



GRASS B GON®

GARDEN GRASS KILLER

ELIMINADOR GRAMA EN LECHOS DE FLORES

KILLS WEEDY GRASSES WITHOUT INJURING ORNAMENTAL PLANTS†

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN CAUTION

See back panel booklet for additional precautionary statements.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS PRECAUCION

Consulte el folleto del panel posterior para conocer los avisos de precaución adicionales.

| | |
|--|---------|
| ACTIVE INGREDIENT: | By Wt. |
| Fluazifop-P-butyl: Butyl(R)-2-[4-[[5-trifluoromethyl-2-pyridinyl]oxy]-phenoxy] propanoate: | 0.48% |
| OTHER INGREDIENTS: | 99.52% |
| Total: | 100.00% |



LB3824

NET CONTENTS/CONTENIDO NETO 24 fl oz/709 ml





GRASS B GON®

GARDEN GRASS KILLER

OPEN
Resealable Label
for Directions &
Precautions
Español ver página 7

KILLS WEEDY GRASSES:



Before



After

ORTHO® GRASS B GON® GARDEN GRASS KILLER is a ready-to-use, selective systemic grass killer that can be used to kill existing weedy grasses in and around ground covers, plant beds, landscapes, individual shrubs and trees.

†When used as directed



Questions, Comments or Medical Information
Preguntas, comentarios o información médica
1-800-225-2883 www.ortho.com

FPO

0 71549 04385 8
8030

Sold by
The ORTHO Group
PO Box 190 Marysville, OH 43040

EPA Reg. No. 239-2620
EPA Est. No. 239-1A-31, 58996-MO-1A
085652-OH-TW, 239-MS-001M
Superscript is first letter of lot number.



LB4944

DIRECTIONS FOR USE

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

WEEDY GRASSES CONTROLLED

Controls most annual and hard-to-kill perennial grasses including the examples listed below in one (or two) applications. Younger, actively growing seedling weeds are more easily killed than older, mature, well-established grassy weeds.

Annuals: Barnyardgrass, Crabgrass, Downy Brome, Foxtails, Goosegrass, Panicum, Sandbur.

Perennials: Bentgrass, Bermudagrass, Johnsongrass, Quackgrass.

Note: This product does not control broadleaf weeds or sedges (nutgrass). Select an appropriate Weed B Gon MAX[®] product.

WHEN TO APPLY

Apply anytime weeds are actively growing. Warm, sunny weather will accelerate systemic movement from leaves and stems down to the roots to give complete kill. Do not mow or cut off tops of weeds before spraying. Do not apply if rainfall is expected soon after application. Growth of treated grasses stops soon after application. They turn yellow and die within one to four weeks depending on the grass species and weather conditions. Cool weather slows activity.

HOW TO USE

Hold sprayer close to weed (1 to 2 ft) with spray nozzle aimed at weed and away from face and just wet foliage. Make two applications 7 days apart for tough to control weedy grasses such as established Bermudagrass, Crabgrass, and Quackgrass. Repeat if necessary. Spray when air is calm to avoid drift to non-labeled plants. If an unlisted plant is accidentally contacted, wash off immediately with water. **Unless the ornamental plant is listed in the table under those plants which you can spray over the top, always direct the spray to the weeds to avoid possible injury to the foliage.**

| | |
|--|--|
| GROUND COVERS, FLOWERS, ORNAMENTALS, SHRUBS, AND SHADE TREES | To kill undesirable weedy grasses growing around the trunk or up through the foliage of the following plants, spray directly on the weeds, avoiding the desirable plant foliage as much as possible. The following plants are generally tolerant (will not be injured) although temporary discoloration of the foliage may occur occasionally on some of the listed plants if contacted by spray. |
| GROUND COVERS & FLOWERS | Ajuga, Algerian Ivy, Cinquefoil (Potentilla), Coleus, Dichondra, English Ivy, Gazania, Geranium, Iris, Lilyturf, Marigold, Pachysandra, Periwinkle (Vinca Minor), Petunia, Rose, and Zinnia. |
| LOW GROWING SHRUBS & ORNAMENTALS | Azalea, Barberry, Boxwood, Cotoneaster, Crepe Myrtle, Euonymus, Forsythia, Gardenia, Juniper*, Photinia, Pittosporum, Privet (Ligustrum), Pyracantha, Rhododendron, Spirea, Star Jasmine, Viburnum, and Yew (Taxus). * Juniper: Spray weedy grasses around and beneath junipers. Do not allow spray to contact foliage (needles), as browning may occur in some varieties. |
| TALL SHRUBS & SHADE TREES | Arborvitae, Ash, Birch, Cherry (flowering), Crab Apple, Crepe Myrtle, Dogwood, Douglas Fir, Eucalyptus, Fir, Hemlock, Holly, Magnolia, Maple, Mountain Ash, Oak, Peach (flowering), Pear (flowering), Pine, Plum (flowering), Quince, Redbud, Spruce, Sweet Gum, and Willow. |
| NON-BEARING TREE CROPS AND VINES (Plants that will not bear edible fruit for one year) | Direct spray around the base but away from foliage of desirable plants to contact weedy grasses. Should accidental contact be made to foliage, immediately wash off with water. Almonds, Apples, Apricots, Avocados, Berries, Cherries, Dates, Figs, Filberts, Grapes, Grapefruit, Lemons, Limes, Macadamia, Mangos, Nectarines, Olives, Oranges, Peaches, Pears, Pecans, Pistachios, Plums, Pomegranates, Prunes, Tangelos, Tangerines, and Walnuts. |

STORAGE AND DISPOSAL

PESTICIDE STORAGE: Keep from freezing. Keep pesticide in original container. Do not put concentrate or dilute into food or drink containers. Avoid contamination of feed and foodstuffs. Store in a cool, dry place, preferably in a locked storage area.

PESTICIDE CONTAINER DISPOSAL: If empty: Non-refillable container. Do not reuse or refill 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.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

HAZARDS TO HUMANS & DOMESTIC ANIMALS

CAUTION: Causes eye irritation. Avoid contact with eyes or clothing. Wear long-sleeved shirt, long pants, shoes and socks, and PVC gloves when spraying. Wash thoroughly with soap and water after handling.

FIRST AID

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

Note to Physicians: Emergency Information call 1-800-225-2883.

ENVIRONMENTAL HAZARDS

Do not apply directly to water. Groundwater Advisory: Do not apply around wells or where the water table (groundwater) is close to the surface or where the soils are very permeable, such as sandy loam.

NOTICE: To the extent consistent with applicable law, buyer assumes all risk of use, storage or handling of this product not used in accordance with directions

ORTHO® GRASS B GON® ELIMINADOR DE GRAMA EN LECHOS DE FLORES

El eliminador de grama en lechos de flores Grass B Gon® es un eliminador sistémico de césped selectivo listo para usar que se puede emplear para eliminar grama no deseada en y alrededor de zonas cubiertas, lechos con plantas, áreas jardinizadas, arbustos y árboles individuales.

† Cuando se utiliza según las instrucciones

MODO DE EMPLEO

Se considera una violación a la ley federal usar este producto con otros fines que los indicados en la etiqueta.

CONTROL DE LA MALEZA TIPO GRAMA

Controla la mayoría de las gramas anuales y perennes difíciles de eliminar, incluidos los ejemplos enumerados a continuación, con una o dos aplicaciones. Las malezas más nuevas que están creciendo activamente son más fáciles de eliminar que las malezas tipo grama más desarrolladas y bien establecidas.

Anuales: césped de agua, zacate mano de cangrejo, bromus vellosa, cola de zorro, pasto de cuaresma, panicum, cenchrus.

Perennes: grama agrostis, grama Bermuda, zacate Johnson, trigo rastrero.

NOTA: Este producto no controla malezas de hoja ancha ni juncias (cebollín). Seleccione un producto apropiado de Weed B Gon MAX®.

CUANDO APLICAR

Aplique cada vez que las malezas estén creciendo activamente. El clima cálido y soleado acelerará el movimiento sistémico desde las hojas y tallos hasta las raíces para producir una eliminación total. No recorte las partes superiores de las malezas antes de rociar. No aplique si se espera lluvia pronto luego de la aplicación. El crecimiento del césped tratado cesa poco después de la aplicación. El césped se torna amarillo y muere dentro de una a cuatro semanas dependiendo de la especie de grama y las condiciones climáticas. El clima fresco hace más lenta la actividad.

MODO DE USO

Sostenga el rociador cerca a las malezas (30 a 60 cm) con la boquilla del rociador apuntando hacia la maleza y en dirección opuesta a la cara y aplique para humedecer el follaje. Aplique dos veces con un intervalo de 7 días para gramas que son difíciles de controlar, como los céspedes de Bermuda, zacate mano de cangrejo y trigo rastrero, bien establecidos. Repita si es necesario. Aplique cuando no hay brisa para evitar que se desvíe el rociado y caiga sobre las plantas que no están en la lista. Si se aplica accidentalmente en una planta que no está en la lista, lávela inmediatamente con agua. **Salvo que la planta ornamental esté incluida en la tabla bajo las plantas sobre cuales se puede rociar el producto, siempre debe dirigir el rocío hacia las malezas para evitar posible daño al follaje.**

| | |
|--|---|
| AREAS CUBIERTAS, FLORES, PLANTAS ORNAMENTALES, ARBUSTOS Y ARBOLES DE SOMBRA | Para eliminar la maleza tipo grama no deseada creciendo alrededor del tronco o a través del follaje de las siguientes plantas, aplique directamente sobre las malezas, evitando, en la medida posible, rociar el follaje de las plantas que desea conservar. Las siguientes plantas son generalmente tolerantes (no sufrirán daño), aunque ocasionalmente podría producirse una decoloración temporal del follaje en algunas de las plantas enumeradas si el rocío entra en contacto con ellas. |
| AREAS CUBIERTAS Y FLORES | Ajuga (familia Lamiaceae), hiedra argelina (Hedera canariensis), potentilla (familia Rosaceae), cóleos, oreja de ratón, hiedra común (Hedera helix), gazania (familia Asteraceae), geranios, flor de lis, serpentina (Liriope muscari), caléndulas, paquisandra, vincas (vinca minor), petunias, rosas y zinias. |

| | |
|--|---|
| ARBUSTOS Y PLANTAS ORNAMENTALES DE POCA ALTURA | <p>Azaleas, agracejos, boje, membrillo falso (Cotoneaster Cornubia), mirto, evónimo, forsitia, gardenias, juniperos*, fotinia, pittosporum (familia Pittosporaceae), privet (ligustrum), piracanto, rododendros, espirea, jazmín de estrella (Jasminum Multiflorum), viburno y tejos (taxus).</p> <p>* Junípero: Rocíar la maleza tipo grama alrededor y debajo de los juniperos. No permita que el producto entre en contacto con el follaje (agujas), debido a que en algunas variedades se podrían tornar de color café.</p> |
| ARBUSTOS Y ARBOLES DE SOMBRA ALTOS | <p>Arbovitae (Platyclusus orientalis), fresno, abedul, cerezo (en floración), manzano silvestre, mirto, cornejo, abeto de Douglas, eucalipto, abeto, cicuta (Tsuga canadensis), acebo japonés, magnolia, maple, ferresno (Fraxinus texensis), roble, durazno (en floración), peral (en floración), pino, ciruelo (en floración), membrillo (en floración), algarrobo (Cercis canadensis), picea, árbol del ámbar y sauce.</p> |
| ARBOLES Y ENREDADERAS QUE NO PRODUCEN FRUTOS (Las plantas que no producirán frutos comestibles durante un año) | <p>Dirija el rocío alrededor de la base pero alejado del follaje de las plantas que desea conservar para aplicar el producto sobre los céspedes tipo maleza. En caso de contacto accidental con el follaje, lávelo inmediatamente con agua.</p> <p>Almendros, manzanos, albaricoques, aguacates, bayas, cerezos, dátiles, higos, avellanas, uvas, toronjas, limones, limas, macadamias, mangos, nectarinas, aceitunas, naranjas, duraznos, peras, pecanas, pistachos, ciruelas, granadas, ciruelas pasa, tangelos, mandarinas y nueces.</p> |

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACION

ALMACENAMIENTO DEL PESTICIDA: Evite que el producto se congele. Mantenga el pesticida en su envase original.

No coloque el producto concentrado o diluido en envases de comidas o bebidas. Evite la contaminación de comestibles y alimentos para animales. Almacene el producto en un lugar fresco y seco, preferentemente en un área de almacenamiento bajo llave.

ELIMINACION DEL ENVASE DE PESTICIDA: **Si está vacío:** Envase no rellenable. No vuelva a utilizar o llenar este envase. Colóquelo en la basura o recíclolo, si corresponde. **Si está parcialmente lleno:** Llame a su agencia de desechos sólidos local para obtener instrucciones sobre cómo eliminar el producto. Nunca elimine el producto no utilizado en drenajes internos o externos.

AVISOS DE PRECAUCION

RIESGOS PARA SERES HUMANOS Y ANIMALES DOMESTICOS

PRECAUCION: Causa irritación a los ojos. Evite el contacto con los ojos o la ropa. Cuando rocíe este producto, use camisa de mangas largas, pantalones largos, calcetines y zapatos y guantes de PVC. Lávese bien con agua y jabón después de manipular el producto.

PRIMEROS AUXILIOS

SI EL PRODUCTO ENTRA EN LOS OJOS

Mantenga los ojos abiertos y enjuague con agua lentamente, con cuidado, durante 15 a 20 minutos. Si tiene puestos lentes de contacto, retírelos después de los primeros 5 minutos, luego continúe enjuagando los ojos. Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir instrucciones de tratamiento. Cuando llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico, o busque tratamiento, tenga a la mano el envase o la etiqueta del producto.

NOTA para el médico: Para obtener información de emergencia, llame al 1-800-225-2883.

RIESGOS AMBIENTALES

No aplique directamente al agua. Nota sobre las aguas subterráneas: No aplique este producto cerca de pozos o en lugares donde el manto freático (agua subterránea) está cerca a la superficie o en lugares donde el suelo es muy permeable, como en marga arenosa.

NOTA: En la medida que lo permita la ley aplicable, el comprador asume todos los riesgos de uso, almacenamiento o manejo de este producto si no se siguen las instrucciones correspondientes.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

HAZARDS TO HUMANS & DOMESTIC ANIMALS

CAUTION: Causes eye irritation. Avoid contact with eyes or clothing. Wear long-sleeved shirt, long pants, shoes and socks, and PVC gloves when spraying. Wash thoroughly with soap and water after handling.

FIRST AID

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

Note to Physicians: Emergency Information call 1-800-225-2883.

ENVIRONMENTAL HAZARDS

Do not apply directly to water. Groundwater Advisory: Do not apply around wells or where the water table (groundwater) is close to the surface or where the soils are very permeable, such as sandy loam.

STORAGE AND DISPOSAL

PESTICIDE STORAGE: Keep from freezing. Keep pesticide in original container. Do not put concentrate or dilute into food or drink containers. Avoid contamination of feed and foodstuffs. Store in a cool, dry place, preferably in a locked storage area.

PESTICIDE CONTAINER DISPOSAL: **If empty:** Non-refillable container. Do not reuse or refill 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.



Questions, Comments or Medical Information
Preguntas, comentarios o información médica
1-800-225-2883 www.ortho.com

©2013 The ORTHO Group. World rights reserved.
Sold by **The ORTHO Group**
P.O. Box 190, Marysville, OH 43040

EPA Reg. No. 239-2620
EPA Est. No. 239-1A-31, 58996-MO-1A
085652-OH-1W, 239-MS-001M
Superscript is first letter of lot number.

LB4944

PRESS TO RESEAL PRESIONE PARA VOLVER A CERRAR