

**Won't Harm
the Lawn**
Guaranteed*

LB14553



WEED Bigon™

**LAWN
WEED KILLER**
CONCENTRATE

**KILLS 250+
WEEDS****

RESULTS IN HOURS

**KILLS WEEDS
DOWN TO
THE ROOTS**



CLOVER



DANDELION

*When used as directed
**See inside booklet for weed list

**KEEP OUT OF
REACH OF CHILDREN
CAUTION**

See back booklet for additional
precautionary statements

**NET CONTENTS
CONTENIDO NETO
32 fl oz / 946 mL**

ACTIVE INGREDIENTS

Dimethylamine Salt of 2,4-D Acid ¹	8.658%
Dimethylamine Salt of Mecoprop-p Acid ¹¹	2.127%
Dicamba Acid ¹¹¹	0.371%
OTHER INGREDIENTS.....	88.844%
TOTAL.....	100.000%

Isomer Specific Method, Equivalent to:

¹ 2,4-D Acid.....	7.191%, 0.620 lbs./gal.
¹¹ Mecoprop-p Acid.....	1.758%, 0.152 lbs./gal.
¹¹¹ Dicamba Acid.....	0.371%, 0.032 lbs./gal.



LB14551

STORAGE & DISPOSAL

PESTICIDE STORAGE Keep from freezing. To be stored in original container and placed in areas inaccessible to children.

PESTICIDE DISPOSAL & 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 (including toilet) or outdoor (including sewer) drain.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

HAZARDS TO HUMANS AND DOMESTIC ANIMALS

CAUTION: Harmful if swallowed. Causes moderate eye irritation. Avoid contact with eyes or clothing. Prolonged or repeated use of this product may cause allergic reaction in some individuals. Do not allow people or pets to enter the treated area until sprays have dried. Wear a minimum of a long-sleeved shirt, long pants, shoes and socks, safety glasses, and chemical resistant gloves made of any waterproof material when handling or applying this product. Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum or using tobacco. Remove and wash contaminated clothing before reuse. Remove saturated clothing as soon as possible and shower.

FIRST AID

IF IN EYES	Hold eye open and rinse slowly and gently with water for 15 to 20 minutes. Remove contact lenses, if present, after the first 5 minutes, then continue rinsing eye.
IF SWALLOWED	Call poison control center or doctor immediately for treatment advice. Have person sip a glass of water if able to swallow. Do not induce vomiting unless told to do so by the poison control center or doctor.
IF ON SKIN OR CLOTHING	Take off contaminated clothing. Rinse skin immediately with plenty of water for 15 to 20 minutes. Call a poison control center or doctor for treatment advice.

HOT LINE 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.

ENVIRONMENTAL HAZARDS

This product may adversely affect non-target plants. This product is toxic to fish and aquatic invertebrates. Do not apply directly to water. Drift and runoff may be hazardous to aquatic organisms in water adjacent to treated areas. Do not contaminate water when disposing of equipment wash water or rinsate.

This product has properties and characteristics associated with chemicals detected in groundwater. The use of this product in areas where soils are permeable, particularly where the water table is shallow, may result in groundwater contamination. Application around a cistern or well may result in contamination of drinking water or groundwater.

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



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.

© 2020 The ORTHO Group.
World rights reserved.
Sold by The ORTHO Group
P.O. Box 190, Marysville, OH 43040



Questions & Comments
Call 1-800-225-2883
or visit our website
at www.ortho.com



EPA Reg. No. 239-2744
EPA Est. No. 239-1A-3

LB14562

PRESS TO RESEAL

ORTHO

WEED B-gon

**LAWN WEED KILLER
CONCENTRATE**

**RESULTS
IN HOURS**

**LAWN
FRIENDLY
WEED
CONTROL***

⚡ **Kills 250+ weeds****

🏠 **Treats up to 16,000 sq ft**

🌿 **Kills weeds to the roots**

🌧️ **Rainproof in 1 hour**

🕒 **Results with 1 application**

OPEN
Resealable
Label for
Directions &
Precautions

PRODUCT FACTS

WHAT IT DOES:

Kills major broadleaf weeds including dandelion, chickweed, dollarweed and clover. (See inside for complete list)

WHERE TO USE:

Kills the weeds not the lawn when used as directed

WHEN TO USE:

Apply when daytime temperatures are below 90°F



Questions & Comments
Call 1-800-225-2883 or visit our
website at www.ortho.com



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.

*When used as directed **See inside booklet for weed list



© 2020 The ORTHO Group
World rights reserved.
Sold by **The ORTHO Group**
P.O. Box 190, Marysville,
OH 43040
EPA Reg.
No. 239-2744
EPA Est.
No. 239-IA-3 **LB14552**



DIRECTIONS FOR USE

It is a violation of Federal law to use this product in a manner inconsistent with its labeling.
READ ENTIRE LABEL BEFORE USE. SHAKE WELL BEFORE USING.

USE PRECAUTIONS AND RESTRICTIONS:

- Do not apply this product in a way that will contact any person or pet, either directly or through drift. Keep people and pets out of the area during application.
- Do not allow people or pets to enter the treated area until sprays have dried.
- Do not exceed two applications per year with a minimum of 30 days between applications.
- Do not spray exposed roots of desirable plants.
- Do not exceed directed rates because damage to turf may occur.
- Use a lawn type sprayer with a coarse spray as wind drift is less likely.
- Spray when air is calm to avoid spray drift that might injure desirable ornamental plants.
- Do not spray as a fine mist as injury to non-target plants may occur.
- Make new dilution for each use.
- Do not apply directly to or near water, storm drains, gutters, sewers or drainage ditches.
- Do not apply within 25 feet of rivers, fish ponds, lakes, streams, reservoirs, marshes, estuaries, bays, and oceans.
- Do not apply when windy.
- To prevent product runoff, do not overwater the treated area to the point of runoff or apply when raining or when rain is expected that day.
- Rinse applicator over lawn area only.
- Do not apply to newly seeded grasses until they have been mowed 3 times.
- Do not reseed for 4 weeks after use. If lawn needs watering, water thoroughly before application.
- Spray entire lawn, wetting weeds and lawn grasses.
- Do not apply when temperature exceeds 90°F.
- Allow 12 hours after application before watering lawn for maximum effectiveness on listed weeds.

HOW IT WORKS

Ortho® Weed B-gon™ Lawn Weed Killer Concentrate contains three proven weed killers that target lawn weeds. This herbicide enters the lawn weeds through their leaves and moves throughout the plant to provide control. Lawns listed on this label will not be harmed when used as directed.

WHERE TO USE

This product can be applied to residential lawns with the following turfgrass types:

LAWNS TO BE TREATED:

Cool Season Turfgrass (Northern Lawns) 32 fl oz treats 8,000 sq ft
Kentucky bluegrass, Ryegrass, Tall fescue and Fine fescues.

Warm Season Turfgrass (Southern Lawns) 32 fl oz treats 16,000 sq ft
Bermudagrass* (common and hybrid), St. Augustinegrass (excluding Floratam), Centipedegrass, Zoysiagrass, Buffalograss and Bahiagrass.

*Application to hybrid Bermudagrass may cause temporary yellowing or discoloration but full recovery can be expected. Do not apply to hybrid Bermudagrass when daytime temperatures exceed 85°F.
Over-application or rates above those specified on this label can cause turf injury.

DO NOT apply Ortho® Weed B-gon™ Lawn Weed Killer Concentrate to the following: Bentgrass (colonial and creeping); Carpetgrass; Dichondra; Ligia; Gardens including vegetables, fruit trees, vines and berries; Ornamental plants (flowers, trees, groundcovers, landscape beds and shrubs); Seashore paspalum; Floratam variety of St. Augustinegrass; Turfgrass species that are not listed on this label.

HOW MUCH TO USE

Northern Lawns: Add 2 fl. oz. per gallon of water for every 500 sq. ft.

Southern Lawns: Add 1 fl. oz. per gallon of water for every 500 sq. ft.

The maximum application rate is 4 fl oz of product per 1,000 sq ft per application (0.84 lb 2,4-D acid equivalent per acre per application). The maximum number of broadcast applications is limited to 2 per year. Allow at least 30 days between applications. The maximum seasonal rate is 8 fl oz of product per 1,000 sq ft (1.68 lb 2,4-D acid equivalent per acre).

WHEN TO USE

Apply this product when weeds are small and actively growing in the spring or fall.

HOW TO USE

Ortho® Dial N Spray® Directions

SET	<ul style="list-style-type: none">• Turn dial to 2 oz. for Northern Lawns• Turn dial to 1 oz. for Southern Lawns
FILL	<ul style="list-style-type: none">• Pour desired amount of concentrate into sprayer jar.• Turn sprayer nozzle to preferred spray.• Do NOT add water.
SPRAY	<ul style="list-style-type: none">• Connect garden hose to sprayer.• Turn on water.• Press and hold trigger for continuous spray.• Spray only until the surface of the lawn is wet.
FINISH	<ul style="list-style-type: none">• Pour unused concentrate back into its original container.• To clean: refer to the Ortho® Dial N Spray® cleaning instructions.

Refer to the Ortho® Dial N Spray® label and booklet for additional information.

Important: To prevent sprayer from clogging, always clean after use, as directed.

The application rate for this product is 2 fl oz of product per 500 sq ft of lawn for Northern Lawns or 1 fl oz of product per 500 sq ft of lawn for Southern Lawns.

Tank Sprayer Directions

Add 2 fl oz per gallon of water for every 500 sq ft for Northern Lawns.
Add 1 fl oz per gallon of water for every 500 sq ft for Southern Lawns.

Important: Over-application or rates above those recommended on this label can cause turf injury.

STORAGE & DISPOSAL

PESTICIDE STORAGE	Keep from freezing. To be stored in original container and placed in areas inaccessible to children.
PESTICIDE DISPOSAL & 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 (including toilet) or outdoor (including sewer) drain.

BROADLEAF WEEDS CONTROLLED

Alder, Annual yellow sweet clover, Artichoke, Aster, Austrian fieldcress, Bedstraw, Beggartick, Bident, Bindweed, Bird vetch, Bitterweed, Bitter wintercress, Black-eyed Susan, Black medic, Black mustard, Blackseed plantain, Blessed thistle, Bloodflower, Blue lettuce, Blue vervain, Box elder, Bracted plantain, Brassbuttons, Bristly oxtonque, Broadleaf dock, Broadleaf plantain, Broomweed, Buckhorn, Buckhorn plantain, Bulbous buttercup, Bull nettle, Bull thistle, Burdock, Burning nettle, Bur ragweed, Burweed, Buttercup, Canada thistle, Carolina geranium, Carpetweed, Catchweed bedstraw, Catsear, Catnip, Chickweed, Chisney, Cimicifuga, Clover, Cockle, Cocklebur, Coffeebean, Coffeeweed, Common chickweed, Common mullein, Common sowthistle, Corn chamomile, Creeping Jenny, Creeping Woodsore, Crimson clover, Croton, Gudweed, Curly dock, Curly indigo, Dandelion, Dead Nettle, Dock, Dogbane, Dogfennel, Dollarweed, Elderberry, English daisy, Fall dandelion, False dandelion, False flax, False sunflower, Fiddleneck, Field bindweed, Field pansy, Flea bane (Daisy), Flaxweed, Florida betony, Florida pusley, Frenchweed, Galinsoga, Garlic mustard, Goathead, Goatsbeard, Goldenrod, Ground ivy, Gumweed, Hairy bittercress, Hairy fleabane, Hawkweed, Healall, Heartleaf drymary, Hedge bindweed, Hedge mustard, Hemp, Henbit, Hoary cress, Hoary plantain, Hoary vervain, Honeysuckle, Hop clover, Horsenettle, Horsetail.

(Continued) 3

BROADLEAF WEEDS CONTROLLED
(Continued)

Indiana mallow, Ironweed, Jewelweed, Jimsonweed, Kochia, Knaveel, Knotweed, Lambsquarter, Lespedeza, Locoweed, Lupine, Mallow, Marshelder, Matchweed, Mexicanweed, Milk vetch, Milkweed, Mugwort, Morningglory, Mouseear chickweed, Musk thistle, Mustard, Narrowleaf plantain, Narrowleaf vetch, Nettle, Orange hawkweed, Oxalis, Oxeeye daisy, Parsley-piert, Parsnip, Pearlwort, Pennygrass, Pennywort, Peppergrass, Pepperweed, Pigweed, Pinewoods bedstraw, Plains coreopsis, Plantain, Poison hemlock, Poison ivy, Poison oak, Pokeweed, Poorjoe, Povertyweed, Prickly lettuce, Prickly sida, Primrose, Prostrate knotweed, Prostrate pigweed, Prostrate spurge, Prostrate vervain, Puncture vine, Purslane, Ragweed, Red clover, Redroot pigweed, Red sorrel, Redstem filaree, Rough cinquefoil, Rough fleabane, Roundleafed mangold, Rush, Russian pigweed, Russian thistle, St. Johnswort, Scarlet pimpernel, Scotch thistle, Sheep sorrel, Shepherdspurse, Slender plantain, Smallflower galinsoga, Smartweed, Smooth dock, Smooth pigweed, Sneezeweed, Southern Wild Rose, Sowthistle, Spanishneedle, Spatterdock, Speedwell, Spiny amaranth, Spiny cocklebur, Spotted catsear, Spotted knapweed, Spotted spurge, Spurweed, Stinging nettle, Stinkweed, Stichwort, Strawberry clover, Sumac, Sunflower, Sweet clover, Tall nettle, Tall vervain, Tansy mustard, Tansy ragwort, Tarweed, Thistle, Tick trefoil, Toadflax, Trailing crown vetch, Tumble mustard, Tumble pigweed, Tumbleweed, Velvetleaf, Venice mallow, Veronica, Vervain, Vetch, Virginia buttonweed, Virginia creeper, Virginia pepperweed, Wavyleaf bullthistle, Western clematis, Western salsify, White clover, White mustard, Wild mustard, Wild aster, Wild buckwheat, Wild carrot, Wild four-o'clock, Wild geranium, Wild lettuce, Wild mangold, Wild parsnip, Wild radish, Wild rape, Wild strawberry, Wild sweet potato, Wild vetch, Willow, Witchweed, Woolly morningglory, Woodsorrel, Woolly croton, Woolly plantain, Wormseed, Yarrow, Yellow Rocket, Yellow flower pepperweed, Yellow Woodsorrel and other broadleaf weeds.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

HAZARDS TO HUMANS AND DOMESTIC ANIMALS

CAUTION: Harmful if swallowed. Causes moderate eye irritation. Avoid contact with eyes or clothing. Prolonged or repeated use of this product may cause allergic reaction in some individuals. Do not allow people or pets to enter the treated area until sprays have dried. Wear a minimum of a long-sleeved shirt, long pants, shoes and socks, safety glasses, and chemical resistant gloves made of any waterproof material when handling or applying this product.

Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum or using tobacco. Remove and wash contaminated clothing before reuse. Remove saturated clothing as soon as possible and shower.

FIRST AID

IF IN EYES	Hold eye open and rinse slowly and gently with water for 15 to 20 minutes. Remove contact lenses, if present, after the first 5 minutes, then continue rinsing eye.
IF SWALLOWED	Call poison control center or doctor immediately for treatment advice. Have person sip a glass of water if able to swallow. Do not induce vomiting unless told to do so by the poison control center or doctor.
IF ON SKIN OR CLOTHING	Take off contaminated clothing. Rinse skin immediately with plenty of water for 15 to 20 minutes. Call a poison control center or doctor for treatment advice.
HOT LINE 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.	

ENVIRONMENTAL HAZARDS

This product may adversely affect non-target plants. This product is toxic to fish and aquatic invertebrates. Do not apply directly to water. Drift and runoff may be hazardous to aquatic organisms in water adjacent to treated areas. Do not contaminate water when disposing of equipment wash water or rinsate.

This product has properties and characteristics associated with chemicals detected in groundwater. The use of this product in areas where soils are permeable, particularly where the water table is shallow, may result in groundwater contamination. Application around a cistern or well may result in contamination of drinking water or groundwater.

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

Ortho® & Your Environment

Your yard is a place for family and pets to enjoy. That's why Ortho® products are designed with care to provide effective solutions to weed problems. Please follow instructions for appropriate usage, storage and disposal.

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.

MODO DE EMPLEO

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

LEA TODA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

AGITE BIEN EL PRODUCTO ANTES DE USARLO.

PRECAUCIONES Y RESTRICCIONES DE USO:

- No aplique este producto de manera que entre en contacto con alguna persona o mascota, ya sea directamente o al ser arrastrado por el viento. Durante la aplicación, mantenga alejadas del área a las personas y a las mascotas.
-  No permita que las personas ni las mascotas ingresen al área tratada hasta que el rocío se haya secado.
- No exceda de dos aplicaciones al año, con un mínimo de 30 días entre una aplicación y otra.
- No rocíe las raíces expuestas de las plantas que desea conservar.
- No exceda las proporciones indicadas porque puede dañar el césped.
- Utilice un rociador para césped con un patrón de rocío grueso, ya que es menos probable que el viento arrastre el producto.
- Rocíe cuando no haga viento para evitar una desviación del rocío que pudiera dañar las plantas ornamentales que no desea eliminar.
- No lo rocíe como una niebla fina porque es posible que dañe las plantas que no desea eliminar.
- Haga una nueva dilución para cada uso.
- No lo aplique directamente ni cerca de agua, drenajes pluviales, cunetas, alcantarillas o zanjas de desague.
- No lo aplique a menos de 25 pies (8 m) de distancia de ríos, estanques de peces, lagos, arroyos, pantanos, marismas, estuarios, bahías y océanos.
- No lo aplique cuando haga viento.
- Para evitar escurrimientos del producto, no riegue el área tratada al grado que oscurezca ni lo aplique cuando esté lloviendo o si se pronostican lluvias para ese día.

- Enjuague el aplicador sobre el área del césped únicamente.
- No lo aplique en céspedes recién sembrados sino hasta después del tercer corte.
- No plante ni siembre nuevas semillas durante 4 semanas después de usarlo. Si el césped necesita agua, rieguelo bien antes de la aplicación.
- Rocíe el prado entero, humedeciendo las malezas y el césped del jardín.
- No lo aplique cuando la temperatura exceda los 90° F (32° C).
- Para obtener la máxima eficacia contra las malezas enumeradas, espere 12 horas después de la aplicación antes de regar el césped.

CÓMO FUNCIONA

El Concentrado herbicida para césped Weed B-gon™ de Ortho® contiene tres herbicidas de probada eficacia que atacan las malezas del césped. Este herbicida entra en la maleza del césped a través de las hojas y se mueve por toda la planta para proporcionar control. Los céspedes indicados en esta etiqueta no se verán perjudicados cuando se use según las indicaciones.

DÓNDE USARLO

Este producto puede aplicarse en jardines residenciales con los siguientes tipos de céspedes:

CÉSPEDES A TRATAR:

Césped para climas fríos (céspedes del norte) Con 32 onzas líquidas (946 ml) se tratan 8,000 pies² (743 m²)
Césped azul de Kentucky, raigrás, cañuela alta y cañuelas finas.

Césped para climas cálidos (céspedes del sur) Con 32 onzas líquidas (946 ml) se tratan 16,000 pies² (1,486 m²)
Bermuda¹ (común e híbrido), San Agustín (excepto la variedad Floratam), ciempiés, zoysia, búfalo y bahía.

¹La aplicación en el césped Bermuda híbrido puede causar amarillamiento o decoloración temporal, pero se puede esperar la recuperación completa. No aplique el producto a césped Bermuda híbrido cuando las temperaturas diurnas superen los 85 °F (29 °C). Aplicar de más o en proporciones por encima de las especificadas en esta etiqueta puede dañar el césped.

NO aplique el Herbicida para césped Weed B-gon™ de Ortho® listo para rociar a lo siguiente: céspedes agrostis (colonial y rastreno), alfombra, dicandra u oreja de ratón; lipio o cereillo; huertos, incluidos de hortalizas, árboles frutales, parras y bayas; plantas ornamentales (flores, árboles, cubiertas vegetales, macizos de jardín y arbustos); del mar; San Agustín de la variedad Floratam; y otras especies de césped que no están enumeradas en esta etiqueta.

CUÁNTO USAR

Céspedes del norte: agregue 2 onzas líquidas (59 ml) por cada galón de agua, por cada 500 pies² (46.5 m²).

Céspedes del sur: agregue 1 onza líquida (30 ml) por cada galón de agua, por cada por cada 500 pies² (46.5 m²).

La proporción máxima de aplicación es de 4 onzas líquidas (118 ml) de producto por cada 1,000 pies² (93 m²), por aplicación (0.84 lb [381 g] de 2,4-D ea por acre, por aplicación). El número máximo de aplicaciones por voleo se limita a dos por año. Deje pasar por lo menos 30 días entre cada aplicación. La cantidad máxima de aplicación por temporada es de 8 onzas líquidas (379 ml) de producto por cada 1,000 pies² (93 m²) (1.68 lb [0.91 kg] de 2,4-D ea por acre).

CUÁNDO USARLO

Aplique este producto cuando las malezas sean pequeñas y estén en crecimiento activo en la primavera o el otoño.

CÓMO USARLO

Instrucciones del rociador Dial 'N Spray® de Ortho®

AJUSTE	<ul style="list-style-type: none">• Gire el selector a la posición de 2 oz (59 ml) para céspedes del norte.• Gire el selector a la posición de 1 oz (30 ml) para céspedes del sur.
LLENE	<ul style="list-style-type: none">• Vierta la cantidad deseada de concentrado en el depósito del rociador.• Gire la boquilla del rociador al patrón de rocío de su preferencia.• NO agregue agua.
ROCIE	<ul style="list-style-type: none">• Conecte el rociador a la manguera de jardín.• Abra la llave del agua.• Apriete la manija del rociador sin soltarla para un rociado continuo.• Rocíe solo hasta humedecer la superficie del césped.
TERMINE	<ul style="list-style-type: none">• Vierta el concentrado restante de vuelta a su envase original.• Para limpiar: consulte las instrucciones de limpieza del rociador Dial 'N Spray® de Ortho®.

Consulte la etiqueta y el folleto del rociador Dial 'N Spray® de Ortho® para obtener información adicional.

Importante: Para evitar que el rociador se tape, límpielo siempre después de usarlo, como se indica.

La proporción de aplicación para este producto es de 2 onzas líquidas (59 ml) por cada 500 pies² (46.5 m²) de césped para los céspedes del norte, o de 1 onza líquida (30 ml) por cada 500 pies² (46.5 m²) para los del sur.

Instrucciones de uso del rociador con depósito

Agregue 2 onzas líquidas (59 ml) por cada galón de agua, por cada 500 pies² (46.5 m²), para los céspedes del norte.

Agregue 1 onza líquida (30 ml) por cada galón de agua, por cada 500 pies² (46.5 m²), para los céspedes del sur.

Importante: Aplicar de más o en proporciones por encima de las recomendadas en esta etiqueta puede dañar el césped.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

ALMACENAMIENTO DEL PESTICIDA	Proteja del congelamiento. Para ser almacenado en su envase original y colocado en lugares inaccesibles para los niños.
ELIMINACIÓN DEL PESTICIDA Y MANEJO DEL ENVASE	Este envase no se puede rellenar. No vuelva a usar ni a llenar este envase. Si está vacío: tírelo a la basura o recíclalo, 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 internos (como el inodoro) o externos (como una alcantarilla).

AVISOS DE PRECAUCIÓN

RIESGOS PARA LOS SERES HUMANOS Y LOS ANIMALES DOMÉSTICOS

PRECAUCIÓN: Es nocivo si se ingiere. Causa irritación moderada en los ojos. Evite el contacto con los ojos o la ropa. El uso prolongado o reiterado de este producto puede causar reacciones alérgicas en algunas personas. No permita que las personas ni las mascotas ingresen al área tratada hasta que el rociado se haya secado. Como mínimo, vista una camisa de manga larga, pantalones largos, zapatos y medias o calcetines, gafas de protección, y guantes quimiorresistentes hechos de un material impermeable al manipular o aplicar este producto.

Lávese con abundante agua y jabón después de manipular el producto, y antes de comer, beber, mascar chicle o consumir tabaco. Quítese y lave la ropa contaminada antes de volver a usarla. Quítese la ropa empapada de producto lo antes posible y dúchese o báñese.

PRIMEROS AUXILIOS

SI ENTRA EN LOS OJOS	Mantenga el ojo abierto, y enjuáguelo lentamente y con cuidado con agua por 15 a 20 minutos. Retire los lentes de contacto, de haberlos, después de transcurridos los primeros 5 minutos, y continúe enjuagando el ojo.
SI SE INGIERE	Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico inmediatamente para recibir instrucciones de tratamiento. Que la persona beba un vaso de agua si puede tragar. No induzca el vómito, a menos que así se lo indique el centro de control de envenenamientos o el médico.
SI ENTRA EN CONTACTO CON LA PIEL O LA ROPA	Quite la ropa contaminada. Enjuague la piel de inmediato con abundante agua por 15 a 20 minutos. Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir instrucciones de tratamiento.
NÚMERO DE LÍNEA DIRECTA: Tenga el envase o la etiqueta del producto con usted cuando llame al centro de control de envenenamientos o al médico, o al acudir a recibir tratamiento. También puede llamar al 1-877-465-5161 para obtener información sobre el tratamiento médico de emergencia.	

RIESGOS MEDIOAMBIENTALES

Este producto puede afectar de manera adversa a las plantas que no se pretende eliminar. Este producto es tóxico para los peces y los invertebrados acuáticos. No lo aplique directamente al agua. La dispersión y los escurrimientos pueden ser peligrosos para los organismos acuáticos de las zonas adyacentes a las áreas tratadas. No contamine el agua al deshacerse de la que use para lavar o enjuagar los utensilios.

Este producto tiene propiedades y características que se asocian con sustancias químicas detectadas en aguas del subsuelo. El uso de este producto químico en áreas donde la tierra es permeable, en particular donde el manto freático está cerca de la superficie, puede acarrear la contaminación del agua del subsuelo. La aplicación alrededor de una cisterna o pozo puede ocasionar la contaminación del agua para beber o de la del subsuelo.

ADVERTENCIA: En la medida contemplada por las leyes aplicables, el comprador asume todos los riesgos derivados del uso, el almacenamiento o el manejo de este producto si no se siguen las instrucciones de la etiqueta.

Ortho® y su medio ambiente

Su patio es un lugar para que su familia y sus mascotas lo disfruten. Por eso, los productos Ortho® son cuidadosamente diseñados para proporcionar soluciones eficaces a los problemas de malezas. Por favor siga las instrucciones de uso, almacenamiento y eliminación adecuados.



Si por alguna razón usted, el consumidor, no está satisfecho con este producto, envíenos por correo el comprobante de compra original para obtener un reembolso completo de su precio de compra.