



NUTSEGE KILLER

FOR LAWNS

READY-TO-SPRAY ELIMINADOR DE
JUNCIAS PARA CESPEDES

**KILLS YELLOW & PURPLE
NUTSEGE, KYLLINGA, &
Over 50 Other Tough Weeds**

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

CAUTION See other panels for additional
precautionary information.

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCION Vea los demás paneles para conocer
más información de precaución.

Active Ingredient:

Sulfentrazone 1.40%

Other Ingredients 98.60%

Total 100.00%

Contains 0.000926 pounds of active
ingredient per fluid ounce of product.



NET CONTENTS / CONTENIDO NETO 32 fl oz (946 ml)





NUTSEGE KILLER

FOR LAWNS

READY-TO-SPRAY ELIMINADOR DE
JUNCIAS PARA CESPEDES

OPEN
Resealable
Label for
Directions &
Precautions
Español ver
página 9

KILLS:



Yellow & Purple
Nutsedge



Kyllinga



Wild Violets



Dollarweed

- For Northern & Southern Turf Grasses
- Guaranteed Results



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

FPO

0 71549 99019 0
1005

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

EPA Reg. No. 279-3437-239
EPA Est. No. 239-IA-3I, 58996-MO-1A,
085652-OH-1W, 239-MS-001M
Superscript is first letter of lot number.



LB2363

DIRECTIONS FOR USE

It is a violation of Federal law to use this product in a manner inconsistent with its labeling. Observe all cautions and limitations on this label. The use of **Ortho® Nutsedge Killer for Lawns Ready-To-Spray** not consistent with this label may result in plant injury. Keep container closed to avoid spills and contamination. Do not spray ornamentals, flowers or vegetable beds. For optimum control of some weeds, repeat application may be needed. Keep children and pets out of the treated area until sprays have dried.

PRODUCT USAGE

KILLS	Sedges and Broadleaf Weeds: Purple and Yellow Nutsedge, Kyllinga, Plantain, Clover, Spurge, Woodsorrel, Knotweed, Chickweed, Curly Dock, Wild Onion, Wild Garlic, and other listed weeds.
USE ON	Well established turf grasses. Cool Season Grasses: Creeping Bentgrass, Fine & Tall Fescue, Perennial Ryegrass, Kentucky & Rough Bluegrass. Warm Season Grasses: Bahiagrass, Bermudagrass, Buffalograss, Carpetgrass, Centipedegrass, Kikuyugrass, Seashore Paspalum, St. Augustinegrass, Zoysiagrass.
AMOUNT TO USE	Apply at the rate of 1 quart of Ortho® Nutsedge Killer for Lawns Ready-To-Spray to cover 5,000 sq ft. See label for additional instructions.
WHEN TO USE	As weeds are small and actively growing. Wait 1 month after application before re-seeding.

USE INFORMATION

Ortho® Nutsedge Killer for Lawns Ready-To-Spray selectively controls tough weeds like purple and yellow nutsedge (nutgrass), kyllinga, wild onion and garlic, broadleaf plantain, purslane, redroot pigweed, dandelion, spurge, and other listed annual, biennial, and perennial broadleaf weeds in a great variety of lawns, including:

Cool Season Grasses

Creeping Bentgrass
Tall Fescue
Fine Fescue
Kentucky Bluegrass

Rough
Bluegrass
Ryegrass
(perennial)

Warm Season Grasses

Bermudagrass
St. Augustinegrass
Zoysiagrass
Carpetgrass
Centipedegrass

Buffalograss
Bahiagrass
Kikuyugrass
Seashore Paspalum

APPLICATION RESTRICTIONS AND PRECAUTIONS

For best results, apply to weeds when less than 3 inches high.

Wait at least 4 weeks after treatment before reseeding, winter overseeding, or plugging lawns.

Avoid applying when windy to prevent product drifting to other plants.

Try to avoid overlap spraying.

Do not apply to newly planted, plugged, or sodded turfgrass.

Do not spray over-the-top of flowers, ornamentals (including herbaceous) or garden vegetables as injury may result.

Do not use on turfgrasses other than those listed on the label.




Do not use in greenhouses.

Do not graze or feed treated grass clippings.

Do not apply more than 9.3 fl oz of product per 1000 sq ft per year.

Use only on well established non-stressed turfgrass. Applications to stressed plant (turfgrass or target weeds) may result in temporary discoloration or poor weed control. Allow turfgrass to develop good root system before applying. If discoloration occurs, treated turfgrass will recover with new growth and discolored leaf tissue will be removed with mowing. To reduce potential for discoloration, do not apply **Ortho® Nutsedge Killer for Lawns Ready-To-Spray** on turfgrass that is weakened by weather, mechanical, chemical, disease or other related stress. Maintain proper cultural practices such as adequate moisture and fertility levels to promote healthy turfgrass growth.

HOW TO USE READY-SPRAY® II SYSTEM

 <p>CONNECT</p>	<ul style="list-style-type: none">• Shake well before using.• Connect sprayer to hose.• Turn on water.• Extend hose to farthest area of the measured area to be treated.
 <p>SPRAY</p>	<ul style="list-style-type: none">• To begin spraying, disengage safety lock and point nozzle in the direction you want to spray.• Slide thumb activation switch forward to ON position.• Spray evenly over measured area.
 <p>FINISH</p>	<ul style="list-style-type: none">• To STOP spraying, slide thumb activation switch backward to OFF position.• Turn off water.• Relieve water pressure by sliding thumb switch to WATER ONLY position until water slows to a drip. Then, slide switch back to OFF position and engage safety lock.• Disconnect sprayer from hose.

CONTROL OF SEDGES (INCLUDING NUTSEDGES)

Spray directly on emerged weeds to control or suppress sedges. **Ortho® Nutsedge Killer for Lawns Ready-To-Spray** is effective against newly emerged and established sedges. Good spray coverage is needed for optimum control.

Sedge weed species controlled or suppressed

Common Name	Scientific Name
Kyllinga, green	<i>(Kyllinga brevifolia)</i>
Kyllinga, false green	<i>(Kyllinga gracillima)</i>
Nutsedge, purple*	<i>(Cyperus rotundus)</i>
Nutsedge, yellow	<i>(Cyperus esculentus)</i>
Sedge, globe	<i>(Cyperus globulosus)</i>
Sedge, cylindrical	<i>(Cyperus retrorsus)</i>
Sedge, Surinam	<i>(Cyperus surinamensis)</i>
Sedge, Texas	<i>(Cyperus polystachyos)</i>

*For optimal control of Purple Nutsedge, spot treat as needed with **Ortho® Nutsedge Killer for Lawns Ready-To-Spray**

CONTROL OF ANNUAL, BIENNIAL & PERENNIAL BROADLEAF WEEDS

Spray directly on newly emerged weeds to control or suppress a wide range of broadleaf weeds.

Broadleaf weeds controlled or suppressed by Ortho® Nutsedge Killer for Lawns Ready-To-Spray

Broadleaves	Scientific Name
Bittercress	<i>(Cardamine spp.)</i>
Black medic	<i>(Medicago lupulina)</i>
Buttercups	<i>(Ranunculus spp.)</i>
Carolina geranium	<i>(Geranium carolinianum)</i>
Carpetweed	<i>(Mollugo verticillata)</i>
Chickweed, common	<i>(Stellaria media)</i>
Cinquefoil	<i>(Potentilla spp.)</i>
Clover	<i>(Trifolium spp.)</i>
Cudweed	<i>(Gnaphalium spp.)</i>
Dandelion	<i>(Taraxacum officinale)</i>
Dock, Curly	<i>(Rumex crispus)</i>
Evening primrose	<i>(Oenothera spp.)</i>
Fiddleneck	<i>(Amsinckia spp.)</i>
Filaree	<i>(Erodium spp.)</i>
Goldenrod	<i>(Solidago spp.)</i>
Ground ivy	<i>(Glechmea hederacea)</i>
Henbit	<i>(Lamium amplexicaule)</i>
Knotweed, prostrate	<i>(Polygonum aviculare)</i>
Kochia	<i>(Kochia scoparia)</i>
Lambsquarters, common	<i>(Chenopodium album)</i>
Lawn burweed	<i>(Soliva pterosperma)</i>
Lespedeza, common	<i>(Lespedeza striata)</i>

Mallow, common	<i>(Malva neglecta)</i>
Parsley piert	<i>(Aphanes microcarpa)</i>
Pennywort (Dollarweed)	<i>(Hydrocotyle spp.)</i>
Pigweed, Redroot	<i>(Amaranthus retroflexus)</i>
Pigweed, Smooth	<i>(Amaranthus hybridus)</i>
Pigweed, Tumble	<i>(Amaranthus albus)</i>
Pineapple weed	<i>(Matricaria matricarioides)</i>
Plantain Broadleaf	<i>(Plantago major)</i>
Plantain, Buckhorn	<i>(Plantago lanceolata)</i>
Plantain, Narrow leaf	<i>(Plantago narowiforma)</i>
Puncturevine	<i>(Tribulus spp.)</i>
Purslane, common	<i>(Portulaca oleracea)</i>
Pusley, Florida	<i>(Richardia scabra)</i>
Redweed	<i>(Melochia corchorifolia)</i>
Rocket, London	<i>(Sisymbrium irio)</i>
Smartweed, Pennsylvania	<i>(Polygonum pennsylvanicum)</i>
Sorrel, Red	<i>(Rumex acetosella)</i>
Speedwell	<i>(Veronica spp.)</i>
Spurge (annuals)	<i>(Euphorbia spp.)</i>
Spurge, prostrate	<i>(Euphorbia humistrata)</i>
Spurge, spotted	<i>(Euphorbia maculata)</i>
Star-of-Bethlehem	<i>(Ornithogalum umbellatum)</i>
Velvetleaf	<i>(Abutilon theophrasti)</i>
Violet, wild	<i>(Viola spp.)</i>
Wild garlic	<i>(Allium vineale)</i>
Wild onion	<i>(Allium canadense)</i>
Woodsorrel, creeping	<i>(Oxalis corniculata)</i>
Woodsorrel, yellow	<i>(Oxalis stricta)</i>

STORAGE AND DISPOSAL

PESTICIDE STORAGE	Do not contaminate water, food or feed by storage and disposal. Store in a cool, dry area, preferably in a locked storage area and avoid excess heat. Keep from freezing. Do not store below 32°F. Always store pesticides in the original container. Store away from food and pet food. Keep out of reach of children and animals. After partial use, replace lids and close tightly. Do not put concentrate or dilute material into drink containers.
PESTICIDE DISPOSAL AND CONTAINER HANDLING	Nonrefillable container. Do not use 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.

FIRST AID

IF SWALLOWED	<ul style="list-style-type: none">• Call poison control center or doctor immediately for treatment advice.• 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	<ul style="list-style-type: none">• 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	<ul style="list-style-type: none">• 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.
HOTLINE NUMBER	Have the product container or label with you when calling a poison control center or doctor, or going for treatment. You may also contact 1-800-225-2883 for emergency assistance.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

HAZARDS TO HUMANS AND DOMESTIC ANIMALS

CAUTION: Harmful if swallowed or absorbed through skin. Avoid contact with skin, eyes or clothing. Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, using tobacco, or using the toilet. Avoid breathing vapor or spray mist. Remove contaminated clothing and wash before reuse. Keep children and pets out of the treated area until sprays have dried.

ENVIRONMENTAL HAZARDS

This product is toxic to marine/estuarine 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. Drift and runoff may be hazardous to plants in neighboring areas. Care should be used when spraying in order to avoid contact with fish and reptile pets in/around ornamental ponds.

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

The Ortho® Guarantee: If for any reason you, the consumer, are not satisfied with this product, mail us original proof of purchase to obtain a full refund of your purchase price.

Eliminador de juncias para céspedes Ortho® listo para rociar
Para pastos de céspedes del norte y del sur
Resultados garantizados

MODO DE EMPLEO

Se considera una violación a la ley federal usar este producto con otros fines que los indicados en la etiqueta. Respete todas las precauciones y limitaciones en esta etiqueta. Usar el **Eliminador de juncias para céspedes Ortho® listo para rociar** de manera distinta a la especificada en esta etiqueta podría causar daño a las plantas. Mantenga el envase cerrado para evitar derrames y contaminación. No rocíe sobre plantas ornamentales, flores o lechos de verduras. Para un control óptimo de algunas malezas, repita la aplicación si es necesario. Mantenga a los niños y a las mascotas fuera del área tratada hasta que el rociado se haya secado.

USO DEL PRODUCTO

ELIMINA	Juncias y malezas de hoja ancha: juncia real (<i>Cyperus rotundus</i>) y juncia avellanada (<i>Cyperus esculentus</i>), Killynga, llantén, trébol, bledo (<i>euphorbia esula</i> L.), oxalis, sanguinaria, álsine, romaza (<i>Rumex crispus</i>), cebolla silvestre, ajo silvestre y otras malezas enumeradas.
APLICAR EN	Pasto de césped bien establecido. Pastos de estación templada: césped <i>agrostis palustris</i> , festuca fina y festuca alta, raigrás perenne, hierba azul áspera y de Kentucky. Pastos de estación cálida: grama bahía, grama Bermuda, césped búfalo, césped alfombra, césped ciempiés, césped kikuyo, grama de agua, grama San Agustín, césped zoysia.
CANTIDAD QUE DEBE UTILIZAR	Aplice 946 ml de Eliminador de juncias para céspedes Ortho® listo para rociar para tratar 465 m ² . Consulte la etiqueta para conocer instrucciones adicionales.
CUANDO USAR	Mientras las malezas estén pequeñas y creciendo activamente. Espere 1 mes después de la aplicación antes de volver a sembrar.

INFORMACION DE USO

El **Eliminador juncias para céspedes Ortho® listo para rociar** controla selectivamente malezas resistentes, como juncia real y juncia avellanada, kyllinga, cebolla y ajo silvestre, llantén mayor, verdolaga, yuyo de raíces coloradas, diente de león, bledo, y otras malezas anuales y bienales de hoja ancha especificadas a continuación en una gran variedad de céspedes, como:

Pastos de estación templada

Agrostis palustris
Festuca alta
Festuca fina
Hierba azul de Kentucky

Hierba azul áspera
Raigrás (perenne)

Pastos de estación cálida

Césped Bermuda
Césped San Agustín
Césped zoysia
Césped alfombra
Césped ciempiés

Césped búfalo
Césped bahía
Césped kikuyo
Césped de agua

RESTRICCIONES Y PRECAUCIONES EN LA APLICACION

Para obtener los mejores resultados, aplique en las malezas cuando tengan menos de 7.6 cm de altura.

Espere, al menos, 4 semanas después del tratamiento antes de volver a sembrar, hacer sobresiembras de invierno o sembrar cepellones de césped.

Evite aplicar el producto cuando haga viento para evitar que el producto se desvíe y caiga sobre otras plantas.

Trate de evitar superposición del rociado.

No aplique sobre césped recién plantado, en el que se hayan plantado cepellones o recién fijado.

No rocíe sobre flores, plantas ornamentales (incluso plantas herbáceas) o verduras de huerta dado que podría dañarlas.

No aplique sobre céspedes que no estén enumerados en la etiqueta.




No utilice el producto en invernaderos.

No utilice recortes tratados como alimento para animales.

No aplique más de 275 ml del producto en 93 m² por año.

Utilice solamente en céspedes bien establecidos y sin daños o desgastes. La aplicación del producto a plantas con desgastes (césped o malezas que son el objetivo de tratamiento) puede resultar en una decoloración temporal o un control pobre de las malezas. Permita que el césped desarrolle un buen sistema de raíces antes de aplicar el producto. Si ocurre decoloración, el césped tratado se recuperará con el crecimiento de los brotes nuevos, y las hojas decoloradas pueden removerse al cortar el césped. Para reducir el riesgo de decoloración, no aplique el **Eliminador de juncias para céspedes de Ortho® Listo para Usar** en céspedes que estén debilitados por el clima, enfermedades o por daños químicos, mecánicos u otros. Mantenga prácticas culturales apropiadas, tales como humedad y niveles de fertilidad adecuados, para promover el crecimiento saludable del césped.

COMO UTILIZAR EL SISTEMA READY-SPRAY® II

<p>CONECTAR</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Agite bien antes de usar. • Conecte el rociador a la manguera. • Abra el paso de agua. • Extienda la manguera al área más distante de la superficie medida que se tratará.
<p>ROCIAR</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Para comenzar a rociar, quite el seguro y apunte la boquilla en la dirección en la que desee aplicar el producto. • Deslice la palanca de activación con el pulgar hacia adelante a la posición "ON" (encendido). • Rocíe uniformemente sobre la superficie medida.
<p>FINALIZAR</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Para DETENER el rociado, deslice la palanca de activación con el pulgar hacia atrás a la posición "OFF" (apagado). • Cierre el paso de agua. • Para disminuir la presión de agua, deslice la palanca con el pulgar a la posición "WATER ONLY" (agua únicamente) hasta que la salida del agua se convierta en un goteo. Luego, deslice la palanca de regreso a la posición "OFF" (apagado) y active el seguro. • Desconecte el rociador de la manguera.

CONTROL DE JUNCIAS (COMO JUNCIA AVELLANADA Y JUNCIA REAL)

Rocíe directamente sobre los brotes de las malezas para controlar o suprimir las juncias. El **Eliminador de juncias para céspedes Ortho® listo para rociar** es efectivo contra juncias recién brotadas y establecidas. Se requiere una buena cobertura de rocío para un control óptimo.

Especies de juncias controladas o suprimidas

Nombre común	Nombre científico
Kyllinga, verde	<i>(Kyllinga brevifolia)</i>
Kyllinga, verde falso	<i>(Kyllinga gracillima)</i>
Juncia real*	<i>(Cyperus rotundus)</i>
Juncia avellanada	<i>(Cyperus esculentus)</i>
Juncia globe	<i>(Cyperus globulosus)</i>
Juncia cilíndrica	<i>(Cyperus retrorsus)</i>
Juncia de Surinam	<i>(Cyperus surinamensis)</i>
Juncia de Texas	<i>(Cyperus polystachyos)</i>

*Para un control óptimo de la juncia real, aplique el **Eliminador de juncias para céspedes Ortho® listo para rociar** como tratamiento focalizado según sea necesario.

CONTROL DE MALEZAS DE HOJA ANCHA ANUALES, BIENALES Y PERENNES

Rocíe directamente sobre los retoños de las malezas para controlar o suprimir una amplia gama de malezas de hoja ancha.

Malezas de hoja ancha controladas o suprimidas por el Eliminador de juncias para céspedes Ortho® listo para rociar

Hojas anchas	Nombre científico
Berro amargo	<i>(Cardamine spp.)</i>
Alfalfa lupulina	<i>(Medicago lupulina)</i>
Ranúnculo	<i>(Ranunculus spp.)</i>
Geranio de Carolina	<i>(Geranium carolinianum)</i>
Verdolaga alfombra	<i>(Mollugo verticillata)</i>

Álsine común	<i>(Stellaria media)</i>
Potentilla	<i>(Potentilla spp.)</i>
Trébol	<i>(Trifolium spp.)</i>
Siempreviva	<i>(Gnaphalium spp.)</i>
Diente de león	<i>(Taraxacum officianale)</i>
Romaza	<i>(Rumex crispus)</i>
Primavera nocturna	<i>(Oenothera spp.)</i>
Amsinckia ("Fiddleneck")	<i>(Amsinckia spp.)</i>
Alfilerillo (<i>Erodium cicutarium</i>)	<i>(Erodium spp.)</i>
Vara de oro	<i>(Solidago spp.)</i>
Hiedra terrestre	<i>(Glechmea hederacea)</i>
Ortiga mansa	<i>(Lamium amplexicaule)</i>
Cien nudos	<i>(Polygonum aviculare)</i>
Pinillo	<i>(Kochia scoparia)</i>
Cenizo blanco común	<i>(Chenopodium album)</i>
Cadillo	<i>(Soliva pterosperma)</i>
Lespedeza común	<i>(Lespedeza striafa)</i>
Malva común	<i>(Malva neglecta)</i>
Alquimila arvense	<i>(Aphanes microcarpa)</i>
Acaricoba (Pennywort)	<i>(Hydrocotyle spp.)</i>
Yuyo de raíces coloradas	<i>(Amaranthus retroflexus)</i>
Bledo	<i>(Amaranthus hybridus)</i>
Bledo blanco	<i>(Amaranthus albus)</i>
Piñas de algas	<i>(Matricaria matricarioides)</i>
Llantén mayor	<i>(Plantago major)</i>
Llantén menor	<i>(Plantago lanceolata)</i>
Plántago menor	<i>(Plantago narowiforma)</i>
Abrojo	<i>(Tribulus spp.)</i>
Verdolaga	<i>(Portulaca oleracea)</i>

Ipecacuana blanca	(<i>Richardia scabra</i>)
Maleza roja	(<i>Melochia corchorifolia</i>)
Matacandil	(<i>Sisymbrium irio</i>)
Persicaria pensilvánica	(<i>Polygonum pensylvanicum</i>)
Amargosa	(<i>Rumex acetosella</i>)
Verónica	(<i>Veronica spp.</i>)
Bledo (anuales)	(<i>Euphorbia spp.</i>)
Bledo rastrero	(<i>Euphorbia humistrata</i>)
Yerba de la golondrina	(<i>Euphorbia maculata</i>)
Estrella de Belén	(<i>Ornithogalum umbellatum</i>)
Abutilón	(<i>Abutilon theophrasti</i>)
Violeta silvestre	(<i>Viola spp.</i>)
Ajo silvestre	(<i>Allium vineale</i>)
Cebolla silvestre	(<i>Allium canadense</i>)
Vinagrillo	(<i>Oxalis corniculata</i>)
Oxalis amarillo	(<i>Oxalis stricta</i>)

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACION

ALMACENAMIENTO DEL PESTICIDA	No contamine el agua, los alimentos o el forraje al almacenar o eliminar. Almacene el producto en un lugar fresco y seco, preferentemente en un área de almacenamiento bajo llave, y evite el calor excesivo. Evite que el producto se congele. No almacene el producto a temperaturas inferiores a 0 °C. Siempre almacene pesticidas en su envase original. Mantenga el pesticida lejos de comestibles y alimentos para mascotas. Mantenga fuera del alcance de los niños y de los animales. Luego del uso parcial del producto, vuelva a colocar la tapa y cierre con firmeza. No coloque el producto concentrado o diluido en envases de bebidas.
-------------------------------------	--

ELIMINACION DE PESTICIDAS Y MANEJO DEL ENVASE	<p>Envase no rellenable. No vuelva a utilizar ni a llenar este envase.</p> <p>Si está vacío: Colóquelo en la basura o recíclelo, si corresponde.</p> <p>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 interiores o exteriores.</p>
--	--

PRIMEROS AUXILIOS

EN CASO DE INGERIR EL PRODUCTO	<ul style="list-style-type: none"> • Consulte a un médico o a un centro de control de envenenamientos inmediatamente para obtener asesoramiento sobre el tratamiento. • No induzca el vómito a menos que así se lo indique un médico o un centro de control de envenenamientos. • 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. • Lave inmediatamente la piel con abundante agua durante 15 a 20 minutos. • Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir instrucciones de tratamiento.
SI EL PRODUCTO ENTRA EN LOS OJOS	<ul style="list-style-type: none"> • Mantenga los ojos abiertos y enjuague con agua lentamente, con cuidado, durante 15 a 20 minutos. • Si usa 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.
NUMERO DE LINEA DIRECTA	<p>Tenga el envase o la etiqueta del producto con usted cuando llame al centro de control de envenenamiento o al médico, o vaya por tratamiento. También puede llamar al 1-800-225-2883 para obtener atención de emergencia.</p>

AVISOS DE PRECAUCION

RIESGOS PARA HUMANOS Y ANIMALES DOMESTICOS

PRECAUCION: El producto es nocivo si se ingiere, se inhala o entra en contacto con la piel. Evite el contacto con la piel, los ojos o la ropa. Lávese bien las manos con agua y jabón después de manipular el producto y antes de comer, beber, mascar chicle, utilizar tabaco o usar instalaciones sanitarias. Evite inhalar el vapor o el rociado del atomizador. Debe quitarse y lavar la ropa contaminada antes de volver a usarla. Mantenga a los niños y a las mascotas fuera del área tratada hasta que el rociado se haya secado.

RIESGOS AMBIENTALES

Este producto es tóxico para los invertebrados marinos o de estuarios. Para proteger el medio ambiente, no permita que el pesticida ingrese o discorra a desagües de tormenta, zanjas de drenaje, canalones o aguas superficiales. La aplicación de este producto en un clima tranquilo, cuando no haya un pronóstico de lluvia para las siguientes 24 horas ayudará a asegurar que el viento o la lluvia no arrastren o laven el pesticida del área de tratamiento. El desplazamiento y el escurrimiento del producto pueden ser peligrosos para las plantas de las áreas vecinas. El producto se debe aplicar con cuidado para evitar el contacto con los peces y con las mascotas reptiles que se encuentran dentro o cerca de los estanques ornamentales.

NOTA: En conformidad con la ley aplicable, el comprador asume todos los riesgos de uso, almacenamiento o manejo de este producto en caso de no utilizarlo de acuerdo con las instrucciones de la etiqueta.

La Garantía de Ortho®: Si por algún motivo, usted, el consumidor, no está satisfecho con este producto, envíenos el comprobante original de compra por correo para recibir el reembolso total del precio de compra.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

HAZARDS TO HUMANS AND DOMESTIC ANIMALS

CAUTION: Harmful if swallowed or absorbed through skin. Avoid contact with skin, eyes or clothing. Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, using tobacco, or using the toilet. Avoid breathing vapor or spray mist. Remove contaminated clothing and wash before reuse. Keep children and pets out of the treated area until sprays have dried.

ENVIRONMENTAL HAZARDS

This product is toxic to marine/estuarine 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. Drift and runoff may be hazardous to plants in neighboring areas. Care should be used when spraying in order to avoid contact with fish and reptile pets in/around ornamental ponds.

STORAGE AND DISPOSAL

PESTICIDE STORAGE	Do not contaminate water, food or feed by storage and disposal. Store in a cool, dry area, preferably in a locked storage area and avoid excess heat. Keep from freezing. Do not store below 32°F. Always store pesticides in the original container. Store away from food and pet food. Keep out of reach of children and animals. After partial use, replace lids and close tightly. Do not put concentrate or dilute material into drink containers.
PESTICIDE DISPOSAL AND CONTAINER HANDLING	Nonrefillable container. Do not use 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.

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

Sold by
The ORTHO Group
P.O. Box 190
Marysville, OH 43040

©2012 The ORTHO Group. World rights reserved.
EPA Reg. No. 279-3437-239
EPA Est. No. 239-IA-3I, 58996-MO-1A, 085652-OH-1W,
239-MS-001M
Superscript is first letter of lot number.

LB2363

PRESS TO RESEAL

PRESSIONE PARA VOLVER A CERRAR