



BAYER
ADVANCED

SEASON LONG

Grub Control

PLUS
TURF REVITALIZER

READY-TO-SPREAD GRANULES

**KILLS GRUBS
ALL SEASON LONG**

Mata gusanos blancos toda la temporada y revitaliza el césped

- Apply **ONCE, ANYTIME**-
Spring through late Summer
- Kills Mole Crickets &
European Crane Fly Larvae
- Suppresses Chinch Bugs
& Cutworms



PLUS
REVITALIZES TURF



UNTREATED

TREATED



KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN
CAUTION See back panel for additional
precautionary statements
FOR OUTDOOR RESIDENTIAL USE ONLY

Active Ingredient:
Imidacloprid 0.25%
Other Ingredients 99.75%
Total 100.00%

Not for sale, sale into, distribution and or use in Nassau,
Suffolk, Kings, and Queens counties of New York.

Treats up to **10,000 Sq Ft**
6-0-1 **NET WT 24 Lb (10.88 kg)**



Grub Control
PLUS
TURF REVITALIZER

SEASON LONG

SEASON LONG

Grub Control
PLUS
TURF REVITALIZER



SEASON LONG
Grub Control
PLUS
TURF REVITALIZER



SEASON LONG Grub Control PLUS TURF REVITALIZER

One application of this product kills grubs all season-long and revitalizes your lawn. This patented 2-in-1 formula creates a protective zone in the soil to kill grubs before they can cause damage plus promotes new growth in stressed lawns. Keeping your lawn beautiful and free of damaging grubs has never been easier.

READY-TO-SPREAD GRANULES

READ THE LABEL FIRST!

QUICK FACTS

- Patented 2-in-1 Formula
- -Kills White Grubs Before They Damage Lawns
- -Helps Strengthen Root Systems
- Also Kills Mole Crickets and European Crane Fly Larvae Before They Damage the Lawn

KILLS	White Grubs (including larvae of Asiatic Garden Beetle, Black Turfgrass Ateneus, Chafers, Japanese Beetle, May or June Beetle, and Oriental Beetle), Billbugs, Annual Bluegrass Weevils, Mole Crickets, and European Crane Fly Larvae Suppress Chinch bugs and Cutworms
FEEDS	Promotes strong roots. Builds thicker, greener turf.
COVERAGE	This bag covers up to 10,000 sq. ft. (8,000 sq. ft. for Mole Crickets)
WHERE TO USE	Lawns, Flower Beds, Ground Covers, and around Trees & Shrubs
WHEN TO USE	May through mid-August; late summer to mid-fall for European Crane Fly
HOW MUCH TO USE	See spreader settings
	For questions or comments, call toll-free 1-877 BayerAG (1-877-229-3724)

INGREDIENTS	GUARANTEED ANALYSIS 6-0-1	Information regarding the contents and levels of metals in this product is available on the internet at http://www.regulatory-info-ba.com
ACTIVE INGREDIENT: Imidacloprid 0.25%	Total Nitrogen (N) 6%	
OTHER INGREDIENTS: 99.75%	6% Urea Nitrogen	
	Soluble Potash (K ₂ O) 1%	
	Derived from: Urea and Muriate of Potash	F1514

EPA Reg. No. 72155-36
EPA Est. No. indicated by 3rd and 4th digits of the batch number on this package.
(79) = 5905-GA-01 (46) = 5905-IA-01 (89) = 9198-AL-1 (36) = 9198-OH-1M
(93) = 9198-OH-2B (77) = 070989-MO-001 (68) = 67572-GA-1
This product delivers 0.144 lbs of nitrogen per 1,000 sq. ft. Additional fertilization may be required. Contact your local cooperative extension service for advice specific to your area and turf type.

DIRECTIONS FOR USE

It is a violation of Federal law to use this product in a manner inconsistent with its labeling. For best results, read and follow all label directions.

BEFORE YOU USE Read and follow these directions when using.
Restrictions:
• Do not apply the product near fish pools, ponds, streams or lakes. • Do not use in vegetable gardens.
• Do not apply this product, by any application method, to linden, basswood, or other Tilia species.

TO CONTROL GRUBS Apply once, anytime from May through mid-August.

BILLBUGS AND ANNUAL BLUEGRASS WEEVILS Apply once, when adults are present in large numbers, early to late spring.

EUROPEAN CRANE FLY LARVAE Apply once, when these insects are present in large numbers, late summer to mid-fall.

MOLE CRICKETS Apply once, anytime from mid-May through mid-June. Florida residents: Apply once, anytime between early April through early May.

LAWNS How Much: See Spreader Settings. Adjust spreader to the proper setting (see Spreader Settings). To be sure you cover the entire area uniformly, first treat the border of the lawn then fill in the center. Make parallel passes, walking at a steady pace to ensure even distribution of the granules. Water thoroughly after applying.

FLOWER BEDS, GROUND COVERS, TREES & SHRUBS How Much: 1 1/4 Tablespoons per 10 sq. ft. of planting bed. 1 cup per 100 sq. ft. of planting bed. Spread granules evenly to the soil over flower beds, ground cover plantings, shrub beds and under trees. TIP: A hand-held spreader makes this easy. Rake granules into the soil around plants. Water thoroughly after applying.

FOR BEST RESULTS • Apply early, before Grubs, Billbugs, Annual Bluegrass Weevils, European Crane Flies, and Mole Crickets hatch. Contact Extension Agent for the ideal dates to apply in your area. • Water thoroughly within 24 hours after applying. • Do not mow until the granules are watered into the soil. • Avoid applying this product to waterlogged areas, as this may decrease the product's effectiveness. • You may spread this product over soil or mulch. If present, remove weed barrier before applying.

SIGNS OF DAMAGE TO LAWNS

GRUBS White grubs cause extensive damage to lawns by feeding on grass roots. Grass turns yellow, then brown and dies. Grubs chew off roots so that the grass is easily pulled up in pieces with your hands. You can roll it back like a carpet to reveal the grubs. If patches of dead grass appeared in your lawn late last summer, check for grubs.

BILLBUGS AND ANNUAL BLUEGRASS WEEVILS Grass turns yellow, then brown, and dies. Stems of damaged grass break off easily.

EUROPEAN CRANE FLY LARVAE European crane fly larvae often cause damage by feeding on grass roots and disrupting the soil surface.

MOLE CRICKETS Mole crickets often cause extensive damage by tunneling through lawns. Some species also feed on roots. Tunneling uproots the grass so it easily dries out. Lawns turn yellow, become thin, weedy and can eventually die.

HOW IT WORKS After granules are watered in, a protective zone is formed in the soil. If applied early, this product kills grubs, billbugs, annual blue grass weevils, European crane flies, and mole crickets when they hatch... before they can cause damage. Also can suppress chinch bug and cutworm populations if applied when they are young.

Children and pets may re-enter after the treated area has been watered and allowed to dry.

STORAGE AND DISPOSAL

Do not contaminate water, food, or feed by storage or disposal. Store in original container in a cool, dry place, out of the reach of children, preferably a locked storage cabinet.

DISPOSAL If Empty: • Non-refillable container. Do not refill or reuse this container. • Place in trash or offer for recycling if available. If Partly Filled: • Call your local solid waste agency or toll-free 877-229-3724 for disposal instructions. • Never place unused product down any indoor or outdoor drain.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

CAUTION Hazards to Humans and Domestic Animals
• Harmful if swallowed or absorbed through skin. • Causes eye irritation.
• Avoid contact with skin, eyes, or clothing. • Wash thoroughly with soap and water after handling.

FIRST AID +

IF SWALLOWED	• Call poison 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 the 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 by mouth-to-mouth, if possible. • Call a poison control center or doctor for further treatment advice.

NOTE: When calling poison control center, have this product label accessible. If seeking treatment at an emergency room or doctor's office, bring this product label to show medical personnel. You may call TollFree 1-877-229-3763 for medical emergency information. Active Ingredient: Imidacloprid [CAS # 138261-41-3].
To Physician: No specific antidote is available. Treat the patient symptomatically.

ENVIRONMENTAL HAZARDS

• This product is highly toxic to 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. 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.

NOTICE: Research and testing have determined that the "Directions for Use" are appropriate for the proper use of this product under expected conditions. The Bayer assumes responsibility for lack of performance or safety if not used according to the directions.

Money Back Guarantee: If you are not satisfied, we will gladly refund your original purchase price.

Bayer (reg'd), Bayer Cross (reg'd), Merit*, and Bayer Advanced™ are trademarks of Bayer.



SPREADER SETTINGS: If your spreader is not listed, please call our Consumer Service Hotline toll free at 1-877-BayerAG (1-877-229-3724) for help. Rate for Grubs, Billbugs, Annual Bluegrass weevils and European Crane Fly Larvae: 2.4 lbs. per 1,000 sq. ft. Rate for Mole Crickets and suppression of Chinch bugs and Cutworms: 3 lbs. per 1,000 sq. ft.

GRADUACIONES DEL ESPARCIDOR: Si su esparcidor no figura en la lista, llame a la línea gratuita del Servicio al Consumidor al número 1-877-BayerAG (1-877-229-3724) para obtener ayuda.
Tasa para grillos, escarabajo picudo, larvas de gorgojo y larvas de la tipula europea: 2.4 libras cada 1,000 pies cuadrados (1.3 kg/92 m²). Tasa para grillos, escarabajo picudo, larvas de gorgojo y larvas de la tipula europea: 2.4 libras cada 1,000 pies cuadrados (1.3 kg/92 m²). Tasa para el grillo cebollero y la eliminación de chinches del maíz y gusanos cortadores: 3 libras cada 1,000 pies cuadrados (1.3 kg/92 m²).

Broadcast Spreaders Model Modelo de esparcidores al voleo	2.4 lb. Rate Setting*	3 lb. Rate Setting*	Distance Between Passes (Ft.)
	Graduación de tasa de 2.4 libras (1 kg)*	Graduación de tasa de 3 libras (1.3 kg)*	Distancia entre las pasadas (pies)
EARTHWAY EV-N-SPREAD ROTARY	12.0	13.0	3.0
K-GRO ROTARY	3.5	4.0	5.5
REPUBLIC EZ ROTARY (#540)	3.5	4.0	5.0
SCOTT'S EDGEWARD	5.0	5.5	4.0
SCOTT'S EASYGREEN (#EG-3)	27.0	28.0	3.0
SCOTT'S SPEEDYGREEN 1000	3.25	3.5	4.0
SCOTT'S SPEEDYGREEN 2000, 3000	5.25	5.75	3.5
SEARS ROTARY	3.5	4.0	5.0
VIGORO ROTARY (#SB4000V)	4.0	4.5	3.0
VIGORO ROTARY (#SB4300RD)	2.5	3.0	2.5
Drop Spreaders Model Modelo de esparcidores por goteo	2.4 lb. Rate Setting*	3 lb. Rate Setting*	Distance Between Passes (Ft.)
	Graduación de tasa de 2.4 libras (1 kg)*	Graduación de tasa de 3 libras (1.3 kg)*	Distancia entre las pasadas (pies)
K-GRO DROP	7.5	8.0	N/A
REPUBLIC EZ DROP (#530)	7.5	8.0	N/A
SCOTT'S ACCUGREEN 1000, 2000	7.0	8.0	N/A
SCOTT'S ACCUGREEN 3000	7.5	8.25	N/A
SEARS DROP	7.5	8.0	N/A
VIGORO DROP (#DS4000V, DS4500RD)	2.75	3.0	N/A

*Settings are approximate. The condition of your spreader, the speed at which you walk and uneven terrain may affect the rate of application. Calibrate your spreader according to manufacturer's directions. TIP: 1000 sq. ft. = 20 ft. x 50 ft. Do not use a spreader that applies granules in narrow, concentrated or uneven bands. Be sure the spreader works properly and spreads granules evenly. *Las graduaciones son aproximadas. El estado de su esparcidor, la velocidad a la que usted camina y el terreno irregular pueden afectar la tasa de aplicación. Calibrar el esparcidor según las indicaciones del fabricante. DATO: 1,000 pies cuadrados (92 m²) = 20x50 pies (6x15m). No utilizar un esparcidor que aplique los granulos en bandas angostas, concentradas o irregulares. Asegurarse de que el esparcidor funciona correctamente y diseña los granulos uniformemente.

Produced for: Bayer Advanced, A Division of Bayer CropScience LP, P.O. Box 12014, 2 T.W. Alexander Drive, Research Triangle Park, NC 27709 US79532148c 131230AV1

¡LEER LA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO!

DATOS RÁPIDOS

- Fórmula patentada 2 en 1
- -Mata los gusanos blancos antes de que dañen el césped
- -Ayuda a fortalecer los sistemas de raíces
- Además mata el grillo cebollero y las larvas de la tipula europea antes de que dañen el césped

MATA	Gusanos blancos (incluso las larvas del escarabajo de jardín asiático, escarabajo negro Ateneus, cetonias, escarabajo japonés, melotonta, escarabajo oriental), escarabajo picudo, larvas de gorgojo, grillo cebollero y larvas de la tipula europea Elimina las chinches del maíz y los gusanos cortadores
FERTILIZA	Fortalece las raíces. Desarrolla un césped más verde y más espeso.
COBERTURA	Esta bolsa cubre hasta 10,000 pies cuadrados (920 metros cuadrados) (8000 pies cuadrados [740 metros cuadrados] para el grillo cebollero)
DÓNDE USAR	Césped, canteros, cubiertas vegetales y alrededor de árboles y arbustos
CUÁNDO USAR	De mayo hasta mediados de agosto, de fines del verano hasta mediados del otoño para la tipula europea
CUÁNTO USAR	Ver las graduaciones del esparcidor
	Para hacer preguntas o comentarios, llamar al número gratuito 1-877 BayerAG (1-877-229-3724)

INGREDIENTES ACTIVO: Imidacloprid 0.25%	ANÁLISIS GARANTIZADO 6-0-1 Nitrógeno (N) total 6%	Este producto libera 0.144 libras de nitrógeno por cada 1,000 pies cuadrados. Es posible que sea necesaria una fertilización adicional. Comuníquese con el servicio de extensión cooperativo local para consultas específicas a su área y tipo de césped. La información sobre los contenidos y niveles de metales en este producto está disponible en Internet en http://www.regulatory-info-ba.com
OTROS INGREDIENTES: 99.75%	6% Nitrógeno en urea	F1514
	Potasio soluble (K ₂ O) 1%	
	Derivado de: urea y muriato de potasio	

INDICACIONES DE USO

Es una violación de la Ley Federal utilizar este producto de manera contraria a la indicada en la etiqueta. Para obtener mejores resultados, leer y seguir todas las indicaciones de la etiqueta.

ANTES DE USAR Leer y seguir estas indicaciones de uso.
Restricciones
• No aplicar cerca de peceras, lagunas, arroyos o lagos. • No usar en huertas.
• No aplicar este producto, mediante ningún método de aplicación, sobre tilo, tilo americano u otra especie de Tilia.

PARA CONTROLAR GUSANOS CUÁNDO APLICAR
Aplicar una vez, en cualquier momento de mayo hasta mediados de agosto.

ESCARABAJA PICUDO Y LARVAS DE GORGOJO Aplicar una vez, cuando los adultos están presentes en grandes cantidades, desde principios hasta fines de la primavera.

LARVAS DE LA TIPULA EUROPEA Aplicar una vez, cuando estos insectos están presentes en grandes cantidades, desde fines del verano hasta mediados del otoño.

GRILLO CEBOLLERO Aplicar una vez, en cualquier momento desde mediados de mayo hasta mediados de junio. Residentes de Florida: aplicar una vez, en cualquier momento desde principios de abril hasta principios de mayo.

CÉSPED **Cuánto:** Ver las graduaciones del esparcidor. Ajustar el esparcidor a la graduación correcta (ver Graduaciones del esparcidor). Para asegurarse de cubrir toda el área de manera uniforme, primero tratar el borde del césped, luego llenar el centro. Hacer pasadas paralelas, a paso lento constante, para asegurar la distribución pareja de los granulos. Regar bien después de aplicar.

CANTEROS, CUBIERTAS VEGETALES, ÁRBOLES Y ARBUSTOS **Cuánto:** 1 1/4 cucharadas cada 10 pies cuadrados (0.92 m²) de cantero. 1 taza cada 100 pies cuadrados (9.2 m²) de cantero. Diseminar los granulos de manera uniforme en el suelo sobre canteros de flores, plantaciones de cubiertas vegetales, canteros de arbustos y debajo de los árboles. **SUGERENCIA:** Un esparcidor de mano facilita la aplicación. Rastrear los granulos en el suelo alrededor de las plantas. Regar bien después de aplicar.

PARA OBTENER MEJORES RESULTADOS • Aplicar con anticipación, antes que los gusanos, el escarabajo picudo, las larvas de gorgojo, las larvas de la tipula europea y el grillo cebollero salgan de sus huecos. Contacte al agente de extensión por las fechas ideales para la aplicación en su área. • Regar bien dentro de las 24 horas después de aplicar. • No segar hasta que se hayan regado los granulos en el suelo. • Evitar aplicar este producto en áreas anegadas, dado que esto puede disminuir la eficacia del producto. • Se puede esparcir este producto sobre el suelo o el mantillo. Quitar la barrera de maleza, si la hubiera, antes de aplicar.

SIGNOS DE DAÑOS EN EL CÉSPED

GUSANOS Los gusanos blancos causan graves daños al césped ya que se alimentan de sus raíces. El césped se torna amarillo, luego marrón y muere. Los gusanos morderían las raíces, y se pueden arrancar pedazos de césped fácilmente con las manos. Se los puede enrollar como una alfombra para que los gusanos queden al descubierto. Si aparecen parches de pasto muerto en su césped a finales del verano, controlar si hay gusanos.

ESCARABAJA PICUDO Y LARVAS DE GORGOJO El césped se torna amarillo, luego marrón y muere. Los tallos del césped dañado se quebran con facilidad.

LARVAS DE LA TIPULA EUROPEA Las larvas de la tipula europea generalmente causan daños ya que se alimentan de las raíces del césped y deterioran la superficie de la tierra.

GRILLO CEBOLLERO Los grillos cebolleros generalmente causan graves daños ya que abren túneles en el césped. Además, algunas especies se alimentan de las raíces. Los túneles desarraigan las raíces y el césped se seca con facilidad. El césped se torna amarillo, se vuelve fino, lleno de maleza y finalmente puede morir.

CÓMO FUNCIONA Después de regar los granulos, se forma una zona protectora en el suelo. Si se aplica con anticipación, este producto mata los gusanos, el escarabajo picudo, las larvas del gorgojo, las larvas de la tipula europea y el grillo cebollero cuando salen de sus huecos... antes de que puedan causar daños. Además, puede eliminar las poblaciones de chinches del maíz y gusanos cortadores si se aplica cuando son jóvenes. Los niños y las mascotas pueden reingresar al área tratada después de que se haya regado y dejado secar.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

No contaminar el agua o los alimentos durante el almacenamiento o la eliminación. Almacenar en el contenedor original y en un lugar fresco y seco, fuera del alcance de los niños, preferentemente en un armario bajo llave.

ELIMINACIÓN Si está vacío: • Contenedor no reusable. No volver a rellenar ni utilizar este contenedor. • Colocar el contenedor en la basura o entregarlo para reciclar si fuera posible. Si está parcialmente lleno: • Llamar a la agencia local de residuos sólidos o al número gratuito 1-877-229-3724 para solicitar indicaciones para la eliminación. • Nunca colocar el producto sin utilizar debajo de algún desagüe interno o externo.

DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN PRECAUCIÓN Riegos para seres humanos y animales domésticos

• Es perjudicial si se ingiere o absorbe por la piel. • Causa irritación en los ojos. • Evitar el contacto con la piel, los ojos o la ropa. • Lavarse profusamente con agua y jabón después de manipular este producto.

PRIMEROS AUXILIOS +

EN CASO DE INGESTIÓN	• Llamar inmediatamente a un centro de control de envenenamiento o a un médico para consultas sobre el tratamiento. • Hacer que la persona beba tragos de agua, si puede tragar. • No inducir el vómito a menos que lo indique el centro de control de envenenamiento o el médico. • No administrar nada por boca a una persona inconsciente.
EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL O LA ROPA	• Quitar la ropa contaminada. • Enjuagar la piel inmediatamente con abundante agua durante 15 a 20 minutos. • Llamar a un centro de control de envenenamiento o a un médico inmediatamente para consultas sobre el tratamiento.
EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS	• Mantener los ojos abiertos y enjuagar lenta y suavemente con agua durante 15 a 20 minutos. • Quitar los lentes de contacto, si los hubiera, después de los primeros 5 minutos, luego continuar enjuagando los ojos. • Llamar a un centro de control de envenenamiento o a un médico para consultas sobre el tratamiento.
EN CASO DE INHALACIÓN	• Trasladar a la persona a un lugar fresco. • Si hay par respiratorio, llamar al 911 o a una ambulancia, luego practicar respiración artificial, preferentemente boca a boca si es posible. • Llamar a un centro de control de envenenamiento o a un médico para mayores consultas sobre el tratamiento.

NOTA: Al llamar al centro de control de envenenamiento, tener a mano la etiqueta del producto. En caso de solicitar tratamiento en una sala de emergencia o consultorio médico, llevar la etiqueta del producto para mostrarla al personal médico. Para solicitar información médica de emergencia, llamar al número gratuito 1-877-229-3763. Ingrediente activo: Imidacloprid [CAS Nº 138261-41-3].
Para el médico: No hay ningún antídoto específico disponible. Tratar al paciente sintomáticamente.

RIEGOS AMBIENTALES

• Este producto es sumamente tóxico para los invertebrados acuáticos. • Para proteger el medio ambiente, no permitir que el pesticida ingrese o se escorra en las bocas de tormenta, zanjas, alcantarillas o aguas superficiales. Aplicar este producto cuando el clima esté calmado y no haya probabilidad de lluvia para las 24 horas siguientes, ayudará a garantizar que el viento o la lluvia no dispersen o escurran el pesticida del área de tratamiento. Barrer el producto que haya caído en una carretera, acera o camino hacia el área tratada del césped o jardín ayudará a evitar que ingrese en cursos de agua o sistemas de desagüe.

NOTA: Investigaciones y pruebas han determinado que las "Indicaciones de uso" son las adecuadas para el uso apropiado de este producto bajo las condiciones previstas. El Comproador asume la responsabilidad por la falta de rendimiento o seguridad si no es utilizado de acuerdo con las indicaciones de esta etiqueta.

Garantía de devolución de dinero: Si usted no está satisfecho con este producto, gustosamente le reembolsaremos el monto original del precio de compra.



6 87073 00720 6