

**Covers
3,720
Sq. Ft.**

Cubre 3,720
pies cuadrados

IMAGE[®]

Herbicide

for ST. AUGUSTINE GRASS and Centipedegrass

para grama San Agustín
y grama ciempiés

with
con **ATRAZINE**

**Kills & Prevents
Tough Weeds**

Elimina y previene las malezas resistentes

**Kills other
listed weeds.**



Dollarweed



Annual Bluegrass
(*Poa annua*)



Sandspur



Spurge

Keep out of reach of children

CAUTION See back booklet for additional
Precautionary Statements & First Aid

Manténgase fuera del alcance de los niños

PRECAUCIÓN Consulte el folleto atrás para conocer los avisos
de precaución adicionales y los primeros auxilios

ACTIVE INGREDIENT:

Atrazine	4.00%
Related compounds	0.08%
OTHER INGREDIENTS	95.92%
TOTAL	100.00%

**NET CONTENTS/CONTENIDO NETO
32 FL. OZ. (946 ml.)**

AM116-03 300504062

IMAGE[®] Herbicide

**for ST. AUGUSTINEGRASS
and Centipedegrass**

PULL HERE TO OPEN PRESS TO RESEAL
TIRE AQUÍ PARA ABRIR PRESIONE PARA VOLVER A CERRAR

PRODUCT USAGE

Kills & Prevents	Annual Bluegrass, Dollarweed, Florida Betony, Sandspur, Spurge, Spurweed, Woodsorrel, various annual clovers, and other listed weeds
Use On	Established St. Augustinegrass and Centipedegrass
Amount to Use	<ul style="list-style-type: none">• 4.3 fl. ozs. mixed with 1 gallon of water treats 500 sq. ft.• 32 fl. ozs. mixed with 7.4 gallons of water treats 3,720 sq. ft. <i>Wait 72 hours before watering treated, emerged weeds.</i>
When to Use	When air is calm and temperature below 90°F – up to 2 applications per year.

**See inside for additional Precautionary Statements,
First Aid, and complete Directions for Use**

**Revise el interior para obtener declaraciones adicionales de precaución,
primeros auxilios e instrucciones completas de uso**

www.imageforweeds.com

Image is a registered trademark
of Central Garden & Pet.

Distributed by: AMBRANDS
2030 Powers Ferry Road, Suite 370
Atlanta, GA 30339
EPA Reg. No. 19713-567-73342
EPA Est. No. 82052-GA-1A, 11623-GA-1B,
5905-GA-01c, 59144-GA-1D

Subscript used is first letter of Run Code on Container.

 **CENTRAL**
Garden & Pet



8 13576 00625 9

AM116-03

300504063

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 or convulsing person.

IF ON SKIN OR CLOTHING:

- Take off contaminated clothing.
- Rinse skin immediately with plenty of water for 15 to 20 minutes.

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 information on this pesticide product (including health concerns, medical emergencies or pesticide incidents), call 1-800-265-0761.

NOTE TO PHYSICIAN: There is no specific antidote for Atrazine. If this product is ingested, induce emesis or lavage stomach. The use of an aqueous slurry of activated charcoal may be considered.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

Hazards To Humans And Domestic Animals

CAUTION: Harmful if swallowed or absorbed through skin. Avoid contact with skin, eyes, or clothing.

PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT (PPE)

Wear long-sleeved shirt, long pants, chemical-resistant gloves and shoes plus socks.

USER SAFETY RECOMMENDATIONS

Users should: 1) Wash hands before eating, drinking, chewing gum, using tobacco or using the toilet. 2) Remove clothing/PPE immediately if pesticide gets inside. Then wash thoroughly and put on clean clothing. Remove clothing/PPE immediately after handling this product. Wash the outside of gloves before removing. As soon as possible, wash thoroughly and change into clean clothing.

ENVIRONMENTAL HAZARDS

Atrazine can travel (seep or leach) through soil and can enter groundwater which may be used as drinking water. Atrazine has been found in groundwater. Users are advised not to apply atrazine to Sand and Loamy sand soils where the water table (groundwater) is close to the surface and where these soils are very permeable, i.e., well-drained. Your local agricultural agencies can provide further information on the type of soil in your area and the location of groundwater. This pesticide is toxic to aquatic invertebrates. 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 when weather conditions favor drift from treated areas. Runoff and drift from treated areas may be hazardous to aquatic organisms in neighboring areas. Do not contaminate water when disposing of equipment washwaters.

DIRECTIONS FOR USE

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

NOT FOR USE ON TURF BEING GROWN FOR SALE OR OTHER COMMERCIAL USE AS SOD, OR FOR COMMERCIAL SEED PRODUCTION, OR FOR RESEARCH PURPOSES.

GENERAL PRECAUTIONS AND RESTRICTIONS: Do not apply this product in a way that will contact any persons or pet, either directly or through drift. Keep people and pets out of the area during application.

Do not allow people or pets to enter the treated area until sprays have dried.

IMPORTANT: Read the entire Directions for Use, all precautions, and the Conditions of Sale and Warranty before using this product.

FAILURE TO FOLLOW THE DIRECTIONS FOR USE AND PRECAUTIONS ON THIS LABEL MAY RESULT IN POOR WEED CONTROL, CROP INJURY, ILLEGAL RESIDUES, OR PERSONAL INJURY.

APPLICATION PROCEDURES

- Do not use near adjacent desirable plants or in greenhouse, or injury may occur.
- To avoid spray drift, apply with a coarse low pressure spray.
- Do not apply under windy conditions.
- Avoid spray overlap.
- This product is to be mixed with water only. Combinations with other chemicals in the application mixture are not recommended.
- Do not apply when temperatures exceed 90°F.
- Use only on healthy turfgrass which is not under heat or drought stress and reasonably free of infestations of insects, nematodes, and diseases.
- Applications during the summer should be limited to spot treatment only.
- Do not use on muck or alkaline soils.
- Do not use over rooting area of trees, ornamentals, vegetables or other desirable plants other than the indicated turfgrasses.
- Do not apply to areas where the natural drainage would carry the atrazine to adjacent desirable plants.
- Do not replant treated areas (except with listed turfgrass) within 12 months after treatment or injury may result.
- Do not overseed turf areas within 6 months after treatment.
- Sprigging of listed turfgrass is allowed in treated areas, however, some yellowing or stunting may occur.

METHOD OF APPLICATION:

Conventional Sprayers:

Application should be made with a conventional compressed air garden sprayer equipped with a flat fan spray tip. Correct calibration of the sprayer is essential. Overdosing will cause severe plant injury and/or death of the desired turf. Insufficient application may not give anticipated weed control. Measure the amount of this product into the spray tank and dilute with water according to the Table on page 6. Close tank sprayer and shake well before applying.

APPLICATION RESTRICTIONS

Maximum rate per application on Turfgrass (including lawns) is 8.6 fluid ounces per 1,000 square feet. Maximum of two applications per year is permitted.

USE DIRECTIONS

Weeds Controlled or Suppressed:

Annual Bluegrass (*Poa annua*), Chickweed (Common and Mouseear), Crabgrass (suppression only), Cransbill, Cudweed, Dichondra, Florida Betony, Henbit, Knotweed, Lespedeza, Moneywort, Mustards, Narrowleaf Vetch, Parsley-Piert, Pennywort (Dollarweed), Sandspur, Smutgrass, Spurge, Spurweed, Swinecrest, Woodsorrel and various annual clovers.

Established St. Augustinegrass and Centipedegrass: This product may be applied during both dormant and growing seasons. Best results are usually obtained when applied in early Spring or dormant periods when weeds are small or have not emerged. Do not apply more than two treatments per year.

This product controls Spurweed, Florida Betony, Annual Bluegrass and many other problem weeds in St. Augustinegrass and Centipedegrass turfs.

This product will control both emerged weeds and weeds from seeds. Rain or water within 2 or 3 days of application may decrease the effectiveness on emerged weeds. However, for the control of weeds from seeds, rainfall or watering is necessary within 7 to 10 days after treatment.

Spurweed: Control of Spurweed can best be obtained by applying when Spurweed has newly emerged (December and January.)

Florida Betony: This weed emerges in the Fall. Apply this product in mid to late October followed by a second application in mid to late February.

Dichondra, Moneywort: Apply this product in early April followed by a second application in July. **Note:** Applications for Spurweed or Florida Betony generally will give control or suppression of the other listed weeds. However, as a general rule, this product will give best control when applied to young tender weeds or just prior to weed emergence.

SHAKE WELL BEFORE USING

RATE OF APPLICATION* FOR ST. AUGUSTINEGRASS and CENTIPEDEGRASS		
Areas To Be Treated	Amount of This Product	Minimum Amount of Water
100 sq. ft.	5 tsps.	1 qt.
500 sq. ft.	4.3 fl. ozs.	1 gal.
2,000 sq. ft.	1.1 pt.	4 gals.
*Determine total area to be sprayed and base rate of application on the above rates.		

STORAGE AND DISPOSAL

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

PESTICIDE STORAGE: Store pesticide in the original container in a locked storage area.

PESTICIDE DISPOSAL: Call your local solid waste agency for disposal instructions. Never place unused product down any indoor or outdoor drain.

CONTAINER DISPOSAL: Nonrefillable container. Do not reuse or refill this container. If empty, place in trash or offer for recycling if available. If partially filled, call your local solid waste agency for disposal instructions. Never place unused product down any indoor or outdoor drain.

WARRANTY – CONDITIONS OF SALE

OUR RECOMMENDATIONS FOR USE of this product are based upon tests believed reliable. Follow directions carefully. Timing and method of application, weather and crop conditions, mixtures with other chemicals not specifically recommended and other influencing factors in the use of this product are beyond the control of the Seller. To the extent consistent with applicable law, Buyer assumes all risks of use, storage and handling of this material not in strict accordance with directions given herewith. To the extent consistent with applicable law, in no case shall the Manufacturer or the Seller be liable for consequential, special or indirect damages resulting from the use or handling of this product when such use and/or handling is not in strict accordance with directions given herewith. The foregoing is a condition of sale by the Seller and is accepted as such by the Buyer.

USO DEL PRODUCTO

Elimina y previene	Pasto azul anual, Acaricoba, Tilia floridana (maleza), Sandspur, Tártago, Yerba de pollo, Agridos, diferentes tréboles anuales y otras malezas detalladas
Úselo en	Gramma San Agustín y Gramma Ciempiés establecidas
Cantidad a usar	<ul style="list-style-type: none"> • 4.3 ozs. fl. mezcladas con 1 galón de agua sirven para dar tratamiento a 500 pies² • 32 ozs. fl. mezcladas con 7.4 galones de agua sirven para dar tratamiento a 3,720 pies² <i>Espere 72 horas antes de regar las malezas visibles tratadas.</i>
Cuando usar	Cuando el aire esté tranquilo y la temperatura abajo de 90°F, hasta dos aplicaciones por año.

PRIMEROS AUXILIOS

SI SE INGIERE:

- Llame de inmediato a un centro de control de envenenamiento o a un médico para recibir consejos de tratamiento.
- Haga que la persona beba tragos de agua si puede tragar.
- No provoque el vómito a menos que el centro de control de envenenamiento o médico le indique hacerlo.
- No dé nada por la boca a una persona inconsciente o que convulsione.

SI OCURRE CONTACTO CON LA PIEL O ROPA:

- Quítese la ropa contaminada.
- Enjuague la piel inmediatamente con abundante agua durante 15 á 20 minutos.

Llame a un centro de control de envenenamiento o a un médico para recibir consejos de tratamiento. Tenga consigo el envase o etiqueta del producto cuando llame al centro de control de envenenamiento o al médico, o acuda al tratamiento. Para mayor información sobre este plaguicida (incluyendo preocupaciones de salud, emergencias médicas o incidentes con el plaguicida), llame 1-800-265-0761.

NOTA PARA EL MÉDICO: No existe un antídoto específico para la Atrazina. Si se ingiere este producto, provoque el vómito o realice un lavado gástrico. Se puede considerar el uso de una mezcla acuosa de carbón activado.

DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN

Riesgos para los seres humanos y animales domésticos

PRECAUCIÓN: Nocivo si se inhala o absorbe a través de la piel. Evite el contacto con la piel, los ojos o la ropa.

EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL (PPE, POR SUS SIGLAS EN INGLÉS)

Use camisas de mangas largas, pantalones largos, guantes resistentes a químicos y medias y zapatos.

RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD DEL USUARIO

Los usuarios deben: 1) Lavarse las manos antes de comer, beber, masticar goma, consumir tabaco o usar el baño. 2) Quitarse la ropa/PPE inmediatamente si el plaguicida se introduce por debajo de la ropa. Luego lávese meticulosamente y póngase ropa limpia. Quitarse la ropa el Equipo de Protección Personal (PPE, por sus siglas en inglés) de inmediato luego de manipular este producto. Lave el exterior de los guantes antes de quitárselos. Lo más pronto posible, lávese meticulosamente y póngase ropa limpia.

RIESGOS AMBIENTALES

La atrazina puede atravesar (percolación o filtración) el suelo y puede ingresar a las aguas subterráneas que pueden utilizarse como agua potable. Se ha encontrado atrazina en las aguas subterráneas. Se recomienda a los usuarios no aplicar atrazina a los suelos arenosos y margosos donde la napa freática (aguas subterráneas) se encuentre cerca de la superficie y donde estos suelos sean muy permeables, es decir, drenen bien. Sus agencias agrícolas locales pueden ofrecer mayor información sobre el tipo de suelo en su zona y la ubicación de las aguas subterráneas.

Este plaguicida es tóxico para los invertebrados acuáticos. No aplique este producto directamente al agua o a las zonas donde existen aguas superficiales o zonas de marea por debajo de la marca media alta del agua. No aplique cuando las condiciones climáticas favorezcan la deriva desde las zonas tratadas. El escurrimiento y la deriva de las zonas tratadas a las zonas circundantes pueden ser peligrosos para los organismos acuáticos. No contamine el agua cuando deseche las aguas con que lavó el equipo.

INSTRUCCIONES DE USO

Usar este producto de modo inconsistente con las indicaciones de su etiqueta constituye una violación de la ley federal.

NO UTILICE EN TEPE QUE SE CULTIVA PARA VENTA U OTRO USO COMERCIAL COMO CÉSPED, O PARA LA PRODUCCIÓN COMERCIAL DE SEMILLAS, O PARA FINES INVESTIGATIVOS.

PRECAUCIONES GENERALES Y RESTRICCIONES: No aplique este producto de modo que tenga contacto con alguna persona o mascota, ya sea de modo directo o a través de la deriva. Mantenga a las personas y mascotas fuera del área durante la aplicación.

No permita el ingreso de personas o mascotas a la zona tratada hasta que se haya secado el rociado.

IMPORTANTE: Lea todas las instrucciones de uso, todas las precauciones, y las condiciones de venta y garantía antes de utilizar este producto.

NO SEGUIR LAS INSTRUCCIONES DE USO Y PRECAUCIONES DE ESTA ETIQUETA PUEDE RESULTAR EN UN CONTROL DE MALEZAS ESCASO, DANOS EN LOS CULTIVOS, RESIDUOS ILEGALES O LESIONES PERSONALES.

PROCEDIMIENTOS DE APLICACIÓN

- No utilice cerca de plantas adyacentes deseables o en un invernadero, pues pueden ocurrir daños.
- Para evitar la deriva del rociado, aplique con un rociado grueso de baja presión.
- No aplique cuando haya mucho viento.
- Evite la superposición del rociado.
- Este producto debe combinarse sólo con agua. No se recomiendan las combinaciones con otros químicos en la mezcla de aplicación.
- No aplique cuando las temperaturas excedan 90°F.
- Sólo utilice en tepe saludable que no se encuentre expuesto al calor o a sequía y se encuentre razonablemente libre de la infestación de insectos, nematodos y enfermedades.
- Las aplicaciones durante el verano deben limitarse sólo al tratamiento puntual.
- No utilice en estiércol o suelos alcalinos.
- No utilice en zonas con raíces de árboles, plantas ornamentales, vegetales u otras plantas deseables distintas a los tepes indicados.
- No aplique en zonas donde el drenado natural transportaría a la atrazina a las plantas deseables adyacentes.

- No vuelva a plantar en las zonas tratadas (salvo con los tepes mencionados en la lista) por un periodo de 12 meses después del tratamiento pues pueden ocurrir daños.
- No vuelva a sembrar las zonas con tepe dentro del periodo de 6 meses después del tratamiento.
- Se permiten retoños nuevos de grama en tepe en las áreas tratadas; sin embargo, es posible que se pongan algo amarillentos o se atrofien.

MÉTODO DE APLICACIÓN:

Rociadores convencionales:

La aplicación se debe hacer con un rociador convencional para jardín de aire comprimido equipado con una punta de rociador de abanico plano. Es esencial la calibración correcta del rociador. La sobredosis causará graves lesiones a las plantas y/o la muerte del tepe deseado. La aplicación insuficiente quizás no brinde el control esperado de la maleza. No se recomiendan los rociadores tipo punta de manguera debido a la dificultad con la calibración y aplicación precisas. Mida la cantidad de este producto en el tanque rociador y diluya con agua de acuerdo con la tabla que se encuentra en la página 11. Cierre el tanque rociador y agite bien antes de aplicar.

RESTRICCIONES DE LA APLICACIÓN

La tasa máxima por aplicación en el tepe (incluyendo el césped) es 8.6 onzas líquidas por cada 1,000 pies cuadrados. Se permite un máximo de dos aplicaciones al año.

INSTRUCCIONES DE USO

Malezas controladas o suprimidas:

Pasto azul anual (*Poa annua*), estalaría (común y oreja de ratón), zacate mano de cangrejo (sólo supresión), geranio manchado, siempreviva, oreja de ratón, estáquida de Florida, ortiga mansa, sanguinaria mayor, lespedeza, hierba de la moneda, mostaza, algarroba de hojas angostas, alquimila arvense, Centella asiática (acaricoba), hierba mora, pasto negro, euforbia, bardana menor, swinecrest, acedera menor y diversos tipos de tréboles anuales.

Grama San Agustín y grama ciempiés establecidas: Este producto se puede aplicar durante las estaciones de crecimiento e hibernación. Comúnmente se obtienen los mejores resultados a inicios de la primavera o en los periodos de hibernación cuando las malezas son pequeñas o no han aparecido. No aplique más de dos tratamientos al año.

Este producto controla a la bardana menor, estáquida de Florida, pasto azul anual y varias otras malezas que causan problemas en los tepes con grama de San Agustín y grama ciempiés.

Este producto controlará tanto a las malezas que aparecen como a las malezas en semilla. La lluvia o el agua dentro del periodo de 2 ó 3 días posteriores a la aplicación pueden disminuir la eficacia en las malezas visibles. Sin embargo, para el control de las malezas en semilla, la lluvia o el riego son necesarios en el periodo de 7 a 10 días posteriores al tratamiento.

Bardana menor: Se puede lograr un mejor control de la bardana menor al aplicar apenas la bardana menor haya aparecido (diciembre y enero).

Estáquida de Florida: Esta maleza aparece en otoño. Aplique este producto desde mediados a fines de octubre y luego aplique nuevamente desde mediados a fines de febrero.

Oreja de ratón, hierba de la moneda: Aplique este producto a mediados de abril y luego aplique nuevamente en julio. **Nota:** Las aplicaciones para la bardana menor o estáquida de Florida generalmente ofrecerán el control o supresión de las demás malezas que se mencionan en la lista. Sin embargo, como regla general, este producto ofrecerá un mejor control cuando se aplica a malezas jóvenes o justo antes de su surgimiento.

AGÍTESE BIEN ANTES DE USAR

DOSIS DE APLICACIÓN* PARA LA GRAMA DE SAN AGUSTIN Y LA GRAMA CIEMPIÉS

Zonas de tratamiento	Cantidad de este producto	Cantidad mínima de agua
100 pies cuadrados	5 cucharaditas	1 cuatro de galón
500 pies cuadrados	4.3 onzas líquidas	1 galón
2,000 pies cuadrados	1.1 pintas	4 galones

*Determine la zona total que se rociará y determine la dosis de acuerdo a las cantidades mencionadas arriba.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

No contamine el agua, los alimentos ni comida mediante el almacenamiento o eliminación del producto.

ALMACENAMIENTO DEL PLAGUICIDA: Guarde el plaguicida en su envase original en una zona de almacenamiento con cerradura.

ELIMINACIÓN DEL PLAGUICIDA: Llame a su agencia local de desechos sólidos para obtener instrucciones de eliminación. Nunca coloque el producto no utilizado debajo de ningún drenaje interior o exterior.

ELIMINACIÓN DEL ENVASE: Envase que no se puede rellenar. No vuelva a usar o rellenar este envase. Si está vacío, tírelo a la basura o, si está disponible, ofrézcalo para reciclaje. Se el envase se encuentra parcialmente lleno, llame a su agencia local de manejo de desechos sólidos para obtener instrucciones de eliminación. Nunca elimine el producto no utilizado en ningún drenaje interior o exterior.

GARANTÍA – CONDICIONES DE LA VENTA

NUESTRAS RECOMENDACIONES PARA EL USO de este producto se basan en pruebas que se consideran confiables. Siga cuidadosamente las instrucciones. La sincronización y el método de aplicación, las condiciones del clima y de los cultivos, las mezclas con otros químicos no recomendados específicamente y otros factores que influyen en el uso de este producto escapan al control del Vendedor. Hasta donde sea consistente con la ley que aplica, el comprador asume todos los riesgos del uso, almacenamiento y manipulación de este material que no cumplan con las instrucciones proporcionadas.

Hasta donde sea consistente con la ley que aplica, en ningún caso el fabricante o el vendedor será responsable de los daños consiguientes, especiales o indirectos que resulten del uso o manipulación de este producto cuando tal uso y/o manipulación no cumpla estrictamente con las instrucciones que se proporcionan. Lo anterior es una condición de venta del vendedor y el comprador acepta dicha condición.



IMAGE[®] Herbicide

for ST. AUGUSTINEGRASS and Centipedegrass

PRECAUTIONARY STATEMENTS

Hazards To Humans And Domestic Animals

CAUTION: Harmful if swallowed or absorbed through skin. Avoid contact with skin, eyes, or clothing.

PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT (PPE)

Wear long-sleeved shirt, long pants, chemical-resistant gloves and shoes plus socks.

USER SAFETY RECOMMENDATIONS

Users should: 1) Wash hands before eating, drinking, chewing gum, using tobacco or using the toilet. 2) Remove clothing/PPE immediately if pesticide gets inside. Then wash thoroughly and put on clean clothing. Remove clothing/PPE immediately after handling this product. Wash the outside of gloves before removing. As soon as possible, wash thoroughly and change into clean clothing.

ENVIRONMENTAL HAZARDS

Atrazine can travel (seep or leach) through soil and can enter groundwater which may be used as drinking water. Atrazine has been found in groundwater. Users are advised not to apply atrazine to Sand and Loamy sand soils where the water table (groundwater) is close to the surface and where these soils are very permeable, i.e., well-drained. Your local agricultural agencies can provide further information on the type of soil in your area and the location of groundwater.

This pesticide is toxic to aquatic invertebrates. 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 when weather conditions favor drift from treated areas. Runoff and drift from treated areas may be hazardous to aquatic organisms in neighboring areas. Do not contaminate water when disposing of equipment washwaters.

See attached booklet for additional Precautionary Statements, First Aid, and complete Directions for Use

Distributed by:
AMBRANDS
2030 Powers Ferry Road, Suite 370
Atlanta, GA 30339

EPA Reg. No. 19713-567-73342
EPA Est. No. 82052-GA-1A, 11623-GA-1b, 5905-GA-01c, 59144-GA-1d
Subscript used is first letter
of Run Code on Container.

AM116-03 300504063