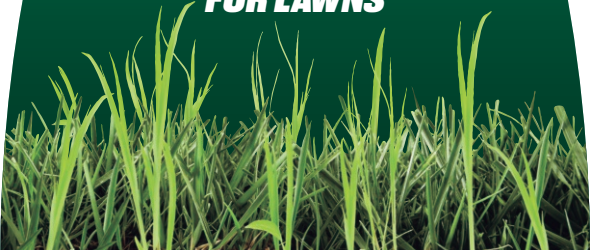




NUTSEGE KILLER FOR LAWNS



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:	By Wt
Sulfentrazone	0.05%
OTHER INGREDIENTS:	99.95%
Total	100.00%

NET CONTENTS/CONTENIDO NETO 24 FL OZ (709 mL)



AVISOS DE PRECAUCIÓN

RIESGOS PARA LOS SERES HUMANOS Y LOS ANIMALES DOMÉSTICOS

PRECAUCIÓN

Causa irritación moderada a los ojos. El producto es nocivo si se ingiere o si se absorbe por la piel. Evite inhalar el vapor o el rociado del atomizador. Evite el contacto con la piel, los ojos y la ropa. Lávese bien con agua y jabón después de manipular el producto, y antes de comer, beber, masticar chicle o consumir tabaco. 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. Hay que tener cuidado al rociar para no afectar a los peces y reptiles que se tengan como mascota en o alrededor de estanques ornamentales. No aplique el producto directamente sobre o cerca de agua, drenajes de tormenta o zanjas de drenaje. No aplique el producto cuando haga viento o se espere una fuerte lluvia. El producto a base de sulfentrazona que escuro o sea arrastrado por el viento puede ser peligroso para las plantas de las zonas adyacentes.

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 correspondientes.

La Garantía de ORTHO®

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



NUTSEGE KILLER FOR LAWNS

OPEN
Resealable Label
for Directions
& Precautions
Español ver página 8

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



© 2024 The ORTHO Group
World rights reserved.
Sold by **The ORTHO Group**
P.O. Box 190, Marysville, OH 43040
EPA Reg. No. 279-3354-239
EPA Est. No. 239-IA-3



LB24264

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 in Residential Lawns.



Keep children and pets out of the treated area until sprays have dried. Observe all cautions and limitations on this label. The use of **Ortho® Nutsedge Killer for Lawns** not consistent with this label may result in plant injury. Keep container closed to avoid spills and contamination.

PRODUCT INFORMATION

Ortho® Nutsedge Killer for Lawns 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 broadleaf weeds in a great variety of lawns, including:

Cool Season Grasses	
Creeping Bentgrass	Kentucky Bluegrass
Fescue, Fine	Rough Bluegrass
Tall Fescue	Ryegrass (perennial)
Warm Season Grasses	
Bahiagrass	Kikuyugrass
Bermudagrass	Seashore Paspalum
Buffalograss	St. Augustinegrass
Carpetgrass	Zoysiagrass
Centipedegrass	

PRODUCT FACTS

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
HOW TO USE	Spot spray weed directly until well covered. Some weeds may require repeat application. (See detailed instructions.)
WHEN TO USE	As weeds are small and actively growing.

This unique formula kills weeds fast. **Ortho® Nutsedge Killer for Lawns** involves uptake by both weed roots and shoots. Complete kill should occur in 2-3 weeks. **Ortho® Nutsedge Killer for Lawns** also controls nutlets in the soil.

APPLICATION INSTRUCTIONS AND PRECAUTIONS

Twist open nozzle. Spot spray weed directly onto weed until well covered. Some weeds may require repeat application (see detailed instruction below).

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

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

Apply only when wind is no more than 10mph, to prevent product drifting to other plants. Try to avoid overlap spraying.

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.

CONTROL OF SEDGES (INCLUDING NUTSEDGES)

Ortho® Nutsedge Killer for Lawns is effective against newly emerged and established sedges. Spray directly on emerged weeds to control or suppress 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 retrofractus</i>
Sedge, Surinam	<i>Cyperus surinamensis</i>
Sedge, Texas	<i>Cyperus polystachyos</i>

*For optimal control of Purple Nutsedge, repeat treatment every 3-4 weeks

CONTROL OF ANNUAL, BIENNIAL & PERENNIAL BROADLEAF WEEDS

Ortho® Nutsedge Killer for Lawns 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 (continued on page 4)

Common Name	Scientific Names
Bittercress	<i>Cardamine spp.</i>
Black medic	<i>Medicago lupulina</i>
Buttercups	<i>Ranunculus spp.</i>

Broadleaf weeds controlled or suppressed by Ortho® Nutsedge Killer for Lawns (continued)

Common Name	Scientific Names
Carolina geranium	<i>Geranium carolinianum</i>
Carpetweed	<i>Molluga verticillata</i>
Chickweed, common	<i>Stellaria media</i>
Chickweed, mousear	<i>Cerastium vulgatum</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 biennis</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>Alchemilla arvensis</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 comanolata</i>
Plantain, Buckhorn	<i>Plantago lanceolata</i>

Plantain, Narrow leaf	<i>Plantago narrowiforma</i>
Puncture weed	<i>Tribulus terrestris</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>
Spurweed	<i>Soliva pterosperma</i>
Star of Bethlehem	<i>Ornithogalum umbellatum</i>
Velvetleaf	<i>Abutilon theophrasti</i>
Violet, wild	<i>Viola pratincola</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	Keep from freezing. Do not store below 32° F. Keep out of reach of children and animals. Store in original containers only. Store in a cool, dry place, preferably in a locked storage area and avoid excess heat. After partial use, replace lids and close tightly. Do not put concentrate or dilute material into drink containers.
PESTICIDE CONTAINER DISPOSAL	If partially filled: Call your local solid waste agency for disposal instructions. Never place unused product down any indoor or outdoor drain. If empty: Nonrefillable container. Do not reuse or refill this container. Offer for recycling if available, or dispose of in trash.

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 medical treatment information.

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

PRECAUTIONARY STATEMENTS

HAZARDS TO HUMANS AND DOMESTIC ANIMALS

CAUTION

Causes moderate eye irritation. Harmful if swallowed or absorbed through skin. Avoid breathing vapor or spray mist. Avoid contact with skin, eyes and clothing. Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, or using tobacco. Remove contaminated clothing and wash before reuse.

ENVIRONMENTAL HAZARDS

This product is toxic to marine/estuarine invertebrates. Care should be used when spraying to avoid fish and reptile pets in/around ornamental ponds. Do not apply directly to or near water, storm drains, or drainage ditches. Do not apply when windy or when heavy rainfall is expected. Drift and runoff of sulfentrazone product may be hazardous to plants in adjacent areas.

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

The ORTHO® Guarantee

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

Eliminador de juncias para céspedes de Ortho®

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 ha de usarse para proporcionar un control selectivo posterior a la germinación de gramas anuales, malezas de hoja ancha y juncias en céspedes residenciales.



Mantenga a los niños y las mascotas fuera del área tratada hasta que el rociado se haya secado. Respete todas las precauciones y limitaciones de esta etiqueta. Usar el Eliminador de juncias para céspedes de Ortho® de manera distinta a la especificada en esta etiqueta podría causar daño a las plantas. Mantenga el envase cerrado para evitar derrames y contaminación.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

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

Céspedes de estación fría

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

Céspedes de estación cálida

Bahía	Kikuyo
Bermuda	Del mar
Búfalo	San Agustín
Alfombra	Zoysia
Ciempíes	

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

ELIMINA

Juncias y malezas de hoja ancha: juncia real y juncia avellanada, espartillo o fosforito, lanterón, trébol, bledo, oxalis, sanguinaria, álsine, romaza, cebolla silvestre, ajo silvestre y otras malezas enumeradas.

APLICAR EN

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, ciempíes, kikuyo, del mar, San Agustín y zoysia.

CÓMO USAR

Rocie directamente sobre la maleza hasta que esté bien cubierta. Algunas malezas pueden necesitar otra aplicación. (Vea las instrucciones detalladas).

CUÁNDO USAR

Mientras las malezas estén pequeñas y creciendo activamente.

Esta fórmula única mata las malezas rápidamente. El **Eliminador de juncias para céspedes de Ortho®** es absorbido por las hojas y las raíces. La eliminación total debe ocurrir en 2 o 3 semanas. El **Eliminador de juncias para céspedes de Ortho®** también controla a los coquitos en el suelo.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN Y PRECAUCIONES

Gire y abra la boquilla. Rocíe directamente sobre la maleza hasta que esté bien cubierta. Algunas malezas pueden necesitar otra aplicación (ver instrucciones detalladas a continuación).

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

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

Aplique el producto únicamente cuando el viento no rebase los 16 km/h para evitar que sea arrastrado hasta otras plantas.

Trate de evitar la superposición del rociado.

No rocíe sobre flores, plantas ornamentales (incluidas plantas herbáceas) o huertos de hortalizas porque podría ocurrir daño.

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

No utilice el producto en invernaderos.

No utilice las briznas de césped para pastoreo ni como alimento para animales.

CONTROL DE JUNCIAS (INCLUIDAS LA JUNCIA AVELLANADA Y LA JUNCIA REAL)

El **Eliminador de juncias para céspedes de Ortho®** es eficaz contra las juncias tanto recién germinadas como las ya establecidas. Rocíe directamente los brotes de las malezas para controlar o suprimir las juncias. Para un control óptimo, se requiere una buena cobertura del rocío.

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, repita el tratamiento cada 3 a 4 semanas.

CONTROL DE MALEZAS DE HOJA ANCHA ANUALES, BIENALES Y PERENNES

El **Eliminador de juncias para céspedes de Ortho®** es eficaz contra las malezas de hoja ancha anuales, bienales y perennes. Rocíe directamente sobre los brotes 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®

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>
Hierba del cuervo	<i>Cerastium vulgatum</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>
Primula nocturna	<i>Oenothera biennis</i>
Amsinckia	<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>Koeleria 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>
Alquimilla arvense	<i>Alchemilla arvensis</i>
Acaricoba (hidrocólita)	<i>Hydrocotyle spp.</i>
Yuyo de raíces coloradas	<i>Amaranthus retroflexus</i>
Bledo	<i>Amaranthus hybridus</i>
Bledo blanco	<i>Amaranthus albus</i>
Manzanilla silvestre	<i>Matricaria matricarioides</i>

**Malezas de hoja ancha controladas o suprimidas por el
Eliminador de juncias para céspedes de Ortho® (cont.)**

Nombre común	Nombre científico
Lantén mayor	<i>Plantago comanata</i>
Lantén menor	<i>Plantago lanceolata</i>
Plátano menor	<i>Plantago narrowifolia</i>
Tribulo	<i>Tribulus terrestris</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 pennsylvanicum</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>
Hierba de pollo	<i>Soliva pterosperma</i>
Estrella de Belén	<i>Ornithogalum umbellatum</i>
Abutilón	<i>Abutilon theophrasti</i>
Violeta silvestre	<i>Viola pratincola</i>
Ajo silvestre	<i>Allium vineale</i>
Cebolla silvestre	<i>Allium canadense</i>
Vinagrillo	<i>Oxalis corniculata</i>
Oxalis amarillo	<i>Oxalis stricta</i>

PRIMEROS AUXILIOS

EN CASO DE INGERIR EL PRODUCTO	<ul style="list-style-type: none"> Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico 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 la boca a una persona que haya perdido el conocimiento.
SI EL PRODUCTO ENTRA EN CONTACTO CON LA PIEL O LA ROPA	<ul style="list-style-type: none"> Quite 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 obtener asesoramiento sobre el 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, retírelas después de los primeros 5 minutos y, luego, continúe enjuagando los ojos. Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para obtener asesoramiento sobre el tratamiento.
NÚMERO PARA EMERGENCIAS	<p>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 información sobre el tratamiento médico de emergencia.</p>

Para obtener información técnica acerca del uso de este producto, llame al 1-877-465-5161.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

ALMACENAMIENTO DEL PESTICIDA

Evite que el producto se congele. No almacene el producto a temperaturas inferiores a 0 °C. Mantenga fuera del alcance de los niños y de los animales. Almacene el producto sólo en su envase original. Almacene el producto en un lugar fresco y seco, preferentemente en un área de almacenamiento bajo llave, y evite el calor excesivo. 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 ENVASE DEL PESTICIDA

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.
Si está vacío: Envase no rellenable. No vuelva a utilizar ni a llenar este envase. Ofrézcalo para reciclaje si está disponible, o arrójelo a la basura.

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 1-877-465-5161 for emergency medical treatment information.

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

PRECAUTIONARY STATEMENTS

HAZARDS TO HUMANS AND DOMESTIC ANIMALS

CAUTION

Causes moderate eye irritation. Harmful if swallowed or absorbed through skin. Avoid breathing vapor or spray mist. Avoid contact with skin, eyes and clothing. Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, or using tobacco. Remove contaminated clothing and wash before reuse.

ENVIRONMENTAL HAZARDS

This product is toxic to marine/estuarine invertebrates. Care should be used when spraying to avoid fish and reptile pets in/around ornamental ponds. Do not apply directly to or near water, storm drains, or drainage ditches. Do not apply when windy or when heavy rainfall is expected. Drift and runoff of sulfentrazone product may be hazardous to plants in adjacent areas.

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



Questions & Comments
Preguntas y comentarios
call 1-800-225-2883 or visit ortho.com



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

©2024 The ORTHO Group. World rights reserved.
EPA Reg. No. 279-3354-239
EPA Est. No. 239-IA-3

LB24264