

Prescription Treatment® brand

ULD® BP-100

Contact Insecticide

Formula 1

For indoor or outdoor application as a space, area or contact spray. Dependent upon insects to be controlled and the area to be treated, this product may be applied through mechanical aerosol or Ultra Low Volume (ULV) generators, such as Whitmire Micro-Gen equipment, as well as thermal and conventional fogging or spraying equipment.

CONTROLS:

Angoumois Grain Moths, Ants, Boxelder Bugs, Caderelles, Cheese Mites, Cigarette Beetles, Confused Flour Beetles, Crickets, Earwigs, Fruit Flies, Gnats, Granary Weevils, House Flies, Indianmeal Moths, Mosquitoes, Rice Weevils, Roaches, Spiders, Tobacco Moths, Wasps and Waterbugs

FOR USE IN AND AROUND:

Restaurants, Cafeterias, Dormitories, Food Service Storage and Preparation Areas, Grocery and Convenience Stores, Hotels, Health Care Facilities, Homes, Motels, Office Buildings, Restaurants, Schools and Universities

See page 2 for additional insects and use sites.

ACTIVE INGREDIENTS:

Pyrethrins, a botanical insecticide.....	1.00%
Piperonyl butoxide, technical*.....	2.00%
n-Octyl bicycloheptene dicarboximide**.....	2.94%
OTHER INGREDIENTS:	94.06%
Contains petroleum distillate	

* Consists of 1.6% (butylcarbitol) (6-propylpiperonyl) ether and 0.4% related compounds.

** MGK-264 insecticide Synergist.

TOTAL: 100.00%

EPA Reg. No. 499-452

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

CAUTION

ULTRA LOW DOSAGE THROUGH MICRON GENERATION

FIRST AID

IF SWALLOWED: Immediately call a poison control center or doctor. Do not induce vomiting unless told to do so by poison control center or doctor. Do not give ANY liquid to the person. 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 by mouth-to-mouth, if possible. Call a poison control center or doctor for further 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.

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.

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

NOTE TO PHYSICIAN: Contains petroleum distillate - vomiting may cause aspiration pneumonia.

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. Prolonged or frequently repeated skin contact may cause allergic reaction in some individuals. Wash thoroughly with soap and water after handling. Remove pets, birds and cover fish aquariums and turn off air pump motor before spraying. In health care facilities, remove patients prior to treatment. Thoroughly ventilate treated area for 2 hours before returning patients.

ENVIRONMENTAL HAZARDS

This product is toxic to fish. For terrestrial uses, do not apply directly to water, or to areas where surface water is present or to intertidal areas below the mean high water mark. Do not apply where runoff is likely to occur. Do not apply when weather conditions favor drift from areas treated. Do not contaminate water when disposing of equipment washwaters. Apply this product only as specified on this label.

PHYSICAL AND CHEMICAL HAZARDS

Do not use or store near heat or open flame. Note: Some furniture finishes and particularly plastics can be damaged by petroleum based insecticides. To avoid damage, cover those items and do not spray directly. If in doubt, test by applying this material to an inconspicuous area before spraying.

DIRECTIONS FOR USE

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

Do not apply directly to food. Do not apply while food processing is underway. Foods should be removed or covered during treatment. All food processing surfaces and equipment should be covered or washed with an effective cleaning compound followed by a potable water rinse. In the home, all food processing surfaces, dishes and utensils should be covered during treatment, or thoroughly washed before use.

INDOOR USE

SPACE APPLICATION - Flying Insects: Use to kill flies, mosquitoes, gnats and small flying moths. Use full strength or dilute product as desired according to dilution table listed below. Close doors, windows and shut off all ventilating equipment. Then with a mechanical aerosol generator (no droplets over 50 microns in diameter and 80% less than 30 microns) apply undiluted product at the rate of 1 oz/1,000 ft³ of space. Close doors, windows and shut off all ventilating equipment before application. Leave room closed for at least 1 hour after application. Do not remain in treated areas and ventilate thoroughly before occupants are allowed to re-enter. Repeat application as required.

of room space or, when applying diluted product, apply at the rate of 1 - 2 fl oz/1,000 ft³ of room space. Direct spray toward upper areas of room. Do not remain in treated areas after application, and leave room closed for at least 1 hour. Ventilate thoroughly before occupants are allowed to re-enter. Repeat application as necessary for control.

DILUTION: Use a white mineral oil conforming to regulation 21 CFR 178.3620(b), or an odorless light petroleum hydrocarbon conforming to 21 CFR 172.882 or 40 CFR 180.1001(c) & (e). Combine oil and BP-100 as directed below and mix well just prior to application.

Pyrethrin % Desired	Mixture Rate	Application Rate Per 1,000 ft³
0.50	1 Part Conc. to 1 Part Oil	1 fl oz
0.30	3 Part Conc. to 7 Parts Oil	1 - 2 fl oz
0.15	3 Part Conc. to 17 Parts Oil	1 - 2 fl oz

SPACE SPRAY & DIRECTED SPRAY APPLICATION - Crawling Insects: Use to kill roaches, silverfish, waterbugs, earwigs, ants, spiders and beetles in their harborage situations. Use product full strength or diluted as desired and apply through equipment which can deliver a pin stream spray. Direct a pin stream spray into all cracks and crevices in woodwork, walls, floors, underneath sinks, behind pipes and in all places where these insects harbor. Contact as many insects as possible with the spray. Do not allow spray to contact stored food. Then, with a mechanical aerosol generator (no droplets over 50 microns in diameter and 80% less than 30 microns) apply undiluted product at the rate of 1 oz/1,000 ft³ of space. Close doors, windows and shut off all ventilating equipment before application. Leave room closed for at least 1 hour after application. Do not remain in treated areas and ventilate thoroughly before occupants are allowed to re-enter. Repeat application as required.



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.



FEDERALLY INSPECTED MEAT & POULTRY ESTABLISHMENTS: Apply as a space or directed contact spray for control of flies, mosquitoes, gnats, small flying moths, roaches, silverfish, waterbugs, earwigs, ants and spiders in establishments operating under the Federal meat, poultry, shell egg grading and egg products inspection program. Do not apply while food processing is underway. All food processing surfaces and equipment should be covered or washed with an effective cleaning compound followed by a potable water rinse after application and before processing resumes. Close doors, windows and shut off all ventilating equipment prior to application. When using ULV (Ultra Low Volume) equipment, such as Whitmire Micro-Gen ULD fogging equipment, adjust it to deliver aerosol droplets (30 microns or less) and apply 1 oz/1,000 ft³ of space. Leave room closed for at least 1 hour after application and ventilate before occupants are allowed to re-enter.

DEEP VOID CRACK & CREVICE® APPLICATION

To flush and kill insects harbored in deep voids and behind cracks and crevices.

SPOT APPLICATION: With equipment designed for deep void Ultra Low Volume (ULV) 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 and crevice to be treated. Apply product in short bursts while keeping tip in position. Allow the air stream to push insecticide deep into voids. Repeat application as necessary to flush insects from voids. Avoid applying to the point of runoff or drip. Ventilate thoroughly before occupants are allowed to re-enter.

LINEAR APPLICATION ALONG BASEBOARDS, TRIM MOLDING, ETC.: With equipment designed for deep void ULV application, move applicator tip along the crevice to be treated applying a constant burst of insecticide. Move the tip at a steady rate of approximately 1 ft/second. Avoid applying to the point of runoff or drip. Repeat application as necessary to flush insects from the void. Ventilate thoroughly before occupants are allowed to re-enter.

OUTDOOR USE

OUTDOOR GROUND FOGGING APPLICATION: Use to kill flies, mosquitoes and gnats in open areas near buildings and in campgrounds. Use preferably at a time when temperature is cool (75°F or less) and the wind velocity is approximately 5 mph or less.

HANDHELD EQUIPMENT: When using equipment such as Whitmire Micro-Gen ULV equipment, apply at the rate of 4.0 fl oz/acre. Figure application travel path for a coverage of a 50 ft swath. Allow spray drift to penetrate dense foliage. Repeat application as required for control.

TRUCK MOUNTED EQUIPMENT: When using Whitmire Micro-Gen or similar truck mounted ULD equipment, spray at a dosage rate of 15 fl oz/minute from a location up-wind of the areas where insects are to be controlled. Keep speed of vehicle to approximately 5 mph. Figure application travel path for a coverage of a 300 ft swath. Repeat application as required for control.

FOR USE ON ANIMALS

Dilute 1 part concentrate to 1 part oil and mix well. To control horn flies, house flies, mosquitoes and gnats around beef and dairy cattle and horses, apply a light mist sufficient to wet the

tips of the hair. To control stable flies, horse flies and deer flies on beef and dairy cattle and horses, apply 2 oz/adult animal, sufficient to wet the hair but not to soak the hide. Repeat treatment once or twice daily or at sufficient intervals to give continued protection. To control the molting stages of blood sucking lice on beef and dairy cattle, apply the spray to thoroughly wet the hair. Use 2 fl oz or less/animal and repeat every 2 - 3 weeks as required.

STORAGE AND DISPOSAL

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

STORAGE: Store in a secured dry storage area.

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

CONTAINER DISPOSAL:

≤ 2.5 gal: Empty container by using the product in accordance with the label directions. Do not reuse this container! Place empty container in trash or offer for recycling if available. If container is partly filled, call your local solid waste agency or call 1-800-CLEANUP for disposal instructions. NEVER PLACE UNUSED PRODUCT DOWN ANY INDOOR OR OUTDOOR DRAIN!

> 2.5 gal: Triple rinse (or equivalent). Then offer for recycling or reconditioning, or puncture and dispose of in sanitary landfill, or by other procedures approved by state and local authorities.

In addition to sites listed on other panel ULD BP-100 Insecticide is acceptable for use in the following sites:

INDOOR:	Dried Fruit Warehouses Drugstores Dumpsters Dwellings Egg Processing Plants Factories Flour Mills Food Handling Establishments Food Processing Plants Freight Containers Fruit Packing Sheds Garbage Cans Garbage Compactors Goat Houses Grain Elevators Grain Mills Grain Handling Equipment Granaries Homes Horse Stables/Barns Hospices	Industrial Installations Institutions Jails Laboratories Libraries Livestock Barns Loafing Sheds Locker Rooms Mills Mausoleums Meat Packing Plants Milk Rooms Missions Mobile Homes Museums Mushroom Processing Plants Nursing Homes Offices Office Buildings Passenger Rail Cars Peanut Processing Plant	Peanut Storage Warehouses Poultry Houses Poultry Processing Plants Prisons Public Buildings Rabbit Processing Plants Rabbit Houses Railroad Cars Recreational Vehicles Research Animal Areas Restaurants Restrooms Rice Mills Shade Houses Ships Shipholds Stables Stable Bins Stored Food in Multiwall Paper or Cloth Bags Stored Seed Warehouses	Stores Supermarkets Swine Houses Textile Mills & Warehouses Theaters Tobacco Plants Tobacco Warehouses Townhouses Trains Transportation Equipment Restaurants Restrooms Rice Mills Shade Houses Ships Shipholds Stables Stable Bins Stored Food in Multiwall Paper or Cloth Bags Stored Seed Warehouses	OUTDOOR:

ULD BP-100 Insecticide is also effective against the following insects when used according to label directions:

FLYING INSECTS: Aphids Barn Flies Bees Blow Flies Black Flies Bottle Flies Cheese Skippers Deer Flies Face Flies Flies Fungus Gnats Horn Flies Hornets Horse Flies House Flies Horns Mushroom Flies Skipper Flies Stable Flies Thrips	Vinegar Flies Whiteflies Yellowjackets	Palmetto Bugs Pillbugs Scorpions Sowbugs Vegetable Leaf Miners	LICE: Moulting Stages of Yellow Lice & Sucking Blue Lice	Dried Fruit Beetles Drugstore Beetles Flat Grain Beetles Foreign Grain Beetles Fungus Beetles Ground Beetles Hairy Fungus Beetles Hairy Spider Beetles Hide Beetles Khapra Beetles Large Black Flour Beetles Longheaded Flour Beetles Merchants Grain Beetles Mexican Grain Beetles Carpet Beetles Catorama Beetles Grain Beetles Mites Red Spider Mites Spider Mites Spiders	Spider Beetles Squarenecked Grain Beetles Trogoderma Beetles Two Banded Beetles White Marked Spider Beetles
GRAIN BORERS: Lesser Grain Borers Larger Grain Borers			WORMS: Dark Mealworms Lesser Mealworms Yellow Mealworms		WEEVILS: American Black Flour Beetles Black Fungus Beetles Black Carpet Beetles Broadhorned Flour Beetles Brown Spider Beetles Carpet Beetles Catorama Beetles Cereal Beetles Corn Sap Beetles Darkling Beetles Dermestid Beetles Dusty Grain Beetles Red Flour Beetles Red Horned Grain Beetles Rusty Grain Beetles Sawtooth Grain Beetles Slenderhorned Flour Beetles Smalleyed Flour Beetles
CRAWLING INSECTS: Bed Bugs Book Lice Cabbage Loopers Cabbage Worms Centipedes Chiggers Chrysanthemum Leaf Miners Crickets Fire Ants Firebrats Grasshoppers Mealy Bugs Millipedes	Brown Dog Ticks Fleas Sheep Ticks Spinos Ear Ticks Ticks		BEETLES: American Black Flour Beetles Black Fungus Beetles Black Carpet Beetles Broadhorned Flour Beetles Brown Spider Beetles Carpet Beetles Catorama Beetles Cereal Beetles Corn Sap Beetles Darkling Beetles Dermestid Beetles Dusty Grain Beetles Red Flour Beetles Red Horned Grain Beetles Rusty Grain Beetles Sawtooth Grain Beetles Slenderhorned Flour Beetles Smalleyed Flour Beetles		
			SPIDERS & MITES: Clover Mites Cheese Mites Grain Mites Mites Red Spider Mites Spider Mites Spiders		MOTHS: Almond Moths Chocolate Moths Clothes Moths Cocoa Bean Moths European Grain Moths Mediterranean Moths Pink Scavenger Caterpillars Rice Moths

A Prescription Treatment® brand insecticide from:

Whitmire Micro-Gen Research Laboratories, Inc.

3568 Tree Court Industrial Blvd.

St. Louis MO 63122-6682

© 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.

080109-82

Prescription Treatment® brand

ULD BP-100

Insecticida de contacto

Fórmula 1

Para aplicaciones en interior o exterior como espacio, por área o aspersión de contacto. Dependiendo de los insectos a controlar y el área a ser tratada, este producto puede aplicarse a través de equipo mecanizado de aerosol o con generadores de Ultra Bajo Volumen (ULV) tal como el equipo Whitmire Micro-Gen, así como equipo de nebulización termal y convencional, o de aspersión.

CONTROLA: Palomilla de los Granos, Hormigas, Chinche de Árbol, Ácaros del Queso, Escarabajos del Cigarro, Escarabajo Confuso de la Harina, Grillos, Tijerillas, Moscas de la Fruta, Mosquitos, Gorgojo de los Granos, Mósca Casera, Palomilla Oriental de los Alimentos, Mosquitos, Gorgojo del Arroz, Cucarachas, Arañas, Palomilla del Tabaco, Avispas y Chinche Acuática

PARA USO EN Y ALREDEDOR DE: Restaurantes, Cafeterías, Dormitorios, Áreas de Servicio de Almacenamiento y Preparación de Comida, Tiendas de Abarrotes, Hoteles, Instalación de Cuidado de Salud, Casas, Moteles, Edificios de Oficina, Restaurantes, Escuelas y Universidades

Vea página 2 para los insectos adicionales y sitios del uso.

INGREDIENTES ACTIVOS:

Piretrinas, insecticida botánico	1.00%
Butoxido de Piperonilo, técnico *	2.00%
n-Octyl bicyclohepteno Dicarboximida **	2.94%
OTROS INGREDIENTES:	94.06%
Contiene destilado de petróleo	

* Consiste de 1.6 % (butylcarbitol) (6-propylpiperonyl) éter y 0.4% de compuestos relacionados.

** MGK-264 Insecticida Sinergista.

TOTAL: 100.00%

Registro EPA No. 499-452

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIÓN

ULTRA BAJA DOSIFICACIÓN A TRAVÉS DE GENERACIÓN MICRON

PRIMEROS AUXILIOS

SI SE INGIERE: Inmediatamente llame a un centro de control de envenenamientos o al médico. No induzca el vómito a menos que así lo indique el Centro de Control de Envenenamientos o el médico. No dé ningún líquido a la persona. 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 por boca a boca, si es posible. Llame a un centro de control de envenenamientos o al médico para que indique sobre tratamiento posterior.

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

SI CAE EN OJOS: Mantenga los ojos abiertos y enjuague despacio y suavemente con agua durante 15 - 20 minutos. Quite lentes de contacto, si están presentes, después de los primeros 5 minutos, entonces continúe enjuagando ojos. Llame a un centro de control de envenenamientos o al médico para que indique el tratamiento. Tenga el recipiente del producto o etiqueta con usted al llamar a un centro de control de envenenamientos o al médico o al acudir por tratamiento. Usted también puede llamar 1-800-225-3320 para información de tratamiento en emergencia médica.

NOTA PARA EL MÉDICO: Contiene destilado de petróleo, el vómito puede causar pulmonía por aspiración.

DECLARACIONES DE PREVENCIÓN

RIESGOS A HUMANOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS

PRECAUCIÓN: Daño si ingiere o absorbe a través de la piel. Causa irritación moderada en ojos. Evite contacto con ojos, piel o ropa. El contacto prolongado o repetido frecuentemente con piel puede ocasionar reacción alérgica en algunos individuos. Lave completamente con jabón y agua.

agua después de manejar el producto. Quite animales domésticos, pájaros y acuarios de peces y apague el motor de la bomba de aire antes de rociar. En instalaciones de cuidado a la salud, antes del tratamiento retire a los pacientes. Ventile completamente el área tratada durante 2 horas antes de reintegrar a los pacientes.

RIESGOS AL MEDIO AMBIENTE

Este producto es tóxico a los peces. Para usos terrestres, no aplique directamente al agua o a las áreas donde el agua está presente o a las donde el agua pueda llegar con la marea. No aplique donde es probable que el escorrentío ocurra. No aplique cuando las condiciones climáticas favorecen el acarreo del desecho las áreas tratadas. No contamine agua al eliminar el agua de lavado del equipo. Aplique este producto sólo como se especifica en esta etiqueta.

RIESGOS FÍSICOS Y QUÍMICOS

No lo use o almáceme cerca de calor o llama abierta. Nota: Algunos acabados de los muebles y particularmente plásticos pueden ser dañados por insecticidas a base de petróleo. Para evitar daño, cubra estos artículos y no los rocíe directamente. En caso de duda, pruebe aplicando este material a una área pequeña antes de rociar áreas mayores.

INSTRUCCIONES DE USO

ES UNA VIOLACIÓN A LEY FEDERAL USAR ESTE PRODUCTO DE UNA MANERA DIFERENTE A SU ETIQUETA.

No aplique directamente a comida. No aplique mientras el procesamiento de alimentos se está realizando. Los alimentos deben ser removidos o cubiertos durante el tratamiento. Todas las superficies y equipo donde se procesan los alimentos deben cubrirse o lavarse con un compuesto de limpieza eficaz seguido por un enjuague con agua potable. En la casa, todas las superficies donde se procesan alimentos, platos y utensilios deben cubrirse durante el tratamiento, o lavarlos perfectamente antes de usarlos.

USO INTERIOR

APLICACIÓN EN ESPACIOS & DIRECTA - Insectos Rastreados: Úselo para matar cucarachas, pescadito de plata, chinches de agua, tijerillas, hormigas, arañas y escarabajos en sus situaciones de reproducción. Use el producto sin diluir o diluido como lo deseé y aplique a través del equipo que puede generar una aspersión fina. Dirija esta fina aspersión dentro de las grietas y hendiduras en muebles de madera, paredes, pisos, debajo de los fregaderos, detrás de las cañerías y en todos los lugares donde estos insectos se reproducen. Procure contactar tantos insectos como sea posible con el rocio. No permita que el rocio llegue a comida almacenada. Entonces, con un generador mecánico de aerosol (ninguna gota mayor a 50 micras de diámetro y 80% de menos de 30 micras) aplique el producto sin diluir a razón de 1 oz/1,000 ft³ de espacio. Cierre puertas, ventanas y apague todos los equipos de ventilación antes de la aplicación. Deje el cuarto cerrado durante por lo menos 1 hora después de la aplicación. No permanezca en áreas tratadas y ventile completamente ante de que se permita la re-entrada de los ocupantes. Repita la aplicación como se requiera.

Entonces con un generador mecánico de aerosol (ninguna gota mayor a 50 micras en diámetro y 80% menor a 30 micras) aplique el producto sin diluir en una proporción de aproximadamente 1 oz fl/1,000 ft³ de espacio del cuarto o, cuando se aplica el producto diluido, aplique a razón de 1 - 2 oz fl/1,000 ft³ de espacio del cuarto. Rocíe directo hacia las áreas superiores del cuarto. No permanezca en áreas tratadas después de la aplicación, y deje el cuarto cerrado durante por lo menos 1 hora. Ventile completamente antes de que se permita la re-entrada de los ocupantes. Repita la aplicación como sea necesario requisito para mantener el control.

DILUCIÓN: Use un aceite mineral blanco que cumpla con la regulación 21 CFR 178.3620(b), o un hidrocarburo de petróleo ligero inoloro que cumpla con la 21 CFR 172.882 o 40 CFR 180.1001(c) & (e). Combine aceite y BP-100 como se indica abajo y mezcle bien justo antes de la aplicación.

% Deseado de Piretrina	Proporción de la Mezcla	Proporción de la aplicación para
0.50	1 parte del Conc. a 1 Parte de Aceite	1 oz fl
0.30	3 partes del Conc. a 7 Partes de Aceite	1 - 2 oz fl
0.15	3 partes del Conc. a 17 Partes de Aceite	1 - 2 oz fl

APLICACIÓN EN ESPACIOS & DIRECTA - Insectos Voladores: Úselo para matar cucarachas, pescadito de plata, chinches de agua, tijerillas, hormigas, arañas y escarabajos en sus situaciones de reproducción. Use el producto sin diluir o diluido como lo deseé y aplique a través del equipo que puede generar una aspersión fina. Dirija esta fina aspersión dentro de las grietas y hendiduras en muebles de madera, paredes, pisos, debajo de los fregaderos, detrás de las cañerías y en todos los lugares donde estos insectos se reproducen. Procure contactar tantos insectos como sea posible con el rocio. No permita que el rocio llegue a comida almacenada. Entonces, con un generador mecánico de aerosol (ninguna gota mayor a 50 micras de diámetro y 80% de menos de 30 micras) aplique el producto sin diluir a razón de 1 oz/1,000 ft³ de espacio. Cierre puertas, ventanas y apague todos los equipos de ventilación antes de la aplicación. Deje el cuarto cerrado durante por lo menos 1 hora después de la aplicación. No permanezca en áreas tratadas y ventile completamente ante de que se permita la re-entrada de los ocupantes. Repita la aplicación como se requiera.



WHITMIRE MICRO-GEN
RESEARCH LABORATORIES, INC.

NOTA: Este espécimen de etiqueta es sólo para propósitos informativos. Todos los usos pueden no estar aprobados en todos los estados. Vea la etiqueta que acompaña al producto para las Instrucciones de Uso o llame al 800-777-8570 para más información. Para actualizaciones automáticas de los especímenes de etiqueta, regístrese en: www.wmmg.com.



ULD® BP-100

ESTABLECIMIENTOS DE CARNE Y POLLO FEDERALMENTE INSPECCIONADOS:

Aplique como en espacios o por contacto directo del rocío para el controlar moscas, mosquitos, mosquitas, pequeñas palomillas voladoras, cucarachas, pescadito de plata, chinche de agua, tijerillas, hormigas y arañas en establecimientos que operan bajo el programa de inspección Federal de la carne, pollo, clasificación de cáscara de huevo y huevo. No aplique mientras se está realizando el proceso de alimentos. Todas las superficies y equipo donde se procesan los alimentos debe cubrirse o lavarse con un compuesto de limpieza eficaz seguido por un enjuague con agua potable y antes de que el proceso empiece. Cierre puertas, ventanas y apague todos los equipos de ventilación antes de hacer la aplicación. Cuando use un equipo de ULV (Ultra Bajo Volumen) como el equipo, nebulizador de Whitmire Micro-Gen ULD, calibrelo para que las gotas del aerosol sean de 30 micras o menos y aplique 1 oz/1,000 ft³ de espacio. Deje el cuarto cerrado durante por lo menos 1 hora después de la aplicación y ventile antes de que se permita la re-entrada a los ocupantes.

APLICACIÓN A HUECOS PROFUNDOS.

GRIETAS & HENDIDURAS®

Para cubrir con la aspiración y matar a los insectos que habitan en huecos profundos y detrás de grietas y hendiduras.

APLICACIÓN EN MANCHAS: Con equipo diseñado para aplicación en huecos profundos a Ultra Bajo Volumen (ULV) siga las recomendaciones del fabricante para una configuración apropiada del equipo y supresión de operación. Ponga la punta del aplicador en o dentro de la grieta a ser tratada. Aplique el producto en disparos cortos mientras se mantiene la punta en posición. Permita que el flujo del aire empuje a los insectos dentro de lo profundo del hueco. Repita la aplicación como sea necesario para cubrir a los insectos en los huecos. Evite aplicar al punto de escurreimiento o goteo. Ventile completamente ante de que se permita la re-entrada de los ocupantes.

Además de los sitios listados en otra tabla ULD BP-100 Insecticida puede ser usado en los sitios siguientes:

INTERIOR:	Almacenes de Fruta Seca
Áreas y Cuadras de Animales	Farmacias
Salas de Conferencias	Basureros
Panaderías	Moradas
Plantas de la Bebidas	Plantas Procesadoras de Huevo
Barcos	Fábricas
Plantas Embotelladoras	Molinos de Harina
Almacenes de Brandy	Establecimientos que Manejan Comida
Edificios	Plantas Procesadoras de Alimentos
Autobuses	Contenedores
Cabañas	Empacadoras de Fruta
Fábricas de Conservas	Cubo de Basura
Graneros Gánaderos	Compactadores de Basura
Iglesias	Corrales de Cabras
Armarios	Ascensores de Grano
Condominios	Molinos de Grano
Centros de Comunicación	Equipo de Manejo de Grano
Correccionales	Graneros
Graneros de Ganado	Casas
Plantas Procesadoras de Fruta Seca	
Desagües & Drenajes	

APLICACIÓN LINEAL A LO LARGO DE BASE DE MUEBLES,

ADORNOS, MOLDURAS, ETC: Con equipo diseñado para la aplicación de ULV en huecos profundos, mueva la punta del aplicador a lo largo de la hendidura a tratar aplicando constante el insecticida. Mueva la punta a una velocidad firme de aproximadamente 1 ft/segundo. Evite aplicar al punto de escurreimiento o goteo. Repita la aplicación como sea necesario para cubrir a los insectos en el hueco. Ventile completamente ante de permitir la re-entrada a los ocupantes.

USO AL AIRE LIBRE

APLICACIÓN DE NEBLORIZACIÓN A PATIOS AL AIRE LIBRE: Úselo para matar moscas, mosquitos y mosquitas en áreas abiertas cercanas a edificios y en áreas para acampar. Úselo preferentemente en un momento cuando la temperatura esté fresca (75°F o menos) y la velocidad del viento sea de aproximadamente 5 mph. o menos.

EQUIPO MANUAL: Al usar equipo Whitmire Micro-Gen de ULV, aplique a razón de 4.0 oz/acre. Haga la aplicación de forma que cubra una franja de 50 ft. Permita al rocío penetrar en el follaje denso. Repita aplicación como se requiera para mantener el control.

EQUIPO MONTADO A CAMIÓN: Cuando use un equipo Whitmire Micro-Gen o algún equipo ULD similar montado en camioneta, rocíe a una dosis de 15 oz/fiuto desde un lugar situado en la dirección del viento en donde se encuentran los insectos a que serán controlados. Mantenga la velocidad del vehículo a aproximadamente 5 mph. Haga la aplicación de forma que cubra una franja de 300 ft. Repita la aplicación como se requiera para mantener el control.

PARA USO EN ANIMALES

Diluya 1 parte del concentrado en 1 parte de aceite y mezcle bien. Para controlar moscas del cuello, mosca casera, mosquitos y mosquitas alrededor del ganado vacuno y de ordeña y caballos, aplique una aspiración ligera suficiente para mojar las puntas del pelo. Para controlar

moscas del establo, moscas del venado, ganado para carne y de ordeña y caballos, aplique 2 oz/animal adulto, suficiente para humedecer el pelo pero no empapar la piel. Repita el tratamiento una o dos veces al día o a intervalos suficientes para dar protección continua. Controlar las etapas de los piojos que succionan sangre en ganado para carne y ordeña, aplique el rocío mojando completamente el pelo. Use 2 oz fl o menos/animal y repita cada 2 - 3 semanas como se requiera.

ALMACENAJE Y ELIMINACIÓN

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

ALMACENAJE: Almacene en un lugar seguro y seco.

ELIMINACIÓN DEL PLAGUICIDA: Los residuos que resulten del uso de este producto pueden ser eliminados en un sitio o en una instalación aprobada para eliminación de residuos.

ELIMINACIÓN DEL ENVASE:

≤ a 2.5 gal: Vacíe el envase usando el producto de acuerdo con las indicaciones de la etiqueta. ¡No re-use este envase! Coloque el envase vacío en la basura o frézcalo ce para reciclar si está disponible. Si el envase está parcialmente lleno, llame a su agencia local de residuos sólidos o llame al 1-800-CLEANUP para las instrucciones de eliminación. ¡NUNCA COLOQUE EL PRODUCTO SIN USAR EN NINGUN DRENAGE INTERIOR O EXTERIOR!

> a 2.5 gal: Realice el triple enjuague (o equivalente). Entonces ofrezca para reciclar o reacondicionar, o perforé y elimine en un basurero sanitario, o por otros procedimientos aprobados por estado y las autoridades locales.

AL AIRE LIBRE:
Campamentos
Corrales
Restaurantes de Servicio en el Carro
Teatros al Aire Libre
Basureros
Forrajeros
Vertederos de Basura
Campos de Golf
Áreas de Desechos
Perreras
Paisajes
Techos de Casas
Montones de Estiércol
Parques
Macetas
Patios de Recreo
Áreas Recreativas
Cloacas
Porquerizas
Parques Zoológicos

ULD BP-100 Insecticida también es eficaz contra los insectos siguientes cuando se usa de acuerdo a las indicaciones de la etiqueta:

INSECTOS VOLADORES:

BARRENADOR DEL GRANO:
Barrenador Menor del Grano
Barrenador Mayor del Grano
INSECTOS RASTREROS:
Chinch de la Cama
Piojos del Libro
Gusano Medidor de la Col
Gusano del Queso
Mosca del Venado
Moscas de la Cara
Mosquitos del Hongo
Moscas del Cuello
Avispones
Moscas del Caballo
Mosca Casera
Avispones
Moscas Seta
Mosca Saltona
Moscas del Establo
Thrips el Tisanoplero
Moscas del Vinagre
Mosca Blanca
Avispon Amarillo

PULGAS & GARRAPATAS:

ESCARABAJOS:
Escarabajo Café del Perro
Pulgas
Garrapata de las Ovejas
Garrapata de la Oreja
Garrapatas
ARAÑAS & ACAROS:
Acaro del Trébol
Acaro del Queso
Acaro de Grano
Acaro
Araña Roja
Acaro de la Araña
Arañas
PIOJOS:
Etapas de Muda de Piojos
Amarillos & Piojos Azules
Chupadores
GUSANOS:
Gusano Obscuro de la Comida
Gusano Menor de la Comida
Gusano Amarillo de la comida

ESCARABAJOS:

Escarabajo Negro Americano de la Harina
Escarabajo Negro del Hongo
Escarabajo Negro de la Alfombra
Escarabajo de Cuerno Aplanado de la Harina
ESCARABAJOS:
Escarabajo Castaño
Escarabajo de la Alfombra
Escarabajo de Catorama
Escarabajos del Cereal
Escarabajos del Maíz
Escarabajo Oscuro
Escarabajo Aplanado de la Harina
Derméstido
Escarabajos de la Fruta Seca
Escarabajos de la Farmacia
Escarabajo Plano del Grano
Escarabajo Extranjero del Grano
Escarabajo del Hongo
Escarabajo del Suelo

ESCARABAJO PELUDO DEL HONGO:

Escarabajo Peludo de la Araña
Escarabajos Escondido
Escarabajo Khpara
Gran Escarabajos Negro de la Harina
PICUDO O GORGOJO:
Escarabajo de Cabeza Alargada de la Harina
Escarabajo Castaño
Escarabajo del Maíz
Escarabajo Oscuro
Escarabajo de Cotorama
Escarabajo del Grano
Escarabajo Rojo de la Harina
Escarabajo Carnudo Rojo del Grano
Escarabajo Mohoso del Grano
Escarabajo Diente de Sierra del Grano
Escarabajo de Ojos Pequeños de la Harina
Escarabajo Araña
Escarabajo de Cuello Cuadrado
Trogoderma Escarabajo
Escarabajo de Dos Bandas
Escarabajo Araña de Marca Blanca

PICUDO O GORGOJO:

Gorgojo del Frijol
Gorgojo de Nariz Aplastada del Grano
Gorgojo del Grano del Café
Picudo del Maíz
PALOMILLAS:
Palomilla de la Almendra
Palomilla del Chocolate
Palomilla de la Ropa
Palomilla de los Granos del Cacao
Palomilla Europea del Grano
Palomilla Mediterránea
Gusano Rosa de la Basura
Palomilla del Arroz

A Prescription Treatment® brand insecticida de:

Whitmire Micro-Gen Research Laboratories, Inc.
3568 Tree Court Industrial Blvd.
St. Louis MO 63122-6682

© 2005 Whitmire Micro-Gen Research Laboratories, Inc.

NOTA: Este espécimen de etiqueta es sólo para propósitos informativos. Todos los usos pueden no estar aprobados en todos los estados. Vea la etiqueta que acompaña al producto para las instrucciones de uso o llame al 800-777-8570 para más información. **Para actualizaciones automáticas de los especímenes de etiqueta, regístrate en: www.wmmg.com.**