

**Safer**<sup>®</sup>  
BRAND

# BioNEEM<sup>®</sup>

**MULTI-PURPOSE INSECTICIDE  
& REPELLENT CONCENTRATE**

*Insecticida y repelente multiuso  
BioNEEM<sup>®</sup> concentrado*

**Kills** LARVAL STAGES OF INSECTS



For Organic Use



**ACTIVE INGREDIENT**

BY WT.

**KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN**

Azadirachtin .....	0.09%
OTHER INGREDIENTS .....	99.91%
TOTAL .....	100.00%

**CAUTION** SEE BACK PANEL FOR ADDITIONAL  
PRECAUTIONARY STATEMENTS & FIRST AID.

INSTRUCCIONES EN ESPAÑOL AL REVERSO

**NET CONTENTS 16 FL OZ (473ml)**

LBL5612F-6 0517

**Safer**<sup>®</sup>  
BRAND

**BioNEEM**<sup>®</sup>  
MULTI-PURPOSE INSECTICIDE  
& REPELLENT CONCENTRATE

Shake Well  
Before Using!

**BioNEEM**<sup>®</sup>  
MULTI-PURPOSE INSECTICIDE  
& REPELLENT CONCENTRATE

¡Siempre agite bien  
antes de usar!

Distribuido por: **Safer**<sup>®</sup>, Inc. (Una subsidiaria  
de propiedad exclusiva de Woodstream Corporation)

 Woodstream

69 North Locust Street,  
Lititz, PA 17543  
1-800-800-1819 para información

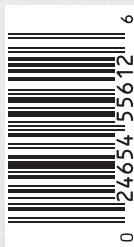
Hecho en EE. UU.

EPA Reg. No. 70051-6-42697  
EPA Est. No. 63416-MN-001 (D)  
63416-MN-002 (C)  
63416-WI-001 (P)

Circled letter is first letter of lot number.

Todo lo indicado como <sup>®</sup>  
es propiedad  
de **WOODSTREAM CORPORATION**

© Copyright 2009  
**WOODSTREAM CORPORATION**  
LBL5612B-6 0517



PULL HERE TO OPEN / PRESS TO RESEAL. HALE AQUI PARA  
ABRIR/PRESIONE PARA VOLVER A SELLAR

#### FIRST AID

**If Swallowed:** Call a poison control center or doctor immediately for treatment advice. Have person sip a glass of water if able to swallow. Do not induce vomiting unless told to do so by a poison control center or doctor. Do not give anything by mouth to an unconscious person.

**If 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 eye 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 eye. 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. Hot Line Number: 1-800-858-7378.**

Distributed by: **Safer<sup>®</sup>, Inc.** (A wholly-owned subsidiary of Woodstream Corporation)

**Woodstream** **Made in USA**

69 North Locust Street, Lititz, PA 17543

1-800-800-1819 for information

EPA Reg. No. 70051-6-42697

EPA Est. No. 63416-MN-001 (D)

63416-MN-002 (C)

63416-WI-001 (P)

Circled letter is first letter of lot number.

All © Property of **WOODSTREAM CORPORATION**

© Copyright 2009 **WOODSTREAM CORPORATION**

LBL5612B-6 0517



0

**DIRECTIONS FOR USE:**

It is a violation of Federal law to use this product in a manner inconsistent with its labeling.

BIONEEM® effectiveness is based on several modes of action. It disrupts insects' delicate hormonal balance so they die before they molt to the next life stage. BIONEEM® suppresses some insects' desire to feed and also repels many insects in areas that have been sprayed. These different modes of action result in broad spectrum control of the majority of insects that harm your yard and garden. BIONEEM® kills or repels a broad assortment of insect pests. BIONEEM® spares many beneficial insects such as honey bees and lady bugs that prey on undesirable insects. Without beneficial insects to control pest populations, plants are even more vulnerable to new infestations.

Shake well before using. Use spray solutions within 8 hours of mixing for maximum effectiveness. Do not store diluted spray solution for later use. Not for use in food handling areas. Since BIONEEM® interferes with insect growth function, it is most effective when applied 2-3 times at 7-10 day intervals. Application directly onto the target pest will increase efficacy. Time applications for early to mid-morning or in the late afternoon. Do not add

other chemicals to BIONEEM® solutions. Do not apply to wilted, stressed, or newly transplanted materials prior to root development. Do not apply to known sensitive plant species without prior testing.

**KNOWN SENSITIVE PLANTS:** Do not apply BIONEEM® to the following plant species due to potential plant damage: Hibiscus flowers

**FOLIAR APPLICATION (BEDDING & POTTED PLANTS):** For use on bedding plants, potted and foliage plants, ornamentals, trees and shrubs, in and around homes to control the immature or larval forms of the following insect pests: Leafhoppers, Leafminers, Whiteflies, Thrips, Mealybugs, Loopers, Caterpillars, Aphids, Fruit flies, Beet Armyworms, Mexican Bean Beetles. **USE DIRECTIONS:** Dilute BIONEEM® to a concentration of 3 fl. Oz. (6 tablespoons) of BIONEEM® per gallon of water (1 part BIONEEM® to 40 parts water). Mix thoroughly. Apply with a hand sprayer as a fine spray to leaf surfaces to run-off. Be sure to coat undersides of leaves as this is where many insects hide. Avoid excessive application.

**FOLIAR APPLICATION (TREES & SHRUBS):** For use on trees and shrubs on residential landscapes to control

the immature larval stages of the following insect pests: Leafhoppers, Leafminers, Gypsy moths, Weevils, Psyllids, Webworms, Hornworms, Spruce budworms, Pine sawflies, Elm leaf beetle, Bagworms, Tent Caterpillars, Grasshoppers. **USE DIRECTIONS:** Dilute BIONEEM® to a concentration of 3 fl. Oz. (6 tablespoons) of BIONEEM® per gallon of water (1 part BIONEEM® to 40 parts water). Mix thoroughly. Apply with a hand sprayer as a fine spray to leaf surfaces to run-off. Be sure to coat undersides of leaves as this is where many insects hide. Avoid excessive application.

**LAWN APPLICATION:** For home lawns to control the following insect pests: Mole crickets, White grubs, Sod webworms, Fall armyworms, Chinch bugs, Hyperodes weevils, Billbugs, Crane flies. **USE DIRECTIONS:** Dilute 2 fl. Oz. (4 tablespoons) of BIONEEM® in 1 gallon of water. Apply at the rate of 5 gallons spray solution per 2000 square feet. Apply BIONEEM® 2-3 times on a 7-10 day interval to insure effective control of surface and sub-surface feeding pests. Do not apply BIONEEM® to newly seeded lawns. Best timing for initial white grub application will vary by region but is generally early to mid summer and again in the fall. If in doubt, contact your local university research or extension specialist for the periods when white grubs are feeding in your area.

**YARD AND LANDSCAPE BIONEEM® CONCENTRATE:** For use around the home to control the following insects: Aphids, Caterpillars, Gypsy moth larvae, immature tent beetles, Webworms, Bagworms, Lace bugs, Box elder bugs, Leafhoppers, Psyllids, Sawfly larvae, Woolly aphids. **USE DIRECTIONS:** Always use freshly mixed spray solution. Use soft water whenever possible. Use with caution on new tender foliage, and do not apply to plants in direct sunlight. When insects are first noticed, apply a mixture of 3 fl. Oz. (6 tablespoons) of BIONEEM® per gallon of water (1 part BIONEEM® to 40 parts water). Repeat applications 2-3 times on a 7-day interval. When infestations are heavy, apply on a 3-4 day interval until populations are reduced.

**HOUSE PLANT APPLICATION:** For use on house plants to kill or repel the following insect pests: Leafhoppers, Leaf miners, Whiteflies, Thrips, Mealybugs, Loopers, Caterpillars, Aphids, Fruit flies, Beet armyworms, Mexican bean beetles, Fungus gnats. **USE DIRECTIONS:** Dilute BIONEEM® to a concentration of 0.42 fl. Oz. (2 1/2 teaspoons) of BIONEEM® per pint of water. Mix thoroughly. Adjust spray bottle nozzle to spray setting and apply BIONEEM® to leaf surfaces until completely wet. Be sure to coat undersides of leaves especially

those at the soil surface, as this is where many insects hide. Avoid excessive application.

**VEGETABLE AND FRUIT CROP APPLICATION:** For use on vegetable and fruit crops to kill or repel the following insect pests: Armyworms, Diamondback Moths, Hornworms, Imported cabbageworms, Loopers, Melonworms, Pickleworms, Tomato fruitworms, Corn earworms, Bollworms, Budworms, Whiteflies, Thrips, Borers, Aphids, Squash bugs, Tent caterpillars, Mexican bean beetles, Pinworms, Colorado potato beetles, European corn borers, Cucumber beetles, Leaf miners, Vine borers, Cutworms, Weevils, Bean leaf beetles, Leafrollers, Grape leaf skeletonizers, Twig girdlers, Codling moths on the following crops: Broccoli, Turnips, Cabbage, Tomatoes, Melons, Kale, Mustard, Peppers, Lentils, Squash, Lettuce, Beans, Corn, Potatoes, Peanuts, Asparagus, Garlic, Parsley, Radishes, Rutabaga, Anise, Mint, Dill, Rosemary, Sweet bay, Thyme, Almonds, Pecans, Pistachios, Apples, Pumpkins, Peaches, Plums, Figs, Lemons, Cauliflower, Celery, Kohlrabi, Carrots, Spinach, Turnip greens, Brussels sprouts, Sweet potatoes, Cucumbers, Collards, Beets, Peas, Eggplants, Ginger, Artichokes, Onions, Turnips, Bok choy, Collard greens, Mustard greens, Basil, Chives, Marjoram, Sage, Tarragon, Wintergreen, Cashews, Macadamia



nuts, Walnuts, Cherries, Cantaloupes, Pears, Apricots, Oranges, Limes. **USE DIRECTIONS:** Always use freshly mixed spray solution. Use soft water whenever possible. Use with caution on new tender foliage. When insects are first noticed, apply a mixture of 3 fl. Oz. (6 tablespoons) of BIONEEM® per gallon of water (1 part BIONEEM® to 40 parts water). Repeat applications 2-3 times on a 7-day interval. When infestations are heavy, apply on a 3-4 day interval until populations are reduced.

#### **REPELLENCY AGAINST JAPANESE BEETLES AND OTHER**

**PESTS:** BIONEEM® repels a variety of pests including armyworms, aphids, and Japanese Beetles. Dilute BIONEEM® to a concentration of 3 fl. Oz. (6 tablespoons) of BIONEEM® per gallon of water (1 part BIONEEM® to 40 parts water). Mix thoroughly. Apply to plants with a hand sprayer, being sure to completely cover foliage and flowers. Apply just before pests emerge or at first sign of infestation. Repeat applications every 3-7 days or immediately after significant rainfall.

## **STORAGE AND DISPOSAL**

**PESTICIDE STORAGE:** Keep in original container. Store in a cool, dry place, away from direct sunlight, feed or foodstuffs. Keep container tightly sealed when not in use. Do not store below 50°F (10°C) or above 95°F (35°C).

## **PESTICIDE AND CONTAINER HANDLING:**

**If empty:** Nonrefillable container. Do not reuse or refill this container. Place in trash or offer for recycling if available.

**If partly filled:** Call your local solid waste agency for disposal instructions. Never place unused product down any indoor or outdoor drain.

## **PRECAUTIONARY STATEMENTS**

### **HAZARDS TO HUMANS AND DOMESTIC ANIMALS**

**CAUTION:** Harmful if swallowed. Harmful if absorbed through skin. Avoid contact with skin, eyes, or clothing. Causes moderate eye irritation. Harmful if inhaled. Avoid breathing spray mist. Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, or using tobacco. Remove and wash contaminated clothing before reuse.

## FIRST AID

**If Swallowed:** Call a poison control center or doctor immediately for treatment advice. Have person sip a glass of water if able to swallow. Do not induce vomiting unless told to do so by a poison control center or doctor. Do not give anything by mouth to an unconscious person. **If 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 eye 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 eye. 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. Hot Line Number: 1-800-858-7378.**

**ENVIRONMENTAL HAZARDS:**

This product is hazardous to fish and aquatic invertebrates. To protect the environment, do not allow pesticide to enter or run off into storm drains, drainage ditches, gutters or surface waters. Applying this product in calm weather when rain is not predicted for the next 24 hours will help to ensure that wind or rain does not blow or wash pesticide off the treatment area. Rinsing application equipment over the treated area will help avoid run off to water bodies or drainage systems.

**PHYSICAL OR CHEMICAL HAZARDS:**

Flammable. Keep away from heat and open flame.

Woodstream Corporation warrants that the material contained herein conforms to the description on the label and is reasonably fit for the purposes referred to in the directions for use. Timing and method of application, weather, watering practices, nature of soil, the insect problem, conditions of the crop, incompatibility with other chemicals not specifically recommended, and other influencing factors in the use of this product are beyond the control of the seller.

Buyer assumes all risks of use, storage or handling of this material not in strict accordance with directions given herein. NO OTHER EXPRESS OR IMPLIED WARRANTY OF THE FITNESS OR MERCHANTABILITY IS MADE.

**INSECTICIDA Y REPELENTE MULTIUSO**

**BioNEEM® CONCENTRADO**

**INSTRUCCIONES PARA EL USO:** Constituye violación de la ley federal utilizar este producto de manera distinta a la estipulada en la etiqueta.

La efectividad de BIONEEM® se basa en varias modalidades de acción. Interrumpe el delicado equilibrio hormonal de modo que mueren antes de que pasen a la próxima etapa de vida. BIONEEM® suprime el deseo de alimentarse en los insectos y también repele muchos insectos en áreas que han sido rociadas. Estas diferentes modalidades de acción resultan en un control de amplio espectro de la mayoría de los insectos que dañan su patio y jardín. BIONEEM® mata o repele una amplia variedad de plagas de insectos. BIONEEM® no daña muchos insectos beneficiosos como las abejas y las mariquitas que se alimentan de insectos indeseables. Sin insectos beneficiosos que controlen la población de plagas, las plantas son incluso más vulnerables a las infestaciones nuevas.

Agite bien antes de usar. Utilice las soluciones en para rociar en el lapso de 8 horas de haberlas mezclado para lograr la máxima efectividad. No almacene la solución

diluida para rociar para uso posterior. No apta para uso en áreas donde se manipulen alimentos. Debido a que BIONEEM® interfiere con la función de crecimiento de los insectos, es más efectivo cuando se aplica 2 o 3 veces en intervalos de 7 a 10 días. La aplicación directamente en la plaga específica aumentará la eficacia. Realice las aplicaciones temprano en la mañana, a media mañana o a última hora de la tarde. No añada otras sustancias químicas a las soluciones BIONEEM®. No aplique a materiales marchitos, estresados o recientemente trasplantados antes de que desarrollen raíces. No aplique a especies de plantas con sensibilidad conocida sin probar primero.

**PLANTAS CON SENSIBILIDAD CONOCIDA:** No aplique BIONEEM® a las siguientes especies de plantas debido a la posibilidad de daño potencial: flores de hibisco

**APLICACIÓN FOLIAR (PLANTAS EN ARRIATES O EN MACETAS):**  
Para uso en plantas para arriates, plantas de macetas y plantas de follaje, ornamentales, árboles y arbustos, en la casa y sus alrededores, para controlar los insectos en etapa inmaduro o en forma de larvas de las siguientes plagas de insectos: saltahojas, minador de hojas, moscas blancas, pulgones, cochinillas, gusano medidor, orugas, áfidos, mosca de las frutas, gusanos

soldado de la remolacha, escarabajos de los frijoles mexicanos. **INSTRUCCIONES DE USO:** Diluya BIONEEM® a una concentración de 3 oz líquidas (6 cucharadas) de BIONEEM® por galón (3.8 l) de agua (1 parte de BIONEEM® por 40 partes de agua). Mezcle muy bien. Aplique con un rociador manual como un rociado fino en las superficies de las hojas hasta que estas escurran. También cubra el reverso de las hojas ya que es allí donde se esconden muchos insectos. Evite la aplicación excesiva.

**APLICACIÓN FOLIAR (ÁRBOLES Y ARBUSTOS):** Use en árboles y arbustos en áreas verdes residenciales para controlar las etapas de larvas inmaduras de las siguientes plagas de insectos: Saltahojas, minador de hojas, palomilla gitana, gorgojos, psílicos, gusano telarañero, gusano de cuernos, gusanos del capullo del abeto, mosca de sierra del pino, escarabajo de la hoja del olmo, gusanos de saco, oruga tendera, chapulines. **INSTRUCCIONES DE USO:** Diluya BIONEEM® a una concentración de 3 oz líquidas (6 cucharadas) de BIONEEM® por galón (3.8 l) de agua (1 parte de BIONEEM® por 40 partes de agua). Mezcle muy bien. Aplique con un rociador manual como un rociado fino en las superficies de las hojas hasta que estas escurran. También cubra el reverso de las hojas ya que

es allí donde se esconden muchos insectos. Evite la aplicación excesiva.

**APLICACIÓN EN CÉSPEDES:** En céspedes domésticos para controlar las siguientes plagas de insectos: Grillotopos, gusanos blancos, gusano telarañero del césped, gusanos soldados del otoño, chinches, gorgojos Hyperodes, escarabajo picudo, mosca zancuda. **INSTRUCCIONES DE USO:** Diluya 2 onzas (4 cucharadas) de BIONEEM® en 1 galón (3.8 l) de agua. Aplique en una proporción de 5 galones (18.9 l) de solución en aerosol por cada 2000 pies<sup>2</sup> (18.6 m<sup>2</sup>). Aplique BIONEEM® 2-3 veces a intervalos de 7-10 días para lograr el control efectivo de las plagas devoradores en la superficie y la subsuperficie. No aplique BIONEEM® en céspedes recientemente sembrados. El mejor momento para la aplicación inicial contra los gusanos blancos varía según la región pero generalmente es de principios a mediados del verano y nuevamente en el otoño. Si tiene duda, comuníquese con el servicio de investigación de su universidad local o con el especialista interno para los períodos cuando los gusanos blancos se estén alimentando en su área.

**BIONEEM® CONCENTRADO PARA PATIOS Y PAISAJISMO:** Use alrededor de la casa para controlar los siguientes insectos: Áfidos, orugas, larvas de la palomilla gitana,



escarabajos tenderos inmaduros, gusanos telarañeros, gusanos de saco, coritucas, chinches del boj, saltahojas, psílidos, larva de la mosca de sierra, áfidos lanudos. **INSTRUCCIONES DE USO:** Siempre utilice una solución en aerosol recientemente mezclada. Utilice agua blanda siempre que sea posible. Utilice con precaución en el follaje tierno y no aplique en plantas a pleno sol. A las primeras señales de aparición de los insectos, aplique una mezcla de 3 oz líquidas (6 cucharadas) de BIONEEM® por galón (3.8 l) de agua (1 parte de BIONEEM® por 40 partes de agua). Repita las aplicaciones 2-3 veces a intervalos de 7 días. Cuando las infestaciones son intensas, aplique a intervalos de 3-4 días hasta que disminuya la población.

**APLICACIÓN EN PLANTAS DE INTERIOR:** Use en plantas de interior para matar o repeler las siguientes plagas de insectos: Saltahojas, minador de hojas, moscas blancas, pulgones, cochinillas, gusano medidor, orugas, áfidos, mosca de las frutas, gusanos soldado de la remolacha, escarabajos de los frijoles mexicanos, mosquitas de las plantas de interior. **INSTRUCCIONES DE USO:** Diluya BIONEEM® a una concentración de 0.42 oz líquidas (2 1/2 cucharaditas) de BIONEEM® por pinta (473.2 ml) de agua. Mezcle muy bien. Ajuste la boquilla del envase rociador a la configuración para rociar y

aplique BIONEEM® a la superficie de las hojas hasta que estén completamente mojadas. También cubra el reverso de las hojas especialmente las que se encuentran en la superficie del suelo, ya que es allí donde se esconden muchos insectos. Evite la aplicación excesiva.

**APLICACIÓN EN VEGETALES Y CULTIVOS DE FRUTAS:** Use en cultivos de vegetales y frutas para matar o repeler las siguientes plagas de insectos: Gusanos soldado, polilla diamantada, gusanos de cuernos, gusanos de la col importada, gusano medidor, gusanos de los melones, barrenadores, gusanos del tomate, gusanos de la mazorca del maíz, gusano cogollero, gusano de las yemas, mosca blanca, pulgones, perforadores, áfidos, chinches del zapallo, oruga tendera, escarabajos de los frijoles mexicanos, oxiuros, escarabajos de la papa de Colorado, perforadores del maíz europeo, escarabajos del pepino, minador de hojas, perforadores de la vid, cortadores, gorgojos, escarabajos de la hoja del frijol, tortricidas, desfoliadores de las uvas, escarabajo de las ramas, polilla frutera en los siguientes cultivos: Brócoli, nabo, col, tomate, melón, col rizada, mostaza, pimientos, lentejas, zapallo, lechuga, frijoles, maíz, papas, maní, espárragos, ajo, perejil, rábanos, nabicol, anís, menta, eneldo, romero, laurel dulce,

tomillo, almendras, pacanas, pistachos, manzanas, calabaza, duraznos, ciruelas, higos, limones, coliflor, apio, colinabo, zanahorias, espinaca, hojas de nabo, coles de Bruselas, batata, pepinos, grellos, remolachas, guisantes, berenjenas, jengibre, alcachofas, cebollas, nabo, acelga china, berzas, hojas de mostaza, albahaca, cebolleta, mejorana, salvia, tarragón, gaultheria, anacardo, nuez de Macadamia, nueces, cerezas, melón de Castilla, peras, albaricoques, naranjas, limas. **INSTRUCCIONES DE USO:** Siempre utilice una solución en aerosol recientemente mezclada. Utilice agua blanda siempre que sea posible. Utilice con precaución en el follaje tierno nuevo. A las primeras señales de aparición de los insectos, aplique una mezcla de 3 oz líquidas (6 cucharadas) de BIONEEM® por galón (3.8 l) de agua (1 parte de BIONEEM® por 40 partes de agua). Repita las aplicaciones 2-3 veces a intervalos de 7 días. Cuando las infestaciones son intensas, aplique a intervalos de 3-4 días hasta que disminuya la población.

**REPELE A LOS ESCARABAJOS JAPONESES Y OTRAS PLAGAS:** BIONEEM® repele una diversidad de plagas incluyendo los gusanos soldado, áfidos y escarabajos japoneses. Diluya BIONEEM® a una concentración de 3 oz líquidas

(6 cucharadas) de BIONEEM® por galón (3.8 l) de agua (1 parte de BIONEEM® por 40 partes de agua). Mezcle muy bien. Aplique a las plantas con un rociador manual, cubriendo completamente el follaje y las flores. Aplique antes de que las plagas emerjan o a las primeras señales de infestación. Repita las aplicaciones cada 3-7 días o inmediatamente después de un aguacero significativo.

#### **ALMACENAMIENTO Y DESECHO**

**ALMACENAJE DE PESTICIDAS:** Almacene en el envase original. Almacene en un área fresca y seca alejada de la luz solar directa, de los alimentos o el forraje. Mantenga el envase firmemente sellado cuando no esté en uso. No almacene a menos de 50 °F (10 °C) ni a más de 95 °F (35 °C).

#### **MANIPULACIÓN DEL PESTICIDA Y DEL ENVASE:**

**Si está vacío:** Envase no rellenable. No reutilice ni rellene este envase. Colóquelo en la basura u ofrézcalo para reciclaje si está disponible.

**Si está parcialmente lleno:** Llame a la agencia de residuos sólidos local para las instrucciones sobre cómo desechar. Nunca vierta el producto sin usar en ningún desagüe de interiores o exteriores.

**DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN**  
**PELIGROS PARA LOS SERES HUMANOS Y LOS ANIMALES**  
**DOMÉSTICOS**

**PRECAUCIÓN:** Dañino si se ingiere. Dañino si se absorbe a través de la piel. Evite el contacto con la piel, los ojos o la ropa. Causa irritación moderada en los ojos. Nocivo si lo inhala. Evite aspirar la nebulización del rocío. Lave muy bien con agua y jabón después de manipular el producto y antes de comer, beber, usar goma de mascar o tabaco. Retire y lave toda la ropa contaminada antes de volverla a utilizar.

## PRIMEROS AUXILIOS

**Si lo ingiere:** Llame inmediatamente a un centro de control de envenenamiento o a un médico para solicitar tratamiento. Haga que la persona tome a sorbos un vaso de agua si puede tragar. No induzca el vómito a menos que se lo indique un centro de control de envenenamiento o un médico. No administre nada a una persona inconsciente. **Si entra en contacto con la piel o la ropa:** Quítese la ropa contaminada. Enjuague la piel inmediatamente con abundante agua durante 15-20 minutos. Llame a un centro de control de envenenamiento o a un médico para que le recomiende un tratamiento. **Si entra en contacto con los ojos:** Mantenga los ojos abiertos y enjuáguelos con agua de forma lenta y suave durante 15-20 minutos. Retire los lentes de contacto, si los usa, después de los primeros 5 minutos y continúe enjuagándose los ojos. Llame a un centro de control de envenenamiento o a un médico para que le recomiende un tratamiento. **Si lo inhala:** Traslade la persona afectada al aire libre. Si la persona no respira, llame al 911 o a una ambulancia y administre respiración artificial preferiblemente de boca a boca si es posible. Llame a un centro de control de envenenamiento o a un médico para que le recomiende un tratamiento.

### **PRIMEROS AUXILIOS**

**Lleve consigo el envase o la etiqueta del producto cuando llame a un centro de control de envenenamiento o al médico o vaya a recibir tratamiento. Número de la línea de ayuda: 1-800-858-7378.**

### **RIESGOS PARA EL AMBIENTE:**

Este producto es peligroso para los peces y los invertebrados acuáticos.

Para proteger el ambiente, no permita que el pesticida ingrese ni discorra hacia los desagües pluviales, zanjas de drenaje, canaletas ni aguas superficiales. Aplicar este producto cuando el clima esté en calma y no haya predicción de lluvia durante las próximas 24 horas contribuirá a lograr que el viento o la lluvia no soplen ni arrastren el pesticida del área de tratamiento. Enjuagar el equipo de aplicación sobre el área tratada contribuirá a evitar la escorrentía hacia cuerpos de agua o sistemas de drenaje.

**RIESGOS DE CARÁCTER FÍSICO O QUÍMICO:**

Inflamable. Mantenga alejado del calor y las llamas expuestas.

Woodstream Corporation garantiza que el material contenido en este documento cumple con la descripción de la etiqueta y es razonablemente adecuado para los fines indicados en las instrucciones de uso.

El momento para usarlo y el método de aplicación, el clima, las prácticas de riego, la naturaleza del suelo, el problema con los insectos, las condiciones de la cosecha, la incompatibilidad con otras sustancias químicas no recomendadas específicamente y otros factores que influyen el uso de este producto escapan al control del vendedor.

El comprador asume todos los riesgos del uso, almacenamiento y manejo de este material si no cumple estrictamente con las instrucciones indicadas aquí.

**NO SE OTORGA NINGUNA OTRA GARANTÍA  
EXPLÍCITA O IMPLÍCITA EN RELACIÓN CON LA  
ADECUACIÓN PARA EL FIN PREVISTO O LA  
COMERCIALIZACIÓN.**