



PRECAUTIONARY STATEMENTS

HAZARDS TO HUMANS AND DOMESTIC ANIMALS

CAUTION

Harmful if inhaled. Avoid breathing dust. Remove and wash contaminated areas before reuse. Causes moderate eye irritation. Avoid contact with eyes or clothing. Wash hands thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, using tobacco, or using the toilet.

FIRST AID

| | |
|--------------------|---|
| IF INHALED: | <ul style="list-style-type: none"> Move person to fresh air. If person is not breathing, call 911 or an ambulance, then give artificial respiration, preferably mouth-to-mouth, if possible. Call a poison control center or doctor for treatment advice. |
| IF IN EYES: | <ul style="list-style-type: none"> 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. |

NOTE TO PHYSICIAN

Treat symptomatically.

Have the product container or label with you when calling a poison control center or doctor, or going for treatment.

HOT LINE NUMBER

For 24-Hour Medical Emergency Assistance (Human or Animal) or Chemical Emergency Assistance (Spill, Leak, Fire or Accident), Call 1-800-265-0761

ENVIRONMENTAL HAZARDS

This product is extremely toxic to fish and aquatic invertebrates. Do not apply when weather conditions favor movement from treated areas. Run-off from treated areas may be hazardous to aquatic organisms in neighboring areas. 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 ensure that wind or rain does not blow or wash pesticide off the treatment area. Sweeping any product that lands on a driveway, sidewalk, or street back onto the treated area of the lawn or garden will help to prevent run-off to water bodies or drainage systems.

DIRECTIONS FOR USE

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

- Read entire label before using this product.
- In New York State, do not apply within 100 feet of a coastal marsh, or stream that drains directly into a coastal marsh.
- Do not use measuring utensils such as teaspoons or cups for food purposes after use with insecticides.
- Do not allow children or pets to enter until the treated area has been watered-in and allowed to dry.
- Do not apply by hand. Use appropriate specified application equipment.
- Granules must be watered in, and pests must contact the treated area for the product to be effective.
- Apply this product directly to the lawn or garden area. Water treated area as directed on this label. Do not water to the point of run-off.
- Do not make applications during rain.
- Application is prohibited directly into sewers or drains, or to any area like a gutter where drainage to sewers, storm drains, water bodies, or aquatic habitat can occur. Do not allow the product to enter any drain during or after application.

WHERE TO APPLY

- Home lawns
- Landscape plantings
- Flower beds
- Perimeter treatment around the home

BENEFITS

- Provides control of grubs in lawns and landscape plantings
- Can apply to the soil for control of listed foliar insects
- Readily absorbed by the roots and distributes throughout the plant
- Can be used on all major lawn grasses and landscape plantings
- Provides a barrier to insect pests around your home

INSECT PESTS CONTROLLED

- White grubs
- Aphids
- Mole crickets
- Chinch bugs
- Ants (excluding Pharaoh ants)
- And other labeled pests

How AMDRÒ Quick Kill Lawn & Landscape Insect Killer Granules Works

This product controls listed chewing and sucking insects through contact and by ingestion both in the soil and in plant tissue. When this product is applied to the lawn or soil around your home or landscape plantings, the active ingredient is released from the granule by watering-in or rainfall. In the soil, the active ingredient controls insects living in the soil. In addition, the active ingredient is absorbed in the root system and rapidly moves throughout the plant. Insects feeding on the above ground portions of the plant will stop feeding. In turf and small landscape plants, insect feeding will stop within a few hours. For large landscape plants, it may take several days or weeks before stem and foliar insects are controlled.

LAWNS AND LANDSCAPE PLANTS

HOW TO APPLY

- Apply with a broadcast or drop spreader (see Spreader Settings).
- Determine the size of the area to be treated.
- Use the spreader setting to deliver the rate listed in the following chart.
- Use the higher recommended rate for lawns with heavy thatch (greater than 1/4 inch).
- For landscape plantings, use a spreader or a hand-held spreader.
- Do not apply from your hand.
- Apply up to 3 pounds per 1,000 square feet per year.
- Do not eat turf and nuts from treated plants.

Water-in the granules: Hose spray or rainfall.

- If you have an existing insect problem, water-in within 1 day.
- If you are preventing an insect problem, water-in within 3 days.
- Maintain adequate soil moisture after application for optimum control.
- Do not mow the lawn until the treated area has been watered-in.
- Keep children and pets off the area until dry.

| Insect Pest | How Much to Apply | When to Apply |
|--|---|--|
| Underground/Thatch Infesting Insects | | |
| Billbugs | 3 lb. per 1,000 sq. ft. | Apply when activity is first observed or when chewed or brown grass indicates billbugs are present. |
| Black turfglass ateniuss (adult), Chiggers, European crane flies | 2 to 3 lb. per 1,000 sq. ft. | Apply when first noticed. |
| Chinch bugs | 2 to 3 lb. per 1,000 sq. ft. | Apply prior to hatching of nymphs. |
| Hyperodes weevils (adult) | 3 lb. per 1,000 sq. ft. | Apply when first noticed, about April - May. |
| Mole crickets | 2 to 3 lb. per 1,000 sq. ft. | For Florida, apply once in April to early May. In other areas, apply mid-May to mid-June. |
| White grubs* | 2 to 3 lb. per 1,000 sq. ft. 3 to 4 teaspoons per 10 sq. ft. of planting bed or 1/2 to 3/4 cup per 100 sq. ft. of planting bed | May through mid-August. Contact your local Cooperative Extension Service for the best time to apply in your area. |
| Surface Insects | | |
| Ants** (excluding Pharaoh ants), Armyworms, Centipedes, Cockroaches, Cutworms, Earwigs, Fleas, Grasshoppers, Green June Beetles, Greenbugs, Japanese Beetles (adult) | Leafhoppers, Millipedes, Mites, Mosquitoes, Palmetto bugs, Pillbugs, Sowbugs, Soft weevirms, Spiders, Spittlebugs, Springtails, Ticks, Waterbugs | Apply when insects are present. The use of broadcast treatment is not intended to be a substitute for fire ant mound treatment. For effective fire ant control you must also treat the mound. Will only control carpenter ants that contact the treated area. |
| Annual bluegrass weevil | 3 lb. per 1,000 sq. ft. | Apply when insects are present. |
| Ants** (excluding Pharaoh ants) | 1 to 2 teaspoons around each ant hill | Apply when ants are present. Gently water-in after application, to avoid disturbing the ants. (If necessary, first break soil crust to ensure water penetrates the mound.) Will only control carpenter ants that contact the treated area. |
| Fire Ants | 1/2 cup over and 2 feet around each fire ant mound | Treat new mounds as they appear. Water in thoroughly immediately after application with a minimum of 1 gallon per each mound area. Apply water gently to avoid disturbing ants. Use of high pressure watering equipment may disturb the ants and cause migration reducing product effectiveness. NOTE: For best results, apply in cool weather, 65-80° F, or in early morning or late evening hours. |
| Leaf Feeding Insects | | |
| Aphids, Mealybugs, Whiteflies | 1 to 3 lb. per 1,000 sq. ft. or 1 1/2 to 4 teaspoons per 10 sq. ft. of planting bed or 1/2 to 3/4 cup per 100 sq. ft. of planting bed | Apply preventively, before you see insects. |
| * Grubs (larvae) of: Asiatic garden beetle, Black turfglass ateniuss, Dung beetle, European chaffer, Green June beetle, Japanese beetle, May or June beetle, Northern masked chaffer, Oriental beetle, Scarab beetle, Southern masked chaffer. | | |
| ** Argentine, Allegheny Mound, Carpenter, Cornfield, Field, Honey, Nuisance, Pavement, Southern. | | |

HOME PERIMETER TREATMENT

- Before you apply:
 - remove debris and leaf litter from next to the foundation
 - cut back vegetation and branches that touch the foundation
 - move or rake back rocks, deep mulch, or other material that could harbor pests next to the foundation.
- Spread granules evenly 3-5 feet out from the foundation using a hand held applicator or spreader.
- Water-in the granules (hose spray, watering can or rainfall).

| Insect Pest | How Much to Apply | When to Apply |
|--|---|---|
| Ants** (excluding Pharaoh ants), Centipedes, Cockroaches, Crickets, Earwigs | Scorpions, Silverfish, Sowbugs, Spiders (excluding black widow and brown recluse spiders) | 2 to 3 lb. per 1,000 sq. ft. |
| Ants** (excluding Pharaoh ants), Argentine, Allegheny Mound, Carpenter, Cornfield, Field, Honey, Nuisance, Pavement, Southern. | Ticks, Waterbugs | Apply preventively or when insects are noticed. |

SPREADER SETTINGS

| Spreader Settings/Graduaciones del esparcidor | SETTINGS 1* | | |
|--|---|---|---|
| | 1 lb. per 1,000 sq. ft. 0.45 kg por cada 32.90 m ² | 2 lb. per 1,000 sq. ft. 0.91 kg por cada 32.90 m ² | 3 lb. per 1,000 sq. ft. 1.36 kg por cada 32.90 m ² |
| Earthway® Ev-N-Spread (1900,2000 and 2100 series) | 9.5 | 12 | 13.5 |
| AgriFab® Broadcast (45-series) | 4 | 5 | 5.75 |
| Scotts® (Basic, Standard, Deluxe and SpeedyGreen 1000/2000/3000) | 3 | 4.5 | 6 |
| Vigoro® Broadcast (SB15000HD) | 2.5 | 3.5 | 5 |
| Craftsman® Broadcast (71-1994) | 3 | 3.75 | 4.5 |
| Scotts® Accugreen® (1000/2000/3000) Drop Spreaders | 5.5 | 7 | 8.25 |
| Craftsman® Drop (486-1972) | 4 | 5 | 6 |

*Assume 3 mph walking speed. *Spreader settings are approximate. Differences may occur due to condition of spreader, speed at which applied, and roughness of area treated. Be sure to check spreader at the beginning of the application; adjust spreader if necessary.

Broadcast Spreader: If your lawn is rectangular, apply two border strips across each end for a turning area. If your lawn is an irregular shape, apply a border strip completely around it. Then apply product back and forth in the long direction. Turn the spreader off and on at the edge of each strip to prevent uneven application. Overlap the throw pattern by about a foot to ensure complete coverage.

Drop Spreaders: First, apply two border strips along the edge of each end of the lawn. Then apply product along the length of lawn, overlapping slightly and shutting off the spreader before turning so you reach the edge of the border strips.

STORAGE AND DISPOSAL

Do not contaminate water, food or feed by storage and disposal. **PESTICIDE STORAGE:** Store in a cool, dry place. Keep container closed and away from food, feedstuffs, and domestic water supplies. **CONTAINER HANDLING:** Nonrefillable container. Do not reuse or refill this container. If empty: 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.



AVISOS DE PRECAUCIÓN

RIESGOS PARA HUMANOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS

PRECAUCIÓN

Definido si se inhala. Evite respirar el polvo. Debe quitarse y lavar la ropa contaminada antes de volver a usarla. Causa irritación moderada en los ojos. Evite el contacto con ojos o la ropa. Lávese completamente con agua y jabón después de usarlo y antes de comer, beber, consumir goma de mascar o tabaco, o usar el baño.

PRIMEROS AUXILIOS

| | |
|----------------------------|--|
| SI SE INHALA: | <ul style="list-style-type: none"> Lleve a la persona al aire fresco. Si la persona no respira llame al 911 o a una ambulancia, luego dé respiración artificial, preferible de boca a boca, si es posible. Llame al centro de control de envenenamiento o al médico para obtener recomendaciones de tratamiento. |
| SI ENTREN LOS OJOS: | <ul style="list-style-type: none"> Mantenga el ojo abierto y lávelo con agua despaacio y con cuidado durante 15 a 20 minutos. Si tiene lentes de contacto, quítelos después de lavarse con agua los primeros 5 minutos y continúe lavando el ojo. Llame a un centro de control de envenenamiento o al médico para obtener más recomendaciones de tratamiento. |

NOTA PARA EL MÉDICO

Trate sintomáticamente.

Tenga a la mano el envase del producto o la etiqueta cuando llame al centro de control de envenenamiento o al médico, o al buscar tratamiento.

NÚMERO DE ACCESO DIRECTO

Para obtener asistencia médica de emergencia las 24 horas del día (para personas o animales) o asistencia por emergencia química (derrame, fuga, luego o accidente), llame al 1-800-265-0761

RIESGOS AMBIENTALES

Este producto es extremadamente tóxico para los peces y los invertebrados acuáticos. No se debe aplicar cuando las condiciones climáticas favorecen el movimiento desde las áreas tratadas. La salida o flujo de tierra desde las áreas tratadas puede ser peligrosa para los organismos acuáticos en las áreas vecinas. Para proteger el medio ambiente, no permita que el pesticida entre o se escurre en drenajes pluviales, zanjas de drenaje, corrientes o aguas superficiales. Aplicar este producto en clima tranquilo cuando no haya pronostico de lluvia para las siguientes 24 horas ayudará a asegurarse de que el viento o la lluvia no soplen o laven el pesticida fuera del área de tratamiento. Barrer el producto que cae en un camino de acceso, acceso a la calle de regreso al área tratada después de la jornada ayudará a evitar que se escurre a los cuerpos de agua o sistemas de drenaje.

INSTRUCCIONES

- Es una violación a la ley Federal usar este producto de forma inconsistente con su etiqueta.
- Lea completamente la etiqueta antes de utilizar este producto.
- En el estado de Nueva York no se debe aplicar a 100 pies de la marisma o en arroyos que drenen directamente en una marisma.
- No use utensilios para medir tales como cucharitas o tazas que se usan para comer después de usarlos con insecticidas.
- No permita que niños ni mascotas vuelvan a entrar al área tratada hasta que se haya regado y dejado secar.
- No lo aplique con la mano. Use el equipo de aplicación adecuado que se especifica.
- Se debe regar los gránulos y las plagas deben entrar en contacto con el área tratada para que sea efectivo el producto.
- Aplique este producto directamente al césped o área del jardín. Riegue las áreas tratadas tal como se indica en esta etiqueta. No riegue hasta el punto en que haya escurreamiento.
- No realice aplicaciones cuando esté lloviendo.
- Esta prohibida la aplicación directamente en alcantarillas o drenajes así como en cualquier área tal como una cuneta donde puede drenar hacia alcantarillas, drenajes pluviales, cuerpos de agua o habitats acuáticos. No permita que el producto entre en ningún drenaje durante o después de la aplicación.

DÓNDE APLICAR

- Céspedes residenciales
- Siembras jardinadas
- Arietes de flores
- Treatment perimetral alrededor de la vivienda

BENEFICIOS

- Proporciona control del gusano blanco en céspedes y siembras jardinadas
- Se puede aplicar en la tierra para el control de los insectos foliares indicados
- Las raíces lo absorben fácilmente y se distribuye en toda la planta
- Se puede usar en todas las principales gramas para céspedes y siembras jardinadas
- Proporciona una barrera contra las plagas de insectos alrededor de su vivienda

PLAGAS DE INSECTOS QUE CONTROLA

- Gusanos blancos
- Afidos
- Grillos topo
- Chinchies
- Hormigas (excluyendo hormigas faraónicas)
- Y otras plagas indicadas

CÓMO FUNCIONA EL INSECTICIDA Quick Kill Lawn & Landscape Insect Killer Granules de AMDRÒ®

Este producto controla los insectos masticadores y chupadores por medio del contacto y la ingestión tanto en la tierra como en el tejido de la planta. Cuando se aplica este producto al césped o a la tierra alrededor de su vivienda o siembras jardinadas, el riego o la lluvia libera el ingrediente activo del gránulo. El ingrediente activo controla los insectos que viven en la tierra. Además, el ingrediente activo se absorbe en el sistema de raíces y se mueve en toda la planta rápidamente. Los insectos que se alimentan en las partes de la planta que están arriba de la tierra dejarán de hacerlo. En el césped y en plantas pequeñas de la jardinería, la alimentación del insecto se detendrá en unas pocas horas. En las plantas grandes de la jardinería, puede tomar varios días o semanas antes de que queden controlados los insectos foliares y de tallos.

CÉSPEDS Y PLANTAS JARDINADAS

- CÓMO APLICAR**
 - Aplique con un esparcidor al voleo o de goteo (vea Posiciones del esparcidor).
 - Determine el tamaño del área que será tratada.
 - Se puede aplicar en la tierra para la proporción indicada en el siguiente cuadro.
 - Use la proporción más alta recomendada para céspedes con muchos recortes de grama seca (más de 1/4 de pulgada).
 - Para siembras jardinadas use un esparcidor o un esparcidor de mano. No lo aplique con la mano.
 - Aplique hasta 3 libras por cada 1,000 pies cuadrados por año.
 - No se coma la fruta y verduras de las plantas tratadas.
- Riegue los gránulos:** Riegue con manguera o con lluvia.
 - Si tiene un problema actual de insectos, riegue en el siguiente día.
 - Si está tratando de prevenir un problema de insectos, riegue dentro de los siguientes 3 días.
 - Después de la aplicación mantenga una humedad adecuada en la tierra para un control óptimo.
 - No corte el césped hasta que se haya regado el área tratada.
 - Mantenga a los niños y mascotas fuera del área tratada hasta que esté seca!

| Plaga de insectos | Cuánto aplicar | Cuándo aplicar |
|--|---|--|
| Insectos que infestan bajo tierra/recortes de grama secos | | |
| Picudos | 3 lb por cada 1,000 pies cuadrados | Aplicado cuando se observe la actividad por primera vez o cuando la grama masticada o café indique que hay picudos. |
| Escarabajo negro del césped del género Ateniuss (adulto) Nigredo | 2 a 3 lb por cada 1,000 pies cuadrados | Aplicado cuando los note por primera vez. |
| Chinchies | 2 a 3 lb por cada 1,000 pies cuadrados | Aplicado antes de que nazcan las ninfas. |
| Curculio de la papa (adulto) | 3 lb por cada 1,000 pies cuadrados | Aplicado cuando los note por primera vez, aproximadamente en abril y mayo. |
| Grillos topo | 2 a 3 lb por cada 1,000 pies cuadrados | En Florida, aplíquelo una vez en abril o a principios de mayo. En otras áreas, aplíquelo de mediados de mayo a mediados de junio. |
| Gusanos blancos* | 2 a 3 lb por cada 1,000 pies cuadrados o 3 a 4 cucharaditas por cada 10 pies cuadrados de arriate o 1/2 a 3/4 tazas por cada 100 pies cuadrados de arriate | Mayo hasta mediados de agosto. Comuníquese con su Servicio de extensión de cooperativa local para averiguar cuándo es el mejor momento para aplicarlo en su área. |
| Insectos de la superficie | | |
| Hormigas** (excluyendo hormigas faraónicas), Hormigas bravas rojas invasoras, Gusanos soldados, Ciempies, Cucarachas, Grillos, Gusanos cortadores, Tijeretas, Pulgas, Grasshoppers, Green June Beetles, Escarabajo verde | Escarabajo japonés (adulto), Saltarillas, Milipés, Acaros, Mosquitos, Chinchies del palmito, Cochinitas de humedad, Gusano peludo del césped, Cochinitas, Gusanos escopidores, Insectos jorobados, Garrapatas, Insectos de agua | Aplicado cuando los insectos están presentes. El uso de un tratamiento extenso no tiene la intención de ser su único método de aplicación con un mínimo de 1 galón para cada área de hormigas bravas. Para el control efectivo de hormigas bravas también debe tratar el hormiguero. Controlará únicamente las hormigas carpinteras que entren en contacto con el área tratada. |
| Gorgojo del pasto azul | 3 lb por cada 1,000 pies cuadrados | Aplicado cuando los insectos están presentes. |
| Hormigas** (excluyendo hormigas faraónicas) | 1 a 2 cucharaditas alrededor de cada hormiguero | Aplicado cuando las hormigas están presentes. Riegue suavemente después de la aplicación para evitar alterar a las hormigas. (Si es necesario, primero rompa la costra de tierra para asegurarse de que el agua penetre al hormiguero.) Controlará únicamente las hormigas carpinteras que entren en contacto con el área tratada. |
| Hormigas bravas | 1/2 taza encima y 2 pies alrededor en cada hormiguero de hormigas bravas | Trate los nuevos hormigueros a medida que vayan apareciendo. Riegue completamente de inmediato después de la aplicación con un mínimo de 1 galón para cada área de hormiguero. Aplique con cuidado el agua para evitar molestar a las hormigas. Use un equipo de riego de alta presión puede alterar a las hormigas y causar la migración con lo que se reduce la efectividad del producto. NOTA: Para obtener los mejores resultados, aplique en clima templado (65-80° F) o temprano en la mañana o a final de la tarde. |
| Insectos que comen hojas | | |
| Afidos, Cochinita harinosa, Moscas blancas | 1 a 3 lb por cada 1,000 pies cuadrados o 1 1/2 a 4 cucharaditas por cada 10 pies cuadrados de arriate o 1/2 a 3/4 tazas cada 100 pies cuadrados de arriate | Aplicado de forma preventiva, antes de ver a los insectos. |
| * Gusanos blancos (larva) de: Escarabajo asiático del jardín, escarabajo negro del césped del género Ateniuss, escarabajo pelotero, escarabajo europeo, escarabajo verde de junio, escarabajo japonés, escarabajo de mayo o junio, escarabajo enmascarado del norte, escarabajo oriental, escarabajo copríido, escarabajo enmascarado del sur. | | |
| ** Argentina, montículo de Allegheny, carpinteras, del maíz, de campo, de miel, del pavimento, del sur. | | |

CÓMO APLICAR

- Antes de aplicar:
 - retire la basura y las hojas cerca de los címbolos
 - corte la vegetación y las ramas que tocan los címbolos
 - o mueva o rastille las piedras, cubresuelos orgánico que esté profundo o cualquier otro material donde se puedan alojar las plagas cerca de los címbolos
- Esparza uniformemente los gránulos a 3-5 pies de los címbolos con un aplicador de mano o un esparcidor.
- Riegue los gránulos (con manguera, regadera o lluvia).

TRATAMIENTO PARA PERÍMETRO RESIDENCIAL

| Plaga de insectos | Cuánto aplicar | Cuándo aplicar |
|---|---|--|
| Hormigas** (excluyendo hormigas faraónicas), Escorpiones, Escarabajos, Pulgas, Lepismas, Milipés, Cochinitas, Arañas (excluyendo viuda negra y reclusa café), Grillos, Chinchies del palmito, Cochinitas de humedad, Insectos de agua | Doméstica de Thermobia, Escorpiones, Lepismas, Cochinitas, Arañas (excluyendo viuda negra y reclusa café), Carrapatas, Insectos de agua | 2 a 3 lb por cada 1,000 pies cuadrados |
| Hormigas** (excluyendo hormigas faraónicas), Argentina, montículo de Allegheny, carpinteras, del maíz, de campo, de miel, del pavimento, del sur. | | Aplicado de forma preventiva o cuando note los insectos. |

POSICIONES DEL ESPARCIDOR

| Spreader Settings/Posiciones del esparcidor | POSICIONES 1* | | |
|--|---|---|---|
| | 1 lb. per 1,000 sq. ft. 0.45 kg por cada 32.90 m ² | 2 lb. per 1,000 sq. ft. 0.91 kg por cada 32.90 m ² | 3 lb. per 1,000 sq. ft. 1.36 kg por cada 32.90 m ² |
| Earthway® Ev-N-Spread (serie 1900,2000 y 2100) | 9.5 | 12 | 13.5 |
| AgriFab® Broadcast (serie 45) | 4 | 5 | 5.75 |
| Scotts® (Basic, Standard, Deluxe y SpeedyGreen 1000/2000/3000) | 3 | 4.5 | 6 |
| Vigoro® Broadcast (SB15000HD) | 2.5 | 3.5 | 5 |
| Craftsman® Broadcast (71-1994) | 3 | 3.75 | 4.5 |
| Esparcidores de goteo Scotts® Accugreen® (1000/2000/3000) | 5.5 | 7 | 8.25 |
| Craftsman® Drop (486-1972) | 4 | 5 | 6 |

*Supone que es caminando a una velocidad de 3 millas por hora. *Las posiciones del esparcidor son aproximadas. Puede haber diferencias debido al estado del esparcidor, velocidad de aplicación y aspeza del área tratada. Antes de empezar la aplicación asegúrese de revisar el esparcidor; ajústelo si es necesario.

Esparcidores al voleo: Si el área de su césped es rectangular, aplique dos franjas de límite de un extremo a otro en cada extremo para una área de cruce. Si el área de su césped tiene forma irregular, aplique una franja de límite alrededor de todo el terreno. Después aplique el producto hacia atrás y hacia adelante en la dirección más larga. Cierre el esparcidor (OFF) en el extremo de cada franja para evitar una aplicación dispersada. Traslape aproximadamente un pie el patrón de aplicación para asegurar una cobertura completa.

Esparcidores de goteo: Primero, aplique dos franjas de límite a lo largo de cada extremo del césped. Después aplique el producto a lo largo del terreno, con un ligero traslape y cerrando el esparcidor antes de dar la vuelta al llegar al extremo de las franjas de límite.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

Al guardarlo y eliminarlo no contamine el agua, comida o alimento para animales. **ALMACENAMIENTO DEL PESTICIDA:** Guárdelo en un lugar fresco y seco. Mantenga el envase cerrado y alejado de la comida, alimentos para animales y fuentes de agua para uso doméstico. **MANEJO DEL ENVASE:** Envase que no se puede rellenar. No vuelva a usar ni rellene este envase. Si está vacío: Tirelo a la basura o, si está disponible, ofrezcálo para reciclaje. Si está parcialmente lleno: Llame a su agencia de desechos sólidos para obtener instrucciones de eliminación. Nunca elimine el producto sin usar en ningún drenaje interior o exterior.