



# NUTSEGE KILLER

## FOR LAWNS

READY-TO-SPRAY



### KILLS WEEDS NOT LAWNS

**KILLS YELLOW & PURPLE NUTSEGE, KYLLINGA & OVER 50 OTHER TOUGH WEEDS**

**KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN**

**CAUTION**

See back booklet for additional precautionary information.

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

**PRECAUCIÓN**

Consulte los avisos de precaución adicionales en el folleto del reverso.

**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 (1 quart) / 946 ml**





# NUTSEGE KILLER FOR LAWNS

READY-TO-SPRAY

OPEN  
Resealable  
Label for  
Directions &  
Precautions  
Español ver  
página 9

## AVISOS DE PRECAUCIÓN

### RIESGOS PARA LOS SERES HUMANOS Y LOS ANIMALES DOMÉSTICOS

**PRECAUCIÓN:** El producto es nocivo si se ingiere, o si se absorbe por la piel. Evite el contacto con la piel, los ojos o la ropa. Lávese bien con agua y jabón después de manipular el producto, y antes de comer, beber, masticar chicle, consumir tabaco o usar el inodoro. Debe quitarse y lavar la ropa contaminada antes de volver a usarla.

## RIESGOS AMBIENTALES

Este producto es tóxico para los invertebrados marinos o de estuarios. El producto se debe aplicar con cuidado para evitar el contacto con los peces y las mascotas reptiles que se encuentran dentro o cerca de los estanques ornamentales. La dispersión y la escorrentía de los productos de sulfentrazona pueden ser peligrosas para las plantas de las zonas adyacentes. Para proteger el medio ambiente, no permita que el pesticida ingrese o discorra a desagües pluviales, 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 próximas 24 horas, ayudará a asegurar que ni el viento ni la lluvia arrastren o laven el pesticida fuera del área de tratamiento.

**IMPORTANTE:** Conforme a los límites de la ley aplicable, el comprador asume todos los riesgos de uso, almacenamiento o manejo de este producto si no se siguen 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.

## KILLS:

Yellow & Purple Nutsedge

Clover

Kyllinga

Plantain

• For Northern & Southern Turf Grasses  
• Guaranteed Results

Questions & Comments  
Call 1-800-225-2883  
or visit [ortho.com](http://ortho.com)



© 2024 The ORTHO Group  
World rights reserved.

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

EPA Reg. No. 279-3437-239  
EPA Est. No. 239-1A-3



LB24262



0 71549 99019 0  
990191020

## DIRECTIONS FOR USE

It is a violation of Federal Law to use this product in a manner inconsistent with its labeling. This product may only be used to provide Selective Postemergence Control of Annual Grasses, Broadleaf weeds, and Sedges. For home lawn use only. 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.



Keep children and pets out of the treated area until sprays have dried.

## 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 Rough Bluegrass  
Tall Fescue Bluegrass  
Fine Fescue Ryegrass (perennial)  
Kentucky Bluegrass

### Warm Season Grasses

Bahiagrass Kikuyugrass  
Bermudagrass Seashore Paspalum  
Buffalograss St. Augustinegrass  
Carpetgrass Zoysiagrass  
Centipedegrass

## PRODUCT USAGE

<b>KILLS</b>	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.
<b>USE ON</b>	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.
<b>AMOUNT TO USE</b>	Apply at the rate of 1 quart of <b>Ortho® Nutsedge Killer for Lawns Ready-To-Spray</b> to cover 5,000 sq ft. See label for additional instructions.
<b>WHEN TO USE</b>	As weeds are small and actively growing. Wait 1 month after application before re-seeding.

## 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.

- The maximum annual application rate for **Ortho® Nutsedge Killer for Lawns Ready-To-Spray** is 9.3 fl oz of product (0.09 lbs sulfentrazone) per 1000 sq ft.
- Use only on well established non-stressed turfgrass. Applications to stressed plants (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 turfgrasses 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.
- 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 ornamentals, flowers or vegetable beds. For optimum control of some weeds, repeat application may be needed (see detailed instructions below).
- Do not spray over-the-top of flowers, ornamentals (including herbaceous) or garden vegetables other than those listed on the label under "Control of Weeds in Ornamentals" Section 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.

## HOW TO USE READY-SPRAY® II SYSTEM

### CONNECT



- Shake well before using.
- Connect sprayer to hose.
- Turn on water.
- Extend hose to farthest area of the measured area to be treated.

### SPRAY



- To begin spraying, point nozzle in the direction you want to spray.
- Slide thumb activation switch forward to ON position.
- Spray evenly over measured area.

### FINISH



- 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.
- 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

**Ortho® Nutsedge Killer for Lawns Ready-To-Spray** is effective against annual, biennial and 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

Common Name	Scientific Name
Bittercress	<i>Cardamine spp.</i>
Black medic	<i>Medicago lupulina</i>
Buttercups	<i>Ranunculus spp.</i>
Carolina geranium	<i>Geranium carolinianum</i>
Carpeweed	<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>Glechoma 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 narrowiforma</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 pensylvanicum</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

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

### PESTICIDE STORAGE

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 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.

## FIRST AID

### IF SWALLOWED

- 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

- 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.

### 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 1-877-465-5161 for emergency assistance.

For technical information regarding the use of this product call 1-877-465-5161. 7

## 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. Remove contaminated clothing and wash before reuse.

## ENVIRONMENTAL HAZARDS

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

**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 de Ortho® listo para rociar Para 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. Este producto solo puede utilizarse para conseguir un control de postemergencia selectivo de las hierbas anuales, las malezas de hoja ancha y las juncias. Solo para uso doméstico en céspedes. Respete todas las precauciones y limitaciones en esta etiqueta. Usar el **Eliminador de juncias para céspedes de 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.



Mantenga a los niños y las mascotas fuera del área tratada hasta que el rociado se haya secado.

### INFORMACIÓN DE USO

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

#### Céspedes de estación fría

Agrostis estolonífera	Poa común
Festuca alta	Raigrás (perenne)
Festuca fina	
Azul de Kentucky	

#### Céspedes de estación cálida

Bahía	Kikuyo
Bermuda	Del mar
Búfalo	San Agustín
Alfombra	Zoysia
Ciempién	

## USO DEL PRODUCTO

	<b>ELIMINA</b>	Juncias y malezas de hoja ancha: juncia real y juncia avellanada, esparrillo o fosforito, lantén, trébol, bledo, oxalis, sanguinaria, alsine, romaza, cebolla silvestre, ajo silvestre y otras malezas enumeradas.
	<b>APLICAR EN</b>	Céspedes bien establecidos. Céspedes de estación fría: agrostis estolonifera, festuca fina y festuca alta, raigrás perenne, poa común y azul de Kentucky. Céspedes de estación cálida: bahía, Bermuda, búfalo, alfombra, ciempiés, kikuyo, del mar, San Agustín y zoysia.
<b>CUÁNTO USAR</b>	Aplique 946 ml de <b>Eliminador de juncias para céspedes de Ortho® listo para rociar</b> para tratar 465 m <sup>2</sup> . Consulte la etiqueta para conocer las instrucciones adicionales.	
<b>CUÁNDO USAR</b>	Mientras las malezas estén pequeñas y creciendo activamente. Espere 1 mes después de la aplicación antes de volver a sembrar.	

## RESTRICCIONES Y PRECAUCIONES EN LA APLICACIÓN

Para obtener los mejores resultados, aplique en las malezas cuando tengan menos de 3 pulgadas (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.
- La proporción máxima de aplicación del **Eliminador de juncias para céspedes de Ortho® listo para rociar** es de 9.3 fl oz (275 ml) de producto (0.09 lb (40.8 g) de sulfentrazona) por cada 1,000 pies<sup>2</sup> (93 m<sup>2</sup>).
- Utilice solamente en céspedes bien establecidos que no estén estresados. La aplicación del producto a plantas estresadas (césped o malezas que son el objetivo del tratamiento) puede provocar 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 se decolora, el césped tratado se recuperará con el crecimiento de los brotes nuevos, y las hojas decoloradas se eliminarán al cortar el césped. Para reducir el riesgo de decoloración, no aplique el **Eliminador de juncias para céspedes de Ortho® listo para rociar** en céspedes que estén debilitados por el clima o enfermedades, o por daños químicos, mecánicos o de otro tipo. Siga prácticas de cultivo adecuadas, como niveles de humedad y fertilidad adecuados, para promover el crecimiento saludable del césped.
- No aplique el producto cuando haga viento para evitar la dispersión a otras plantas.
- Trate de evitar la superposición del rociado.
- No lo aplique sobre césped recién plantado, colocado o tendido.
- No lo aplique sobre plantas ornamentales, flores o huertos de hortalizas. Para un control óptimo de algunas malezas, puede ser necesario repetir la aplicación (consulte las instrucciones detalladas a continuación).
- No rocíe por encima de flores, plantas ornamentales (incluidas las herbáceas) u hortalizas distintas de las enumeradas en la etiqueta en la sección "Control de malezas en plantas ornamentales"; ya que pueden producirse daños.
- No lo aplique sobre céspedes que no estén enumerados en la etiqueta.
- No lo utilice en invernaderos.
- No utilice las brizas de césped tratado para pastoreo ni como alimento para animales.

10

## COMO UTILIZAR EL SISTEMA READY-SPRAY® II

### CONECTE



- Agite bien el producto antes de usar.
- Conecte el rociador a la manguera.
- Abra la llave del agua.
- Extienda la manguera hasta el área más distante de la superficie medida que se tratará.

### ROCIÉ



- Para comenzar el rociado, apunte la boquilla en la dirección en la que desee rociar.
- Deslice la palanca de activación con el pulgar hacia adelante hasta la posición de "ON" (abierto).
- Rocíe uniformemente sobre la superficie medida.

### FINALICE



- Para **DETENER** el rociado, deslice la palanca de activación con el pulgar hacia atrás hasta la posición de "OFF" (cerrado).
- Cierre la llave del agua.
- Para disminuir la presión de agua, deslice la palanca con el pulgar hasta la posición de "WATER ONLY" (agua únicamente), hasta que el flujo se reduzca a un goteo. Luego, deslice la palanca de regreso a la posición de "OFF" (cerrado).
- Desconecte el rociador de la manguera.

11

## CONTROL DE JUNCIAS (COMO JUNCIA AVELLANADA Y JUNCIA REAL)

Rocie directamente sobre los brotes de las malezas para controlar o suprimir las juncias. El **Eliminador de juncias para céspedes de 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
Espartillo verde	<i>Kyllinga brevifolia</i>
Falso espartillo verde	<i>Kyllinga gracillima</i>
Juncia real*	<i>Cyperus rotundus</i>
Juncia avellanada	<i>Cyperus esculentus</i>
Coquillo	<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 de Ortho® listo para rociar** como un tratamiento focalizado, según sea necesario.

## CONTROL DE MALEZAS DE HOJA ANCHA ANUALES, BIENALES Y PERENNES

El **Eliminador de juncias para céspedes de Ortho® listo para rociar** es eficaz contra las malezas de hoja ancha anuales, bienales y perennes. Rocie 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 de Ortho® listo para rociar**

Nombre común	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 officinale</i>
Romaza	<i>Rumex crispus</i>
Prímula nocturna	<i>Oenothera spp.</i>
Áfaca	<i>Amsinckia spp.</i>
Alfilerillo	<i>Erodium spp.</i>
Vara de oro	<i>Solidago spp.</i>
Hiedra rastrera	<i>Glechoma hederacea</i>
Ortiga mansa	<i>Lamium amplexicaule</i>
Lengua de pájaro	<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 striata</i>
Malva común	<i>Malva neglecta</i>
Alquimila arvense	<i>Aphanes microcarpa</i>
Acaricoba (centella asiática)	<i>Hydrocotyle spp.</i>
Yuyo de raíces coloradas	<i>Amaranthus retroflexus</i>
Bledo	<i>Amaranthus hybridus</i>
Bledo blanco	<i>Amaranthus albus</i>
Amagarza o manzanillón	<i>Matricaria matricarioides</i>
Lantén mayor	<i>Plantago major</i>
Lantén menor	<i>Plantago lanceolata</i>
Plántago menor	<i>Plantago narrowiforma</i>
Roseta francesa	<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>
Moco de guajolote	<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 ELIMINACIÓN

No contamine el agua, la comida ni el pienso para animales al almacenar o eliminar el producto.

### ALMACENAMIENTO DEL PESTICIDA

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 los pesticidas en su envase original. Mantenga el pesticida alejado 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.

### ELIMINACIÓN DEL PESTICIDA Y MANEJO DEL ENVASE

Envase no rellenable. No vuelva a utilizar ni a llenar este envase.

**Si está vacío:** Colóquelo en la basura o reciclado, de ser posible.

**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.

## PRIMEROS AUXILIOS

### EN CASO DE INGERIR EL PRODUCTO

- 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 EL PRODUCTO ENTRA EN CONTACTO CON LA PIEL O LA ROPA

- Quítese la ropa contaminada.
- Enjuague 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 asesoramiento de tratamiento.

### SI EL PRODUCTO ENTRA EN LOS OJOS

- 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 asesoramiento de tratamiento.

### NÚMERO DE LA LÍNEA DIRECTA

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. También puede llamar al 1-877-465-5161 para obtener ayuda de emergencia.

## 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. Remove contaminated clothing and wash before reuse.

## ENVIRONMENTAL HAZARDS

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

## STORAGE AND DISPOSAL

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

<b>PESTICIDE STORAGE</b>	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.
<b>PESTICIDE DISPOSAL AND CONTAINER HANDLING</b>	Nonrefillable container. Do not reuse or refill this container. <b>If empty:</b> Place in trash or offer for recycling if available. <b>If partly filled:</b> 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

©2024 The ORTHO Group. World rights reserved.  
EPA Reg. No. 279-3437-239  
EPA Est. No. 239-IA-3

LB24262

PRESS TO RESEAL PRESIONE PARA VOLVER A CERRAR