



Grub-No-More®

GRANULES

**ONE APPLICATION STOPS
GRUBS ALL SEASON LONG**

**USE SPRING THROUGH LATE
SUMMER**

ACTIVE INGREDIENT:	
Imidacloprid	0.2%
OTHER INGREDIENTS:	
	99.8%
TOTAL 100.00%	

Active Ingredient: 0.2% imidacloprid, CAS Registry No. 138264-41-3

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

CAUTION

FOR OUTDOOR RESIDENTIAL USE ONLY
Not for sale, sale into, distribution and/or use in Nassau, Suffolk, Kings, and Queens counties of New York state.



**READ THE ENTIRE LABEL FIRST.
OBSERVE ALL PRECAUTIONS AND
FOLLOW DIRECTIONS CAREFULLY.**

PRECAUTIONARY STATEMENTS

HAZARDS TO HUMANS AND DOMESTIC ANIMALS
CAUTION: 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:	<ul style="list-style-type: none">• 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:	<ul style="list-style-type: none">• 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.
IF IN EYES:	<ul style="list-style-type: none">• Hold eye open and rinse slowly and gently with water for 15 to 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.

(cont. on next column)

FIRST AID (cont.)

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.• Call a poison control center or doctor for further treatment advice.
Have the product container or label with you when calling a poison control center or doctor, or going for treatment. In case of emergency call toll-free at 877-800-5556.	
Active Ingredient: 0.2% imidacloprid, CAS Registry No. 138261-41-3.	
Note To Physician: No specific antidote is available. Treat the patient symptomatically.	

ENVIRONMENTAL HAZARDS

This product is highly toxic to aquatic invertebrates. Do not apply directly to water.

Do not contaminate water when cleaning equipment or disposing of equipment washwater.

DIRECTIONS FOR USE

It is a violation of Federal law to use this product in a manner inconsistent with its labeling. Read all Directions For Use and Conditions of Sale before using.

For residential use on lawns and landscaped areas.

Do not apply this product by any application method, to linden, basswood or other Tilia species in the state of Oregon.

APPLICATION TO LAWNS:

What Grub-No-More® Granules does:

White grubs can cause extensive damage to turf by feeding on grass roots. Affected turf turns yellow, then brown, and is easily pulled up in pieces with your hands. Mole crickets can seriously damage lawns by their tunneling activity. Some species also feed on the grass roots, as well. This product prevents turf damage by killing grubs and mole crickets when they are newly hatched and before they can cause turf damage.

This product works best when applied before grubs and mole crickets hatch. The active ingredient will remain in the root zone of the turf until the eggs of grubs or mole crickets hatch. These newly hatched insects are highly susceptible to imidacloprid, and are killed before they become large enough to cause turf damage. This product also kills grubs in landscaped ornamental areas containing flowers, groundcovers, shrubs and trees.

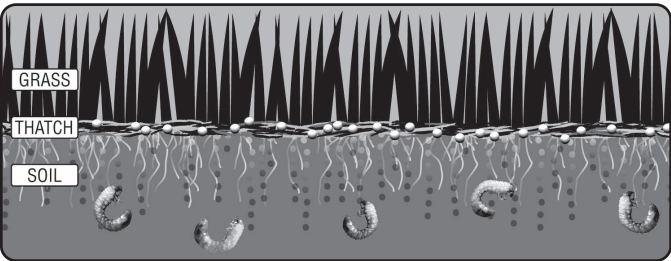
If you have questions regarding the best time to make applications in your area, you can consult your local County University Extension Office. Be sure that you describe the product you are using when seeking such advice.

Pests Controlled:

White grubs (including the larvae of Japanese beetle, Oriental beetle, chafers, Asiatic garden beetle, May or June beetles, and black turfgrass ataenius) and mole crickets.

How to Apply:

Using either a drop-type or rotary-type spreader, apply this product uniformly over the area being treated. Avoid the use of spreaders which may apply the product in narrow, concentrated or uneven bands. Calibrate your spreader according to the spreader manufacturer's directions to ensure the proper amount of this product is applied. Check frequently to be sure spreader is working properly and spreading granules evenly.



After Applying:

This product will work best if the lawn is watered thoroughly or if rainfall occurs within 24 hours after application to move the active ingredient through the thatch and down into the soil. Avoid mowing lawn until watering or rainfall has occurred so that the uniformity of the granules is not disturbed.

When to Apply:

This product works best when applied before grubs and mole crickets hatch.

For best results, apply as follows:

White grubs: Apply once, anytime from April through mid-August.

Mole crickets: In Florida, apply once from early April through early May. Elsewhere, apply once from mid-May through mid-June.

Do not apply this product when turf areas are waterlogged. The product may not work effectively under these conditions.

How Much to Apply:

For control of white grubs, this product should be applied at the rate of 2.87 pounds of product per 1,000 square feet. For mole cricket control, apply 3.8 pounds of product per 1,000 square feet. Table 1 can be used as a guide for applying the proper rate of this product. However, the application rate can vary depending on the speed of application and the condition of the spreader. For best results, use a normal, steady pace when applying to obtain an accurate, even application.

Table 1.

SPREADER SETTING TABLE
AND APPROXIMATE TREATED AREAS

Spreader Model	Application Rates	
	Setting to deliver 2.87 pounds of product per 1,000 sq. ft.	Setting to deliver 3.8 pounds of product per 1,000 sq. ft.
EARTHWAY ROTARY	13	15
PRECISON DROP	12	14
PRECISION ROTARY	4.7	5.9
RED DEVIL ROTARY	7	8
SEARS ROTARY	3	3.5
SCOTTS ACCUGREEN	5.25	5.75
SCOTTS EDGEGUARD	3.25	4
SCOTTS PRECISIONGREEN	4	4.5
SCOTTS SPEEDYGREEN	3.25	4
SCOTTS TRACTOR	3	3.5
SPYKER ROTARY	4.75	5.25

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: 1,000 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.

APPLICATION TO LANDSCAPE PLANTINGS
(Trees, Shrubs, Evergreens, Flowers, Groundcovers)

Pests Controlled:

White grubs (including larvae of Japanese beetle, Oriental beetle, chafers, Asiatic garden beetle, May and June beetle, and black turfgrass ataeenius).

How to Apply:

Apply as a broadcast treatment to soil, mulch or other substrate. Prior to application, remove black plastic from area to be treated to allow water to penetrate into the soil. Permeable weed barriers need not be removed prior to application.

After Applying:

This product will work best if material is worked into the soil around plants or if a thorough watering or rainfall occurs within 24 hours after application to move the product down through mulch and into the soil.

When to Apply:

The best control of grubs will be obtained if this product is applied before grubs begin to hatch. For best results, application should occur from April through mid-August.

DO NOT apply to waterlogged areas. Imidacloprid may not work effectively under these conditions.

How Much to Apply:

This product should be applied at the rate of 2.87 pounds of product per 1,000 square feet. **This 30 pound bag will treat 10,000 square feet of landscaped plantings.** However, the application rate can vary depending on the speed of application and the condition of the spreader.

NOTE: DO NOT apply this product to vegetable gardens.

STORAGE AND DISPOSAL

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

STORAGE CONDITIONS: Store in original container in a cool, dry place, out of the reach of children, preferably a locked storage cabinet.

PESTICIDE DISPOSAL AND 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.

LIMITED WARRANTY AND DISCLAIMER

FOR USE ONLY AS DIRECTED. TO THE EXTENT CONSISTENT WITH APPLICABLE LAW, THE MANUFACTURER NEITHER MAKES NOR INTENDS ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING ANY WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, WHICH ARE HEREBY EXPRESSLY DISCLAIMED. IN NO CASE SHALL THE MANUFACTURER BE LIABLE FOR INCIDENTAL, CONSEQUENTIAL, OR SPECIAL DAMAGES RESULTING FROM THE USE OR HANDLING OF THIS PRODUCT. If these terms are not acceptable, return this product unopened immediately to the point of purchase, and the purchase price will be refunded in full. The terms of this LIMITED WARRANTY AND DISCLAIMER cannot be varied by any written or verbal statements or agreements at the point of sale or elsewhere.

526/4-2025 AP060625
EPA REG. NO. 2217-909



MANUFACTURED BY
PBI/GORDON CORPORATION
P.O. BOX 860350
SHAWNEE, KANSAS 66286
www.GordonsUSA.com

ATTENTION: This specimen label is provided for informational use only. This product may not yet be available for sale in your state or area. The information found in this label may differ from the information found on the product label you are using. Always follow the instructions for use and precautions on the label of the product you are using.



Grub-No-More®

GRANULES

**UNA SOLA APLICACIÓN DETIENE
LOS GUSANOS DURANTE TODA
LA TEMPORADA**

**USAR DESDE LA PRIMAVERA
HASTA FINALES DE VERANO**

ACTIVE INGREDIENT:

Imidacloprid 0.2%

OTHER INGREDIENTS: 99.8%

TOTAL 100.00%

Active Ingredient: 0.2% imidacloprid, CAS Registry No. 138264-41-3

**MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS
PRECAUCIÓN**

SOLO PARA USO RESIDENCIAL EN EXTERIORES

Prohibida su venta, distribución o uso en los condados de Nassau, Suffolk, Kings y Queens del estado de Nueva York.



LEA LA ETIQUETA COMPLETA PRIMERO.
CUMPLA TODAS LAS PRECAUCIONES Y SIGA
LAS INSTRUCCIONES CUIDADOSAMENTE.

DECLARACIONES PREVENTIVAS

RIESGOS PARA LOS SERES HUMANOS Y ANIMALES

DOMÉSTICOS

PRECAUCIÓN: Dañino si se ingiere o se absorbe a través de la piel. Provoca irritación ocular. Evite el contacto con la piel, los ojos o la ropa. Lave con abundante agua y jabón después de manipular el producto.

PRIMEROS AUXILIOS

SI SE INGIERE:	<ul style="list-style-type: none"> • Llame de inmediato a un centro de control de envenenamientos o a un médico para que le aconsejen un tratamiento. • Si la persona puede tragar, haga que beba un vaso de agua despacio. • No induzca el vómito a menos que así se lo indique un centro de control de envenenamientos o un médico. • No administre nada por boca a una persona que haya perdido el conocimiento.
SI ENTRA EN CONTACTO CON LA PIEL O LA ROPA:	<ul style="list-style-type: none"> • Quítese la ropa contaminada. • Enjuáguese la piel de inmediato con abundante agua durante 15 a 20 minutos. • Llame al centro de control de envenenamientos o a un médico para que le aconsejen un tratamiento.
SI ENTRA EN CONTACTO CON LOS OJOS:	<ul style="list-style-type: none"> • Mantenga los ojos abiertos y enjuáguelos lenta y cuidadosamente con agua, durante 15 a 20 minutos. • Si utiliza lentes de contacto, retírelos después de los primeros 5 minutos y luego continúe enjuagando los ojos. • Llame al centro de control de envenenamientos o a un médico para que le aconsejen un tratamiento.

(cont. en la columna siguiente)

PRIMEROS AUXILIOS (cont.)

EN CASO DE INHALACIÓN:	<ul style="list-style-type: none"> • Lleve a la persona a un lugar con aire fresco. • Si la persona no respira, llame al 911 o a una ambulancia y luego proporcione respiración artificial. • Llame al centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir más recomendaciones de tratamiento.
-------------------------------	---

Cuando llame o acuda a un centro de control de envenenamientos o a un médico para obtener tratamiento, tenga a mano el recipiente o la etiqueta del producto. En caso de emergencia, llame gratis al 877-800-5556.

Active Ingredient: 0.2% imidacloprid, CAS Registry No. 138261-41-3.

Nota para el médico: No se dispone de un antídoto específico. Tratar al paciente de forma sintomática.

RIESGOS AMBIENTALES

Este producto es de alta toxicidad para los invertebrados acuáticos. No aplique directamente al agua.

No contamine el agua cuando limpie el equipo o cuando deseche el agua de lavado del equipo.

MODO DE EMPLEO

El uso de este producto de una forma distinta de la indicada en su etiqueta constituye una infracción de la ley federal. Lea todas las instrucciones de uso y condiciones de venta antes de usar el producto.

Para uso residencial en césped y zonas ajardinadas.

No use este producto, por ningún método de aplicación, en tilos, tilo americano u otras especies de Tilia en el estado de Oregón.

APLICACIÓN EN CÉSPEDES:

Qué hace Grub-No-More® Granules:

Los gusanos blancos pueden causar grandes daños en el césped al alimentarse de las raíces. El césped afectado se vuelve amarillo, luego marrón, y se arranca de forma fácil en trozos con las manos. Los grillos topo pueden dañar mucho el césped por su actividad excavadora de túneles. Otras especies también se alimentan de las raíces del césped. Este producto previene los daños en el césped al matar a los gusanos y grillos topo cuando acaban de eclosionar y antes de que puedan causar daños en el césped.

Este producto funciona mejor cuando se aplica antes de que eclosionen los gusanos y los grillos topo. El ingrediente activo permanecerá en la zona de las raíces del césped hasta que eclosionen los huevos de los gusanos o grillos topo. Estos insectos recién nacidos son muy sensibles al imidacloprid, y se los mata antes de que crezcan lo suficiente como para causar daños en el césped. Este producto también mata los gusanos en zonas ornamentales ajardinadas que contienen flores, cubiertas vegetales, arbustos y árboles.

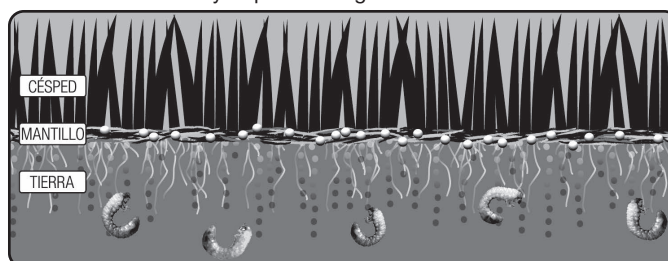
Si tiene dudas sobre el mejor momento para realizar las aplicaciones en su zona, puede consultar a la Oficina de Extensión Universitaria de su condado. Asegúrese de describir el producto que usa cuando solicite este tipo de asesoramiento.

Plagas controladas:

Los gusanos blancos (incluidas las larvas del escarabajo japonés, los escarabajos orientales, los insectos chafer, los escarabajos asiáticos de jardín, los escarabajos de mayo o junio y los Ataenius negros de césped) y los grillos topo.

Cómo aplicar:

Con un esparcidor tipo gota o tipo rotativo, aplique este producto de manera uniforme sobre el área a tratar. Evite el uso de esparcidores que puedan aplicar el producto en franjas estrechas, concentradas o desiguales. Calibre su esparcidor de acuerdo con las instrucciones del fabricante para asegurarse de que se aplica la cantidad adecuada de este producto. Compruebe con frecuencia que el esparcidor funciona de forma adecuada y esparce los gránulos de forma uniforme.



Después de aplicar:

Este producto funcionará mejor si el césped se riega con abundante agua o si llueve en las 24 horas siguientes a la aplicación para que el ingrediente activo atraviese el mantillo y penetre en el suelo. Evite cortar el césped hasta que se haya regado o haya llovido para no alterar la uniformidad de los gránulos.

Cuándo aplicar:

Este producto funciona mejor cuando se aplica antes de que eclosionen los gusanos y los grillos topo.

Para mejores resultados, aplíquelo de la siguiente manera:

Gusanos blancos: aplique una vez, en cualquier momento desde abril hasta mediados de agosto.

Grillos topo: en Florida, aplíquelo una vez desde principios de abril hasta principios de mayo. En otros lugares, aplique una vez desde mediados de mayo hasta mediados de junio.

No aplique este producto cuando las zonas de césped estén cubiertas de agua. Es posible que el producto no funcione con eficacia en estas condiciones.

Cuánto aplicar:

Para el control de los gusanos blancos, este producto debe aplicarse a razón de 2.87 libras de producto por cada 1,000 pies cuadrados. Para el control de grillos topo, aplique 3.8 libras de producto por cada 1,000 pies cuadrados. La tabla 1 puede usarse como guía para aplicar la dosis adecuada de este producto. Sin embargo, la dosis de aplicación puede variar en función de la velocidad de aplicación y del estado del esparcidor. Para obtener los mejores resultados, mantenga un ritmo normal y constante durante la aplicación para conseguir una aplicación precisa y uniforme.

Tabla 1.

TABLA DE DISPERSIÓN
Y ZONAS TRATADAS APROXIMADAS

Modelo de esparcidor	Dosis de aplicación	
	Ajuste para suministrar 2.87 libras de producto por cada 1,000 ft².	Ajuste para suministrar 3.8 libras de producto por cada 1,000 ft².
ESPARCIDOR ROTATIVO EARTHWAY	13	15
ESPARCIDOR DE GOTAS PRECISION	12	14
ESPARCIDOR ROTATIVO PRECISION	4.7	5.9
ESPARCIDOR ROTATIVO RED DEVIL	7	8
ESPARCIDOR ROTATIVO SEARS	3	3.5
ESPARCIDOR ACCUGREEN DE SCOTTS	5.25	5.75
ESPARCIDOR EDGEGUARD DE SCOTTS	3.25	4
ESPARCIDOR PRECISIONGREEN DE SCOTTS	4	4.5
ESPARCIDOR SPEEDYGREEN DE SCOTTS	3.25	4
ESPARCIDOR TRACTOR SCOTTS	3	3.5
ESPARCIDOR ROTATIVO SPYKER	4.75	5.25

Los ajustes son aproximados. El estado de su esparcidor, la velocidad con la que camina y las irregularidades del terreno pueden afectar a la velocidad de aplicación. Calibre el esparcidor siguiendo las instrucciones del fabricante.

Consejo: 1,000 ft² = 20 ft. x 50 ft.

No use un esparcidor que aplique los gránulos en franjas estrechas, concentradas o desiguales. Asegúrese de que el esparcidor funciona de forma adecuada y esparce los gránulos de manera uniforme.

APLICACIÓN A PLANTACIONES PAISAJÍSTICAS
(Árboles, arbustos, plantas perennes, flores,
plantas para cubiertas vegetales)

Plagas controladas:

Los gusanos blancos (incluidas las larvas del escarabajo japonés, los escarabajos orientales, los insectos chafer, los escarabajos asiáticos de jardín, los escarabajos de mayo y junio y los Ataenius negros de césped).

Cómo aplicar:

Aplique como tratamiento al voleo sobre el suelo, mantillo u otro sustrato. Antes de la aplicación, retire el plástico negro de la zona a tratar para permitir que el agua penetre en el suelo. No es necesario retirar las telas barreras permeables contra las malezas antes de la aplicación.

Después de aplicar:

Este producto funcionará mejor si el material se trabaja en el suelo alrededor de las plantas o si se riega con abundante agua o llueve en las 24 horas siguientes a la aplicación para que el producto penetre en el suelo a través del mantillo.

Cuándo aplicar:

El mejor control de los gusanos se obtendrá si este producto se aplica antes de que los gusanos empiecen a eclosionar. Para obtener los mejores resultados, la aplicación debe realizarse desde abril hasta mediados de agosto.

NO aplique en zonas cubiertas de agua. El imidacloprid puede no funcionar con eficacia en estas condiciones.

Cuánto aplicar:

Este producto debe aplicarse a razón de 2.87 libras de producto por cada 1,000 pies cuadrados. **Esta bolsa de 30 libras servirá para tratar 10,000 pies cuadrados de plantaciones ajardinadas.** Sin embargo, la dosis de aplicación puede variar en función de la velocidad de aplicación y del estado del esparcidor.

NOTA: NO aplique este producto en huertos.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

No contamine el agua, los alimentos ni el pienso mediante el almacenamiento y la eliminación.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO: almacene en el envase original, en un lugar fresco y seco, fuera del alcance de los niños, de preferencia en un armario cerrado con llave.

ELIMINACIÓN DE PESTICIDAS Y MANIPULACIÓN DE RECIPIENTES: recipiente no reutilizable. No reutilice ni rellene este recipiente. **Si está vacío:** deposítelo en la basura u ofrézcalo para reciclaje si está disponible esa opción. **Si está parcialmente lleno:** llame a su agencia local de residuos sólidos para obtener instrucciones de eliminación. Nunca coloque el producto no utilizado en ningún desagüe interior o exterior.

GARANTÍA LIMITADA Y EXENCIÓN
DE RESPONSABILIDAD

PARA UTILIZAR ÚNICAMENTE SEGÚN LAS INSTRUCCIONES. EN LA MEDIDA EN QUE LO PERMITA LA LEY APLICABLE, EL FABRICANTE NO OFRECE NI PRETENDE OFRECER GARANTÍAS EXPRESAS O IMPLÍCITAS, INCLUIDAS LAS GARANTÍAS DE COMERCIABILIDAD O IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO PARTICULAR, QUE SE NIEGAN EXPRESAMENTE POR EL PRESENTE. EN NINGÚN CASO EL FABRICANTE SERÁ RESPONSABLE DE DAÑOS INCIDENTALES, CONSECUENTES O ESPECIALES RESULTANTES DEL USO O DE LA MANIPULACIÓN DE ESTE PRODUCTO. Si estos términos no son aceptables, devuelva este producto sin abrir inmediatamente al punto de compra y se le reembolsará el precio de compra en su totalidad. Los términos de esta GARANTÍA LIMITADA Y EXENCIÓN DE RESPONSABILIDAD no pueden modificarse mediante declaraciones ni acuerdos, escritos o verbales, en el punto de venta o en cualquier otro lugar.

526/4-2025 AP060625
EPA REG. NO. 2217-909



MANUFACTURED BY
PBI/GORDON CORPORATION
P.O. BOX 860350
SHAWNEE, KANSAS 66286
www.GordonsUSA.com

ATENCIÓN: Esta etiqueta de espécimen se proporciona únicamente para uso informativo. Este producto puede no estar disponible aún para la venta en su estado o área. La información que aparece en esta etiqueta puede diferir de la que aparece en la etiqueta del producto que esté utilizando. Siga siempre las instrucciones de uso y las precauciones que figuran en la etiqueta del producto que esté usando.