y rajaduras, áreas húmedas, aberturas alrededor de cañerías, lavabos y debajo de las neveras y las bocas de alcantarillas. Trate pisos, paredes, debajo de pallets, detrás de estantes y cajones. Aplique directamente sobre los insectos en estos lugares siempre que sea posible.

HORMIGAS (excluidas las Hormigas Cosechadoras): Trate los caminos, los nidos y los puntos de entrada alrededor de puertas, bibliotecas y áreas de almacenamiento. Aplique directamente sobre los insectos en estos lugares siempre que sea posible.

CAMPONOTUS: Localizar la fuente de la plaga. Inyectar el producto durante 5 - 10 segundos dentro de los túneles y cavidades donde viven los insectos.

ESCARABAJOS DE LAS ALFOMBRAS: Haga las aplicaciones sobre los revestimientos del piso y debajo de los mismos, debajo de las alfombras y muebles y en armarios u otros lugares donde se encuentren estos insectos. Se puede realizar el tratamiento de las alfombras completas.

GARRAPATAS: Dirija el producto hacia las camas y áreas de descanso de las mascotas. Trate las grietas y rajaduras adyacentes, por ejemplo, detrás de los zócalos y bordes de alfombras y revestimientos de pisos. Trate las ranuras más elevadas, como la parte superior del marco de las puertas, detrás de los cuadros y en otras áreas en las que las hembras hayan podido depositar sus huevos. Deje que el rocío seque completamente antes de permitir el regreso de las mascotas. No trate a los animales de compañía, tales como perros, gatos, cachorros, con este producto.

NOTA: Esta etiqueta de muestra tiene únicamente fines informativos. Es posible que no todos los usos estén aprobados 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.

Microcare® 3% CS Piretrinas de Liberación Controlada

PLAGAS DE PRODUCTOS ALMACENADOS: Realice tratamiento localizado y/o Crack & Crevice en determinados sectores, incluidos estantes, alacenas, paredes y pisos donde se almacenan productos que se sospecha están infestados. Retire o cubra los alimentos que se encuentran en el área de tratamiento antes de la aplicación. Este tratamiento es complementario de un buen mantenimiento del sector, ya que no tiene efecto sobre los insectos que se encuentran dentro de los envases. Se debe retirar y destruir cualquier producto alimenticio infestado con plagas.

ÁREAS DE ALIMENTOS: No aplicar directamente a los alimentos. En las instalaciones comerciales de manipulación de alimentos, cubra o retire cualquier alimento, utensilios y equipo de elaboración de alimentos durante la aplicación. Cubra todas las superficies en contacto con alimentos durante el tratamiento o limpie las mismas a fondo antes de usarlas. Cuando utilice este producto como tratamiento ULV en áreas de alimentos, no realice la aplicación mientras se están procesando alimentos. Con excepción de los establecimientos de carnes y aves bajo inspección Federal, se permite en todo momento la aplicación Crack & Crevice cuidadosa a los fines de inspección. El uso de este producto en áreas de elaboración de establecimientos de carnes y aves bajo inspección Federal se limita exclusivamente al tratamiento Crack & Crevice. Después del tratamiento del espacio en establecimientos de empaquetado de carne, panaderías y otras instalaciones de procesamiento de alimentos, lave con una solución de detergente aceptable y luego enjuague con agua potable todo el equipo, bancos, estantes, etc., donde se manipulan alimentos expuestos. Trate las áreas de recepción, almacenamiento, preparación, procesamiento, empaquetado, almacenamiento de residuos de comestibles y donde se sirven comidas. Cuando se utilice en áreas de alimentos/alimentos para animales de establecimientos de manipulación de alimentos/alimentos para animales, restaurantes u otras áreas donde se elaboran o procesan alimentos/alimentos para animales en forma comercial, consulte la sección titulada "Áreas de Alimentos/Alimentos para Animales de Establecimientos que Manipulan Alimentos" para ver las instrucciones de uso. Las áreas que no son de alimentos/alimentos para animales incluyen salas de depósito de basura, baños, desagües (hacia cloacas), entradas y vestíbulos, oficinas, vestuarios, salas de máquinas, salas de calderas, garajes, armarios de limpieza y almacenamiento (después de enlatado o embotellado).

ZONAS DE ALIMENTOS/ALIMENTOS PARA ANIMALES EN ESTABLECIMIENTOS DE MANIPULACIÓN DE ALIMENTOS:

Se permiten las aplicaciones en las áreas de alimentos/alimentos para animales de establecimientos de manipulación de alimentos/alimentos para animales como aplicación general de superficie, tratamiento localizado o Crack & Crevice. Los establecimientos de manipulación de alimentos/alimentos para animales se definen como lugares que no son residencias privadas, en los cuales los alimentos/alimentos para animales expuestos se almacenan, procesan, preparan o sirven. Las áreas de alimentos/alimentos para animales son áreas de recepción, almacenamiento, empaquetado (enlatado, embotellado, empaquetado, envasado en cajas), preparación, almacenamiento de residuos de comestibles y sistemas de procesamiento aislados (molinos, granjas lecheras, aceites comestibles, jarabes) de alimentos. Las zonas de servicio, en las cuales los alimentos se exponen y el establecimiento está en funcionamiento, también se consideran áreas de alimentos.

INSTRUCCIONES PARA EL USO DE LA APLICACIÓN EN ESPUMA:

Este producto se puede convertir en espuma y utilizar la espuma para tratar los huecos estructurales y controlar las plagas de insectos y artrópodos en paredes, debajo de losas o en áreas huecas. Mezcle 1 parte de la dilución de uso final del producto con 25 partes de agente espumante. Esto le permitirá una adecuada cobertura y expansión sin que se humedezcan significativamente las superficies de las paredes interiores. Antes de realizar el tratamiento verifique que el agente espumante sea compatible con este producto.

USO EN EXTERIORES

No aplique este producto mediante ningún tipo de sistema de irrigación o aspersión, vaporizadores ULV en frío, vaporizadores térmicos o pulverizadores aerosol/vaporizadores manuales. Aplique únicamente como aplicación de superficie mediante rociador de mochila, de boquilla, hidráulico o de aire comprimido.

INSECTOS VOLADORES: Trate las superficies exteriores de mosquiteros, puertas, marcos de ventanas u otros lugares por donde puedan entrar insectos. Trate también las superficies alrededor de accesorios de iluminación de porches, en garajes y otros lugares donde se congreguen o posen insectos.

MOSQUITOS, MOSCAS Y JEJENES: Para controlar estas plagas en las áreas abiertas cercanas a casas, edificios y lugares de acampada, aplique como rociado húmedo. Aplique el tratamiento en arbustos, vegetación y otras áreas donde pueda haber estas plagas. Se pueden tratar los arbustos y la vegetación que rodean charcas de aguas estancadas, áreas pantanosas, lagunas y riberas. También se puede realizar el tratamiento de la vegetación en agua desde tierra dejando que el viento mueva el producto dentro de la vegetación, pero se prohíbe la aplicación directa del producto en cualquier cuerpo de agua.

NOTA: Esta etiqueta de muestra tiene únicamente fines informativos. Es posible que no todos los usos estén aprobados en todos los estados. Consulte la etiquetado que acompaña al producto para conocer las instrucciones de uso, o llame al 800-777-8570 para obtener más información.

INSECTOS QUE REPTAN Y ARAÑAS: Para el tratamiento de plagas localizadas de estos insectos en áreas exteriores con jardines, plantadas, con abono o sin mantenimiento, trate las zonas infestadas. En el caso de las hormigas, humedad los montículos y pasadizos. Repetir las aplicaciones según lo requiera la plaga o cuando se produzca nuevamente la infestación. En el caso de hormigas y arañas, aplique el producto en grietas y rajaduras en los lugares por donde los insectos puedan entrar o alojarse. Las áreas a tratar incluyen, pero sin limitación, orificios de drenaje, debajo del revestimiento exterior, huecos de paredes, soffitos, aleros alrededor de áticos, grietas y rajaduras, aberturas alrededor de ventanas, puertas y conductos. Se permite el tratamiento de cercos y árboles infestados.

CUCARACHAS PERIDOMÉSTICAS: Haga tratamientos localizados y/o inyecciones Crack & Crevice utilizando una proporción del 0,10%, en lugares de escondite tales como grietas y rajaduras, áreas húmedas, aberturas alrededor de cañerías, lavabos y debajo de las neveras y las bocas de alcantarillas. Trate pisos, paredes, debajo de pallets, detrás de estantes y cajones. Aplique directamente sobre los insectos en estos lugares siempre que sea posible.

TRATAMIENTO PERIMETRAL ESTRUCTURAL: Para reducir la infestación de edificios, se debe tratar una franja de terreno de 6 a 10 pies de ancho alrededor del edificio y en sus adyacencias. También se deben tratar los cimientos del edificio hasta una altura de 2 - 3 pies en los lugares donde las plagas estén activas y puedan entrar. Se deben tratar otros puntos de ingreso y alojamiento, tales como puertas, ventanas, bajo el revestimiento exterior y los aleros de la estructura. Este producto se puede aplicar en equipos de aire comprimido, o en equipos de mochila o rociador. Aplique en una proporción de 1 - 4 onzas fluidas de concentrado cada 1.000 pies cuadrados (vea la tabla más abajo). Aplique el producto en una cantidad de agua suficiente para cubrir adecuadamente el área en tratamiento. Aplique de manera de limitar el goteo y el escurrimiento en las superficies estructurales y en las plantas.

PROPORCIONES DE MEZCLADO SUGERIDAS

Tasa de aplicación/1.000 pies cuadrados (Cantidad de concentrado en onza fluida)	Tamaños de Tanque en Galones				
	1	3	15	50	50
1	1	3	5	10	20
2	2	6	10	20	30
3	3	9	15	30	40
4	4	12	20	40	

MOSQUITOS, MOSCAS Y JEJENES: ROCIADO GENERAL DE SUPERFICIES. Para controlar estas plagas en áreas abiertas cercanas a casas, edificios y en lugares de acampada, trate los arbustos y la vegetación y otras áreas en las cuales puedan descansar estos insectos. Se pueden tratar las superficies estructurales, los arbustos y la vegetación que rodean charcas de aguas estancadas, áreas pantanosas, lagunas y riberas. También se puede realizar el tratamiento de la vegetación en agua desde tierra dejando que el viento mueva el producto dentro de la vegetación, pero se prohíbe la aplicación directa del producto en cualquier cuerpo de agua.

SISTEMAS DE PULVERIZACIÓN RESIDENCIAL: Diluy 1/2 - 1 galón de producto en 54 galones de agua. Los instaladores y técnicos de servicio deben cumplir con los requisitos de licencias, certificación o registro del(de los) estado(s), la(s) zona(s) o la(s) autoridad(es) local(es) donde se haga la instalación. No aplique este pesticida cuando haya personas, mascotas o alimentos en el lugar. No utilice el producto en un sistema de refrigeración por evaporación. Oriente las boquillas del rociador hacia el área objetivo, lejos de piscinas, cuerpos de agua o áreas de cocina o comida. Si se utiliza en un sistema con tanque de depósito para la dilución de uso final, el tanque de depósito del sistema se debe cerrar con llave. Coloque de forma segura la etiqueta de pesticida de uso final y una leyenda referida a la dilución en el tanque de depósito del sistema, dentro de un área protegida de los efectos climáticos o en una funda plástica. La leyenda referida a dilución se debe redactar de la siguiente forma: Este recipiente contiene ____ partes de [nombre del producto] en ____ partes de agua. Si se utiliza en un sistema de inyección, el recipiente de pesticida se debe guardar bajo llave. Coloque con seguridad la etiqueta de uso final en el recipiente del pesticida en un área protegida de los efectos climáticos o en una funda plástica. Este producto solamente se puede utilizar en sistemas que se han calibrado para aplicar no más de la proporción de aplicación máxima de 3 onzas de una dilución de piretrinas al 0,02% cada 1.000 pies cúbicos por día.

† En el Estado de Nueva York, este producto NO se puede aplicar mediante sistemas pulverizadores residenciales.

UTILICE EN Y CERCA DE RECINTOS DE ANIMALES

PARA UN RÁPIDO EXTERMINIO DE LOS INSECTOS VOLADORES:

Cierre todas las ventanas y puertas. Usando una mezcla de 1 - 2 onzas fluidas de producto por galón de agua, oriente la niebla hacia arriba en todas las direcciones en una proporción de 3 onzas fluidas de producto diluido cada 1.000 pies cúbicos de espacio. Ventile el área después de terminar el tratamiento.

Para matar moscas en áreas no de alimentos donde hay animales, por ejemplo, residencias para perros, corrales de cerdos, conejeras, áreas de tambo, salas de ordeño, corrales de terneros, corrales y establos de parto: Trate las áreas habituales de descanso de moscas tales como cielorrasos, mosquiteros, esquinas superiores, alrededor de ventanas y puertas, artefactos de luz y otras superficies donde suelen posarse las moscas. Aplique como rocío húmedo grueso, usando una mezcla de 1,5 onzas fluidas de producto por galón de agua. Aplique en una proporción de 1 galón de producto diluido cada 1.000 pies cuadrados de área de superficie. Para obtener los mejores resultados, comience el tratamiento cuando se inicie la temporada de moscas y repítalo semanalmente en los períodos de abundancia de moscas.

PARA EL CONTROL DE PULGAS: Trate las áreas de animales tales como cunas de perro y senderos. Aplique como rocío húmedo grueso, usando una mezcla de 2 onzas fluidas de producto por galón de agua. Aplique en una proporción de 1 galón de producto diluido cada 1.000 pies cuadrados de área de superficie.

PARA EL TRATAMIENTO DE ANIMALES DOMÉSTICOS: Use 2 onzas fluidas de producto por galón de agua (use 4 onzas fluidas para un rápido exterminio y un control residual más prolongado) y aplique como rocío de baja presión. Pulverice ligeramente los animales con sumo cuidado, pero sin llegar al escurrimiento. No rocíe directamente hacia la cara o los ojos. La aplicación se puede repetir diariamente. No trate a los animales de compañía, tales como perros, gatos, cachorros, con este producto.

ALMACENAMIENTO Y DESECHO

No contamine el agua, comida o alimento para animales mediante el almacenamiento o el desecho de este producto.

ALMACENAMIENTO DEL PESTICIDA: Almacene en el recipiente original. Mantenga el producto alejado de los niños. No almacene el producto a temperaturas inferiores a 32°F. En caso de estar expuesto a temperaturas inferiores a 32°F, descongele completamente y mezcle bien antes de usar.

DESECHO DEL PESTICIDA: Los residuos resultantes del uso de este producto pueden desecharse en el mismo lugar de acuerdo con las instrucciones de la etiqueta o en alguna instalación aprobada para desecho de residuos.

DESECHO DEL ENVASE: Envase no rellenable. No reutilice ni rellene el envase. Vacíe el envase utilizando el producto de acuerdo con las instrucciones que aparecen en la etiqueta. Enjuague el envase tres veces (o equivalente) rápidamente después de vaciarlo. Enjuague tres veces, tal como se indica a continuación:

(≤ 2,5 galones): Vacíe el remanente de contenido en el equipo de aplicación o en un tanque de mezclado. Llene el envase con ¼ de agua. Vuelva a colocar y ajustar la tapa. Incline el envase sobre un costado y hágalo rodar hacia atrás y hacia adelante, asegurando que realice al menos una revolución completa, durante 30 segundos. Dé vuelta el envase y apóyelo sobre un extremo e inclínelo hacia adelante y hacia atrás varias veces. Vierta el producto del enjuagado en el aplicador o en un tanque de mezclado o almacene el producto del enjuagado para su uso posterior o desecho. Repita este procedimiento dos veces más.

(> 2,5 galones): Vacíe los contenidos restantes del producto en el equipo de aplicación o en un tanque de mezclado y drene por 10 segundos después de que empiece a gotear. Llene el envase con ¼ de agua y vuelva a tapar. Agitar durante 10 segundos. Verter el producto del enjuagado en el equipo de aplicación o en un tanque de mezclado o almacenar el producto del enjuagado para su uso posterior o desecho. Drenar durante 10 segundos después de que empiece a gotear. Repita este procedimiento dos veces más. Arrojar el envase vacío, enjuagado tres veces, a la basura o reciclarlo si es posible. Si el envase está medio lleno, llame a su agencia local de desechos sólidos para obtener instrucciones para su eliminación. ¡NUNCA ELIMINE EL PRODUCTO NO UTILIZADO VERTIÉNDOLO EN DESAGÜES INTERIORES O EXTERIORES!

Fabricado para:
Whitmire Micro-Gen Research Laboratories, Inc.®
por BASF Corporation
3568 Tree Court Industrial Blvd.
St. Louis MO 63122-6682
¿Tiene alguna pregunta? Llame al 1-800-777-8570
© 2009 Whitmire Micro-Gen Research Laboratories, Inc.®