

Delivers Overnight Results!



**BAYER
ADVANCED™**

24 Hour

Grub Killer Plus^I

READY-TO-SPREAD GRANULES

KILLS Grubs within 24 Hours

Mata los gusanos dentro de las 24 horas

¿HABLA
ESPAÑOL?
VER EL PANEL TRASERO

- **Kills on Contact**



Active Ingredient:
Trichlorfon 9.3%
Other Ingredients 90.7%
Total 100.0%

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

CAUTION See back panel for
precautionary statements
FOR OUTDOOR RESIDENTIAL USE ONLY



Ants[†]



Chinch bugs

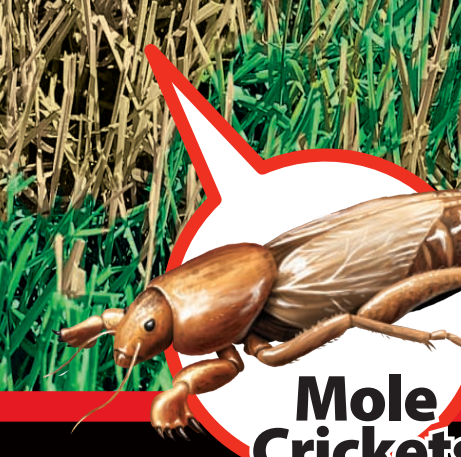
**Also Kills
Ticks**



Army-worms



Sod
webworms



Mole
Crickets

Treats

10,000 Sq Ft
NET WT 20 Lb (9 kg)

Contains **DYLOX®**

[†]Ants Except Carpenter Ants, Fire Ants, Harvester Ants, and Pharaoh Ants



24 Hour

Grub Killer Plus^I

KILLS Grubs within 24 Hours-Overnight Results



24 Hour Grub Killer Plus[®]

READ THE LABEL FIRST!

QUICK FACTS	
<ul style="list-style-type: none"> • Easy-To-Use Granules • Kills Grubs within 24 hours • Stops Grubs From Further Damaging Lawn • For Use After First Signs of Grubs • Degrades Quickly Does Not Linger 	
KILLS	White Grubs (larvae of chafers and Japanese beetles) Mole Crickets Ants (except Carpenter Ants, Fire Ants, Harvester Ants, and Pharaoh Ants), Armyworms, Billbugs, Chinch Bugs, Crickets, Cutworms, Earwigs, European Crane Flies, Grasshoppers, Leafhoppers, Millipedes, Pillbugs, Scorpions, Sowbugs, Sod Webworms and Ticks
COVERAGE	This bag covers 10,000 sq. ft. (White Grubs, Billbugs, Mole Crickets) This bag covers 15,000 sq. ft. (other lawn pests)
WHERE TO USE	Lawns
WHEN TO USE	When Grubs, insects or damage first appear
HOW MUCH TO USE	See spreader settings
For questions or comments, call toll-free 1-877-BayerAG (1-877-229-3724)	

ACTIVE INGREDIENT:
Trichlorfon 9.3%
OTHER INGREDIENTS 90.7%
100.0%

EPA Reg. No. 72155-83
EPA Est. No. indicated by 3rd and 4th digits of the batch number on this package.
(77) = 070989-MO-001 (46) = 5905-A-01
Trichlorfon is the chemical name for Dylox®

DIRECTIONS FOR USE
It is a violation of Federal law to use this product in a manner inconsistent with its labeling.
Read and follow all label directions.

BEFORE YOU USE Read and follow these directions when using: <ul style="list-style-type: none"> • Do not apply near fish pools, ponds, streams or lakes. • Do not apply to waterlogged soil. • Do not apply with hand-held or chest mounted spreader. • Water grass as soon as possible after application to move product to root zone where insects feed. • Do not allow children or pets on treated lawn until grass has been watered and allowed to dry. • 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. 	HOW TO USE TO CONTROL WHEN TO APPLY GRUBS, MOLE CRICKETS OR OTHER LAWN PESTS Apply when Grubs, insects or damage first appear. BILLBUGS Apply when you see first signs of damage, usually 6 weeks after adults first appear. A second application may be necessary for species that have multiple generations. 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. FOR BEST RESULTS • The best time to kill grubs is July through September, when they are young and actively feeding near the soil surface. 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 Billbug damage to lawns becomes apparent in late June through August. A heavy infestation can completely destroy a lawn. To confirm you have a Billbug problem, grab the grass and pull up. If the stalks break easily at ground level, and the stems are hollowed out or packed full of a sawdust-like material, Billbugs are present. 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. OTHER LAWN PESTS Armyworms, Sod Webworms and Cutworms damage lawns by cutting blades of grass near the ground. Small brown patches will appear. Other lawn pests chew or suck on grass, which may cause grass to be weakened and look poor. Other lawn pests can be a nuisance outdoors. HOW IT WORKS This product is intended to be used when Grubs and insects are present. After granules are watered in, insects are killed on contact. The active ingredient then degrades quickly. CHILDREN AND PETS Children and pets may re-enter only 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.

STORAGE CONDITIONS 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 for disposal instructions. • Never place unused product down any indoor or outdoor drain.

Important: It is best to use all of the product in accordance with label directions. If it is necessary to dispose of unused product, please follow any applicable state or local guidelines.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

CAUTION Hazards to Humans and Domestic Animals

Harmful if swallowed. • Do not breathe dust. • Avoid contact with eyes, skin, or clothing.
Do not apply with hand-held or chest-mounted spreader.
Prolonged or frequently repeated contact may cause allergic skin reactions in some people.
Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating or smoking.

FIRST AID +

Organophosphate Insecticide

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 the poison control center or doctor.
- Do not give anything by mouth to an unconscious person.

IF IN EYES

- Hold eye open and rinse slowly and gently with water for 15 to 20 minutes. • If contact lenses, if present, after the first 5 minutes, then continue rinsing eye.
- Call a poison control center or doctor for treatment advice.

IF INHALED

- Move person to fresh air.
- If person is not breathing, call 911 or an ambulance, then give artificial respiration preferably mouth to mouth, if possible.
- Contact 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 (877) 229-3724 for medical emergency information. Active Ingredient: Trichlorfon (CAS # 52-68-6)
Note to Physician: Trichlorfon is an organophosphate. Prolonged exposure will cause cholinesterase depression. Atropine sulfate is antidotal. 2-PAM is also antidotal and may be administered in conjunction with atropine.

ENVIRONMENTAL HAZARDS

This pesticide is toxic to fish, bird and wildlife.
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.
Apply this product only as directed on this label.

NOTICE: Research and testing have determined that the "Directions for Use" are appropriate for the proper use of this product under expected conditions. To the extent consistent with applicable law, the buyer assumes responsibility for lack of performance or safety if not used according to the directions.

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

This product stops grubs and other listed pests from further damaging your lawn. Works on contact, delivering overnight results. Killing grubs and other listed pests has never been easier.

READY-TO-SPREAD GRANULES

!LEER LA ETIQUETA PRIMERO!

DATOS RÁPIDOS

• Gránulos fáciles de usar	• Mata los gusanos dentro de las 24 horas
• Evita que los gusanos continúen dañando el césped	
• Utilizar luego de que aparezcan los primeros signos de la presencia de gusanos	
• Se degrada rápidamente; no permanece en el suelo	

Gusanos blancos (larvas de cetonias y de escarabajos japoneses) Grillos cebolleros	Hormigas (excepto las hormigas carpinteras, hormigas de fuego, hormigas recolectoras y hormigas faraón), gusanos soldado, escarabajos picudos, chinches del maíz, grillos, gusanos cortadores, tijeretas, tipulas europeas, saltamontes, saltarillas, milpiés, cochinchillas, escorpiones, lepismas, orugas de tierra y garrapatas
COBERTURA	Esta bolsa cubre 10,000 pies cuadrados (920 metros cuadrados) (Gusanos blancos, escarabajos picudos, grillos cebolleros)
DÓNDE UTILIZAR	En el césped
CUÁNDO UTILIZAR	Cuando aparezcan los primeros gusanos, insectos o daños
CUÁNTO UTILIZAR	Ver las graduaciones del espardor
INGREDIENTE ACTIVO: Triclorfon 9.3% OTROS INGREDIENTES 90.7% 100.0% Triclorfon es el nombre químico de Dylox®	

INDICACIONES DE USO

Es una violación de la Ley Federal utilizar este producto de manera contraria a lo indicado en la etiqueta.
Leer y seguir todas las indicaciones de la etiqueta.

ANTES DE UTILIZAR	• No aplicar cerca de peceras, estanques, arroyos o lagos. • No aplicar en suelo inundado. • No aplicar con un espardor manual o tipo mochila. • Regar el césped lo antes posible después de la aplicación para que el producto penetre hasta la zona de la raíz donde se alimentan los insectos.
Leer y seguir estas indicaciones al utilizar el producto	• No permitir que los niños ni las mascotas ingresen al césped tratado hasta que éste se haya regado y dejado secar.
	• Regar bien dentro de las 24 horas después de la aplicación. • Noregar hasta que los gránulos se encuentren diluidos en el suelo.
	• Evitar aplicar este producto en áreas inundadas, ya que disminuirá la efectividad del producto.

CÓMO UTILIZAR

PARA CONTROLAR GUSANOS, GRILLOS CEBOLLEROS Y OTRAS PLAGAS DEL CÉSPED	Aplicar cuando aparezcan los primeros gusanos, insectos o daños.
ESCARABAJO PICUDO	Aplicar cuando vea los primeros signos de daño, generalmente 6 semanas después de que aparecen los primeros adultos. Puede ser necesaria una segunda aplicación para las especies que tienen generaciones múltiples.
CÉSPED	Cuándo: Ver Graduaciones del espardor. Ajustar el espardor a la graduación correcta (ver Graduaciones del espardor). Para asegurarse de cubrir todo 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 gránulos. Regar bien después de aplicar.
PARA OBTENER MEJORES RESULTADOS	• La mejor época para matar los gusanos es de julio a septiembre, cuando son pequeños y se alimentan activamente cerca de la superficie del suelo. • Puede esparcir este producto sobre el suelo o el mantillo. Si hubiera barrera de malezas, quitarla antes de aplicar el producto.
SIGNS OF DAÑO EN EL CÉSPED	
GUSANOS	Los gusanos blancos causan graves daños al césped ya que se alimentan de sus raíces. El pasto se torna amarillo, luego marrón y muere. Los gusanos mordisquean las raíces y se pueden arrancar pedazos de pasto fácilmente con las manos. Se los puede enroscar como una almendra para que los gusanos queden sin ellos. Si aparecen parches de pasto muerto en su césped a finales del verano, controle si hay gusanos.
ESCARABAJO PICUDO	El daño que el escarabajo causa en el césped se hace visible desde fines de junio hasta agosto. Una plaga masiva puede destruir un césped por completo. Para confirmar que tiene un problema de plaga de escarabajo picudo, tome césped y arráncuelo. Si los tallos se quiebran con facilidad al nivel del suelo y las raíces están huecas o rellenas con un material similar al aserrín, el escarabajo picudo está presente.
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 desarrasan las raíces y el pasto se cae con facilidad. El césped adopta un tono amarillo, se vuelve fino, lleno de malezas y finalmente puede morir.
OTRAS PLAGAS DEL CÉSPED	Los gusanos soldado, las orugas de tierra y el gusano cortador danan el césped ya que cortan los límbos del césped cerca del suelo. Aparecen pequeños parches marrones. Otras plagas mordisquean o succinan el pasto, lo que puede provocar que el pasto se debilite y tenga una mala apariencia. Otras plagas del césped pueden ser una molestia al aire libre.
CÓMO FUNCIONA	Este producto debe utilizarse cuando se encuentren gusanos e insectos. Después de regar los gránulos, los insectos mueren por contacto. Luego, el ingrediente activo se degrada rápidamente.
Los niños y las mascotas pueden reingresar al área tratada únicamente después de que se haya regado y dejado secar.	

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

No contamine el agua o los alimentos durante el almacenamiento o la eliminación.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO	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: • Es seguro y reciclable. No llenar ni volver a 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 para solicitar indicaciones para la eliminación. • Nunca colocar el producto sin utilizar debajo de algún desague interno o externo.

Importante: Lo mejor es utilizar todo el producto de acuerdo con las indicaciones de la etiqueta. Si fuera necesario eliminar el producto no utilizado, siga las normas estatales o locales correspondientes.

DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN

PRECAUCIÓN	Peligros para seres humanos y animales domésticos
<ul style="list-style-type: none"> • Es perjudicial si se ingiere. • No inhalar el polvo. • Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa. • No aplicar con espardor manual o tipo mochila. • El contacto prolongado o repetido con la piel puede causar reacciones alérgicas cutáneas en algunas personas. • Lavarse pródiligamente con agua y jabón después de manipular este producto y antes de comer o fumar. 	

PRIMEROS AUXILIOS +

Insecticida organofosfato

EN CASO DE INGESTIÓN	• Llamar inmediatamente a un centro de control de envenenamiento o a un médico para obtener más información 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 que está inconsciente.
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, después de enjuagar los ojos.
EN CASO DE INHALACIÓN	• Trasladar a la persona a un lugar fresco. • Si la persona no respira, llamar al 911 o a una ambulancia, luego practicar respiración artificial, preferiblemente boca a boca si es posible. • Llamar inmediatamente al centro 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 de este producto. En caso de buscar ayuda en una sala de emergencias o en el consultorio médico, llevar la etiqueta del producto para mostrarla al personal médico. Para solicitar información médica de emergencia, llamar al número (877)229-3724. Ingrediente activo: triclorfon (CAS N° 52-68-6)

PELIGROS AMBIENTALES

Este pesticida es tóxico para los peces, las aves y la vida silvestre. • Para proteger el medio ambiente, no permitir que el producto entre en los ríos, lagos, mares, océanos, alcantarillas, agujeros y pozos artesianos. Aplicar este producto cuando el clima esté calmo y no haya probabilidad de lluvia para las 24 horas siguientes. Verificar que el viento o la lluvia no dispersen o escuren el pesticida del área de tratamiento. Enjuagar todo producto que haya caído sobre plantas, veredas o la calle para que se mantenga dentro del área tratada de a fondo o perderlo, ayudar a evitar que el producto entre en los ríos, lagos, mares, océanos, alcantarillas, agujeros y pozos artesianos. • Aplicar este producto sólo como se especifica en esta etiqueta.

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. En la medida en que sea acorde con la ley correspondiente, el Comprador asume la responsabilidad por la falta de rendimiento o seguridad si no se utiliza de acuerdo con las indicaciones de esta etiqueta.

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