



WEED & GRASS **Bigon**™

**PATIO & LANDSCAPE
WEED &
GRASS KILLER**



KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

CAUTION For outdoor use only. Do not use on lawns.

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIÓN Úsese sólo en exteriores. No usar en césped.

ACTIVE INGREDIENTS

Diuron (DCMU)	0.20%
Fluazifentolil	0.20%
Glyphosate (as salt)	0.20%
OTHER INGREDIENTS	99.40%
Total	100.00%

Net Contents/Contenido Neto 1 gal (3.78 L)



Si entra en los ojos: INMEDIATAMENTE, mantenga el ojo abierto, y enjuáguelo bien 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. Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir recomendaciones de tratamiento.

AVISO PARA EL MÉDICO
Si entra en los ojos, trate los síntomas; estos pueden presentarse de forma gradual. Un contacto aparentemente trivial puede causar daños graves y es posible que tarden en curar. La supervisión médica debe continuar hasta que la curación sea completa.
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.

Este pesticida es tóxico para los peces y los invertebrados acuáticos. Para proteger el medio ambiente, no permita que el pesticida ingrese o discorra a desagües de tormenta, zanjas de drenaje, cunetas 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.

ADVERTENCIA SOBRE LAS AGUAS SUBTERRÁNEAS: Este producto químico tiene propiedades y características que se asocian con sustancias químicas detectadas en las aguas subterráneas. Este producto químico puede acarrear la contaminación de las aguas subterráneas si se usa en áreas donde la tierra es permeable, en particular donde el manto freático está cerca de la superficie.

ADVERTENCIA SOBRE LAS AGUAS SUPERFICIALES: Este producto puede afectar la calidad de las aguas superficiales debido a la escorrentía del agua de lluvia. Esto es especialmente cierto para los suelos con mal drenaje y los suelos con aguas subterráneas poco profundas. Este producto está clasificado como de alto potencial para llegar a las aguas superficiales a través de la escorrentía.

Una franja de separación vegetal nivelada y bien mantenida entre las áreas en las que se aplica este producto y las aguas superficiales, como estanques, arroyos y manantiales, reducirá la carga potencial de fluzifop-P-butilo del agua de escorrentía y los sedimentos. La escorrentía de este producto se reducirá si se evitan las aplicaciones cuando se prevean lluvias o riegos en las siguientes 48 horas.

ADVERTENCIA SOBRE LOS ORGANISMOS QUE NO SE PRETENDE AFECTAR: Este producto es tóxico para las plantas y puede afectar de manera adversa las fuentes de alimento y el hábitat de organismos que no se pretende afectar, como los polinizadores, en las áreas adyacentes al sitio tratado. Proteja las fuentes de alimento y el hábitat de estos organismos siguiendo las instrucciones de la etiqueta dirigidas a reducir al mínimo la dispersión del rocio.

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.





WEED & GRASS B-gon™

READY-TO-USE



HOW IT WORKS:
WHERE TO USE:
HOW TO APPLY:

FPO



Questions or Comments
Call 1-800-225-2883 or visit ortho.com

©2024 The ORTHO Group. World rights reserved.
Sold by The ORTHO Group, PO Box 190, Marysville, OH 43040
EPA Reg. No. 73327-19-239
EPA Est. No. 239-IA-3

LB23208

OPEN
Resealable
Label for
Directions &
Precautions

It is a violation of Federal law to use this product in a manner inconsistent with its labeling.
 • People and pets may re-enter after the treated area has been allowed to dry.

USE RESTRICTIONS

- **DO NOT** apply this product in a way that will contact any person or pet either directly or through drift.
- Only persons applying this product may be in the area during application.
 - 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** mow, cut or disturb treated vegetation for at least 7 days following application.
- **DO NOT** use on or around food or feed crops.
- **DO NOT** apply more than 1 gallon of product per 350 sq ft in a single application. 1 gallon of product contains 0.0166 lb diquat dibromide, 0.0056 lb fluzafop-p-butyl, 0.0044 lb dicamba.
- **DO NOT** apply more than 2 gallons of product per 350 sq ft per year (2 applications of 1 gallon). 2 gallons of product contain 0.0332 lb diquat dibromide, 0.0112 lb fluzafop-p-butyl, 0.0088 lb dicamba.
- If retreatment is necessary, wait 28 days before making a second application.
- **DO NOT** make more than 2 broadcast applications per year.

SPRAY DRIFT ADVISORIES

THE APPLICATOR IS RESPONSIBLE FOR AVOIDING OFF-SITE SPRAY DRIFT. BE AWARE OF NEARBY NON-TARGET SITES AND ENVIRONMENTAL CONDITIONS. **IMPORTANCE OF DROPLET SIZE**

An effective way to reduce spray drift is to apply large droplets. Use the largest droplets that provide target pest control. While applying larger droplets will reduce spray drift, the potential for drift will be greater if applications are made improperly or under unfavorable environmental conditions.

HAND HELD TECHNOLOGY APPLICATIONS

Take precautions to minimize spray drift

Rate Conversion Chart:

Fl oz product	Lb diquat dibromide	Lb fluzafop-p-butyl	Lb dicamba
128 (1 gallon)	0.0166	0.0056	0.0044

The dual action of Ortho® GroundClear® Weed & Grass B-gon™ Patio & Landscape Weed & Grass Killer kills all types of weeds and grasses. One ingredient works on contact with visible results within hours. The other two ingredients are absorbed and move within the plant, penetrating deep to kill down to the root.

- Around perennial landscape plants, shrubs, or trees
- Patios, walkways, driveways
- Gravel or mulch beds
- Along fences, around buildings
- Preparing landscaped areas
- Lawn renovation

REFILL DIRECTIONS

PREP	CONNECT	SPRAY	FINISH
<ol style="list-style-type: none"> 1. Remove sprayer from bottle. 2. Remove pull strip to activate batteries. 3. Unfold wand until it clicks into position. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Unwrap hose and insert hose connector into spout on bottle cap until it clicks. 2. Twist knob to "ON". 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Turn sprayer nozzle to desired spray pattern. 2. Slide switch on trigger to "Unlock". 3. Press trigger to spray. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Turn sprayer nozzle to "OFF". 2. Slide switch on trigger to "Lock". 3. Fold wand closed and place sprayer back in holder.

How to attach Comfort Wand® to Ortho® GroundClear® Weed & Grass B-gon™ Patio & Landscape Weed & Grass Killer:

Removing Comfort Wand® from original bottle:

- Remove the hose connector from original bottle by pulling the plug from the spout on cap.
- To remove the side holder from original bottle, pull the bottom tab underneath and slide the holder up.

Adding Comfort Wand® to Ortho® GroundClear® Weed & Grass B-gon™ Patio & Landscape Weed & Grass Killer refill:

- Attach the sprayer holder to Ortho® GroundClear® Weed & Grass B-gon™ Patio & Landscape Weed & Grass Killer refill bottle by sliding the holder down onto the knob.
- Insert hose connector into spout on cap until it clicks.

Important Use Information: **DO NOT** submerge in water. When storing sprayer for long periods, remove batteries.

To replace batteries: See marked diagram inside battery compartment.

- Shake gently before using.
- Spray only the weeds you want to kill. Thoroughly wet the foliage to cover but **DO NOT** spray to runoff.
- For best results, apply when weeds are actively growing and when the air temperature is above 60°F.
- **DO NOT** spray plants you desire to keep. You may use a cardboard or plastic shield to protect desirable plants from spray.
- Apply when air is calm to prevent drift to desirable plants.
- If desirable plants are accidentally sprayed, rinse them off immediately with plenty of water.

- Sprayed weeds begin to wilt within hours after application, with complete kill within days to 1-2 weeks.
- A single application controls most listed weeds.
- Rainproof: rainfall or watering 15 minutes after application will not reduce weed control.
- Perennial landscape plants, trees, and shrubs may be planted 1 day after application.

- Use this product to kill grass and weeds before planting new lawn.
- Determine the size of the area to be treated. One gallon treats 350 sq. ft.
- **DO NOT** mow within 7 days before spraying or 7 days after spraying.
- If soil is dry, water every other day for a week before application.
- Wait 7 days after last application to rake, till, or replant with seed or sod.

- Aler
- Aspen, Quaking
- Bahiagrass
- Barley, Wild
- Beestraw
- Beggarweed
- Beggarweed, Creeping
- Beggarweed, Florida
- Bermudagrass
- Bontgrass
- Bindweed, Field
- Blackberry, Wild
- Bluegrass
- Bluegrass, Annual
- Bluegrass, Kentucky
- Broadleaf Signalgrass
- Bromegrass
- Bromegrass, Smooth
- Bromeseed
- Boone, Downy
- Bar drier
- Buttercup
- Buttercup, Roughseed
- Buttercup, Tall
- Carrot, Wild
- Queen Anne's Lace
- Catcliff, Nightflowering
- Cattail
- Ceanothus
- Centipedegrass
- Chamomile, Corn
- Chiveseed
- Chickweed
- Chickweed, Common
- Chickweed, Mouseear
- Clover
- Clovers (Annual)
- Clover, Red
- Clover, Sweet
- Clover, White
- Cockle, White
- Cocklebur
- Cogongrass
- Coral bead
- Crabgrass
- Crabgrass, Heiry
- Crabgrass, Large
- Crabgrass, Smooth
- Crabgrass, Southern
- Crabgrass, Tropical
- Creeping Charlie
- Cupgrass, Southwestern
- Cupgrass, Woolly
- Cudweed, Purple
- Dallisgrass
- Dandelion
- Dandelion, False
- Dewberry
- Dock, Curly
- Dog fennel (Cypressweed)
- Eveningprimrose
- Eveningprimrose, Common
- Eveningprimrose, Cutleaf
- Fennel
- Fescue species
- Fescue, Tall
- Fildleneck
- Filaree
- Foxtail
- Foxtail, Giant
- Foxtail, Green
- Foxtail, Yellow
- Geranium, Wild
- Goosegrass
- Groundsel, Common
- Guineagrass, Seeding
- Henbit
- Horseneck
- Horsetail
- Horsetail, Tall
- Horsetail, Wild
- Mullein, Common
- Mustard, Blue
- Mustard, Tansy
- Mustard, Tumble
- Mustard, Wild
- Nutsedge, yellow
- Nutsedge, purple
- Oats, wild
- Oldenlandia
- Orchardgrass
- Oxalis
- Oxalis, yellow
- Pampasgrass
- Panicum, Fall
- Panicum, Texas
- Paspalum
- Lambsquarters, Common
- Lambsquarters, Common
- Lantana
- Lettuce, Prickly
- Little Bitter Cress
- London Rocket
- Lovegrass, Diffuse
- Mallow
- Mallow, Common
- Mallow, Venice
- Maerstalk (Horseweed)
- Mayweed
- Medic, Black
- Medic, Blue
- Milkweed
- Morningglory, Ivyleaf
- Morningglory, Tall
- Morningglory, Wild
- Mustard, Blue
- Mustard, Tansy
- Nutsedge, purple
- Nutsedge, yellow
- Nutsedge, purple
- Oats, wild
- Oldenlandia
- Orchardgrass
- Oxalis
- Oxalis, yellow
- Pampasgrass
- Panicum, Fall
- Panicum, Texas
- Paspalum
- Pennycress, Field
- Frenchweed, Stinkweed
- Pennywort
- Pigweed
- Pigweed, Prostrate
- Pigweed, Redroot (Carelessweed)
- Pigweed, Rough
- Pigweed, Smooth
- Pigweed, Tumble
- Plantain
- Plantain, Broadleaf
- Plantain, Buckhorn
- Plantain, common
- Purslane
- Purslane, Common
- Puller, Florida
- Quackgrass
- Rabbitfootgrass
- Ragweed
- Ragweed, Common
- Ragweed, Giant (Burdockweed)
- Ragweed, Tansy
- Red Rice
- Ryegrass, Annual
- Ryegrass, Italian
- Ryegrass, Perennial
- Sandbar, Field
- Sandbar, Southern
- Sandspur
- Sesbania, Hemp
- Shattercane
- Shepherdspurse
- Side, Prickly (Teaweed)
- Smartweed
- Smartweed, Green
- Smartweed, Pennsylvania
- Smartweed, Swamp
- Smooth Cat's Ear
- Sorghum alatum
- Sourdock
- Sowthistle
- Sowthistle, Annual
- Sowthistle, Spiny
- Sprangletop
- Spurge
- Spurge, Garden
- Spurge, Leafy
- Spurge, Prostrate
- Spurge, Spotted
- Starthistle, Yellow
- St. Augustine grass
- Thistle, Artichoke
- Thistle, Bull
- Thistle, Canada
- Timothy
- Toadflax, Blue
- Torpedograss
- Red Rice
- Ryegrass, Annual
- Ryegrass, Italian
- Ryegrass, Perennial
- Sandbar, Field
- Sandbar, Southern
- Sandspur
- Sesbania, Hemp
- Shattercane
- Shepherdspurse
- Side, Prickly (Teaweed)
- Smartweed
- Smartweed, Green
- Smartweed, Pennsylvania
- Smartweed, Swamp
- Smooth Cat's Ear
- Sorghum alatum
- Sourdock
- Sowthistle
- Sowthistle, Annual
- Sowthistle, Spiny
- Sprangletop
- Spurge
- Spurge, Garden
- Spurge, Leafy
- Spurge, Prostrate
- Spurge, Spotted
- Starthistle, Yellow
- St. Augustine grass
- Thistle, Artichoke
- Thistle, Bull
- Thistle, Canada
- Timothy
- Toadflax, Blue
- Torpedograss
- Red Rice
- Ryegrass, Annual
- Ryegrass, Italian
- Ryegrass, Perennial
- Sandbar, Field
- Sandbar, Southern
- Sandspur
- Sesbania, Hemp
- Shattercane
- Shepherdspurse
- Side, Prickly (Teaweed)
- Smartweed
- Smartweed, Green
- Smartweed, Pennsylvania
- Smartweed, Swamp
- Smooth Cat's Ear
- Sorghum alatum
- Sourdock
- Sowthistle
- Sowthistle, Annual
- Sowthistle, Spiny
- Sprangletop
- Spurge
- Spurge, Garden
- Spurge, Leafy
- Spurge, Prostrate
- Spurge, Spotted
- Starthistle, Yellow
- St. Augustine grass
- Thistle, Artichoke
- Thistle, Bull
- Thistle, Canada
- Timothy
- Toadflax, Blue
- Torpedograss
- Red Rice
- Ryegrass, Annual
- Ryegrass, Italian
- Ryegrass, Perennial
- Sandbar, Field
- Sandbar, Southern
- Sandspur
- Sesbania, Hemp
- Shattercane
- Shepherdspurse
- Side, Prickly (Teaweed)
- Smartweed
- Smartweed, Green
- Smartweed, Pennsylvania
- Smartweed, Swamp
- Smooth Cat's Ear
- Sorghum alatum
- Sourdock
- Sowthistle
- Sowthistle, Annual
- Sowthistle, Spiny
- Sprangletop
- Spurge
- Spurge, Garden
- Spurge, Leafy
- Spurge, Prostrate
- Spurge, Spotted
- Starthistle, Yellow
- St. Augustine grass
- Thistle, Artichoke
- Thistle, Bull
- Thistle, Canada
- Timothy
- Toadflax, Blue
- Torpedograss
- Red Rice
- Ryegrass, Annual
- Ryegrass, Italian
- Ryegrass, Perennial
- Sandbar, Field
- Sandbar, Southern
- Sandspur
- Sesbania, Hemp
- Shattercane
- Shepherdspurse
- Side, Prickly (Teaweed)
- Smartweed
- Smartweed, Green
- Smartweed, Pennsylvania
- Smartweed, Swamp
- Smooth Cat's Ear
- Sorghum alatum
- Sourdock
- Sowthistle
- Sowthistle, Annual
- Sowthistle, Spiny
- Sprangletop
- Spurge
- Spurge, Garden
- Spurge, Leafy
- Spurge, Prostrate
- Spurge, Spotted
- Starthistle, Yellow
- St. Augustine grass
- Thistle, Artichoke
- Thistle, Bull
- Thistle, Canada
- Timothy
- Toadflax, Blue
- Torpedograss
- Red Rice
- Ryegrass, Annual
- Ryegrass, Italian
- Ryegrass, Perennial
- Sandbar, Field
- Sandbar, Southern
- Sandspur
- Sesbania, Hemp
- Shattercane
- Shepherdspurse
- Side, Prickly (Teaweed)
- Smartweed
- Smartweed, Green
- Smartweed, Pennsylvania
- Smartweed, Swamp

PESTICIDE STORAGE	Keep from freezing. Keep pesticide in original container. Do not put concentrate or dilute into food or drink containers. Store in a cool, dry place, preferable in a locked storage area. To prevent accidental poisoning, never store this product in food, drink, or unlabeled containers.
PESTICIDE DISPOSAL AND CONTAINER HANDLING	ComfortWand™ can be reused with Ortho® GroundClear™ Weed & Grass B-gon™ Patio & Landscape Weed & Grass Killer refill bottle. Follow instructions in Reuse Directions when reusing ComfortWand™. If empty: Place in trash or offer for recycling if available. If partly filled: Do not pour or dispose down-the-drain or sewer. Call your local solid waste agency for local disposal options. Never place unused product down any indoor or outdoor drain.

HAZARDS TO HUMANS AND DOMESTIC ANIMALS

CAUTION: May cause eye irritation. Avoid contact with eyes. Protective eyewear is strongly recommended when applying this product. Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, using tobacco, or using the toilet. Prolonged or frequently repeated skin contact may cause allergic reactions in some individuals.

If in eyes: IMMEDIATELY hold eye open and rinse thoroughly and gently with water for 15 to 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.

NOTE TO PHYSICIAN

If in eyes, treat symptomatically. Symptoms may develop gradually. Severe damage may be caused by apparently trivial contact and healing may be delayed. Medical supervision should be continued until healing is complete.

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.

This pesticide is toxic to fish and aquatic 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.

GROUND WATER ADVISORY: This chemical has properties and characteristics associated with chemicals detected in groundwater. This chemical may leach into groundwater if used in areas where soils are permeable, particularly where the water table is shallow.

SURFACE WATER ADVISORY: This product may impact surface water quality due to runoff of rain water. This is especially true for poorly draining soils and soils with shallow ground water. This product is classified as having a high potential for reaching surface water via runoff.

A level, well-maintained vegetative buffer strip between areas to which this product is applied and surface water features such as ponds, streams, and springs will reduce the potential loading of fluzifop-P-butyl from runoff water and sediment. Runoff of this product will be reduced by avoiding applications when rainfall or irrigation is expected to occur within 48 hours.

NON-TARGET ORGANISM ADVISORY: This product is toxic to plants and may adversely impact the forage and habitat of non-target organisms, including pollinators, in areas adjacent to the treated site. Protect the forage and habitat of non-target organisms by following label directions intended to minimize spray drift.

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

Las personas y las mascotas pueden ingresar de nuevo luego de que el área tratada se haya dejado secar.

RESTRICCIONES DE USO

NO aplique este producto de forma que entre en contacto con otras personas o mascotas, ya sea directamente o al ser arrastrado por el viento.

Sólo las personas que estén aplicando este producto pueden estar en el área durante la aplicación.

Mantenga alejadas del área a las personas y las mascotas durante la aplicación.

Permita que las personas ni las mascotas ingresen al área tratada hasta que el rociado se haya secado.

NO puede, corte ni altere la vegetación tratada durante por lo menos 7 días después de la aplicación.

NO lo use en ni alrededor de cultivos comestibles o para parras.

NO aplique más de 1 galón de producto por cada 32.5 m² en una sola aplicación. Un galón de producto contiene 7.530 g de dibromuro de dicuat, 2.540 g de fluzifop-p-butilo y 1.996 g de dicamba.

NO aplique más de 2 galones de producto por cada 32.5 m², por año (2 aplicaciones de 1 galón). Dos galones de producto contienen 15.059 g de dibromuro de dicuat, 5.080 g de fluzifop-p-butilo y 3.992 g de dicamba.

De tener que repetir el tratamiento, espere 28 días antes de hacer una segunda aplicación.

NO realice más de 2 aplicaciones por volveo al año.

ADVERTENCIAS SOBRE LA DISPERSIÓN DEL ROCÍADO

LA PERSONA QUE LO APLICA ES RESPONSABLE DE EVITAR QUE EL VIENTO ABRASTRE EL ROCÍO FUERA DEL PREDIO. PRESTE ATENCIÓN A LOS SITIOS CERCANOS QUE NO PRETENDA TRATAR Y A LAS CONDICIONES AMBIENTALES.

IMPORTANCIA DEL TAMAÑO DE LAS GOTITAS

Una forma eficaz de reducir la dispersión del rocío es aplicando gotas grandes. Use el tamaño de gota más grande que proporcione un control de las plagas previstas. Si bien la aplicación de gotas más grandes reducirá la dispersión del rocío, la posibilidad de que sean arrastradas por el viento será mayor si las aplicaciones se realizan de forma inadecuada o en condiciones ambientales desfavorables.

APLICACIONES CON TECNOLOGÍAS MANUALES

Tome precauciones para reducir al mínimo la dispersión del rocío

Tabla de conversión de proporciones:

l de producto	g de dibromuro de dicuat	g de fluzifop-p-butilo	g de dicamba
3.8 (1 galón)	7.530	2.540	1.996

La doble acción del Herbicida para malezas y gramas de patios y jardines GroundClear™ Weed & Grass B-gon™ de Ortho® elimina todo tipo de gramas y malezas. Un ingrediente actúa al contacto, con resultados visibles en cuestión de horas; los otros dos son absorbidos y se mueven por el interior de la planta, penetrando profundamente para eliminar hasta la raíz.

- Alrededor de plantas, arbustos o árboles perennes para jardín
- En patios, aceras y entradas para automóvil
- En gramas o lechos de mantillo
- A lo largo de cercas o alrededor de edificios
- En la preparación de áreas ajardinadas
- Para la renovación de prados

PREPARE	1. Retire el rociador de la botella. 2. Retire la tira jalando de ella para activar las pallas. 3. Desdoble la varilla hasta que haga clic en su sitio.	Cómo conectar la varilla ComfortWand® al Herbicida para malezas y gramas de patios y jardines GroundClear™ Weed & Grass B-gon™ de Ortho®:
CONECTE	1. Desenrolle la manguera e inserte el conector de manguera en el pico de la tapa de la botella hasta que haga clic. 2. Gire la perilla hasta la posición de "ON" (abierto).	Cómo retirar la varilla ComfortWand® de la botella original: • Retire la manguera de la botella original jalándola del pico de la tapa. • Para retirar el sujetador lateral de la botella original, tire de la lengüeta de abajo y deslice el sujetador hacia arriba.
ROCÍE	1. Gire la boquilla del rociador hasta la posición deseada del patrón de rocío. 2. Deslice el interruptor del gatillo hasta la posición de "Unlock" (desbloquear). 3. Apriete el gatillo para rociar.	Cómo ponerle la varilla ComfortWand® al Herbicida para malezas y gramas de patios y jardines GroundClear™ Weed & Grass B-gon™ de Ortho® de repuesto: • Conecte el sujetador del rociador a la botella de Herbicida para malezas y gramas de patios y jardines GroundClear™ Weed & Grass B-gon™ de Ortho® de repuesto deslizando hacia abajo sobre la perilla. • Inserte el conector de manguera en el pico de la tapa hasta que haga clic.
TERMINE	1. Gire la boquilla del rociador hasta la posición de "OFF" (cerrado). 2. Deslice el interruptor del gatillo hasta la posición de "Lock" (bloquear). 3. Doble la varilla para cerrar y ponga el rociador de vuelta en el sujetador.	

Información importante sobre el uso: NO lo sumerja en agua. Quite las pilas cuando guarde el rociador durante periodos prolongados. Para reemplazar las pilas: Ver el diagrama marcado dentro del compartimento de las pilas.

- Agítelo suavemente antes de usar.
- Rocíe únicamente las malezas que desee eliminar. Humedezca completamente el follaje para cubrirlo, pero **NO** lo rocíe al grado que oscurece.
- Para obtener los mejores resultados, aplíquelo cuando las malezas estén creciendo de manera activa y la temperatura del aire supere los 16 °C.
- **NO** rocíe las plantas que desee conservar. Puede usar un protector de cartón o de plástico para proteger del rocío las plantas que desee conservar.
- Aplíquelo cuando no haga viento para evitar que éste arrastre el producto hasta las plantas que no desea eliminar.
- De rociar accidentalmente plantas que no desee eliminar, enjuáguelas con bastante agua de inmediato.

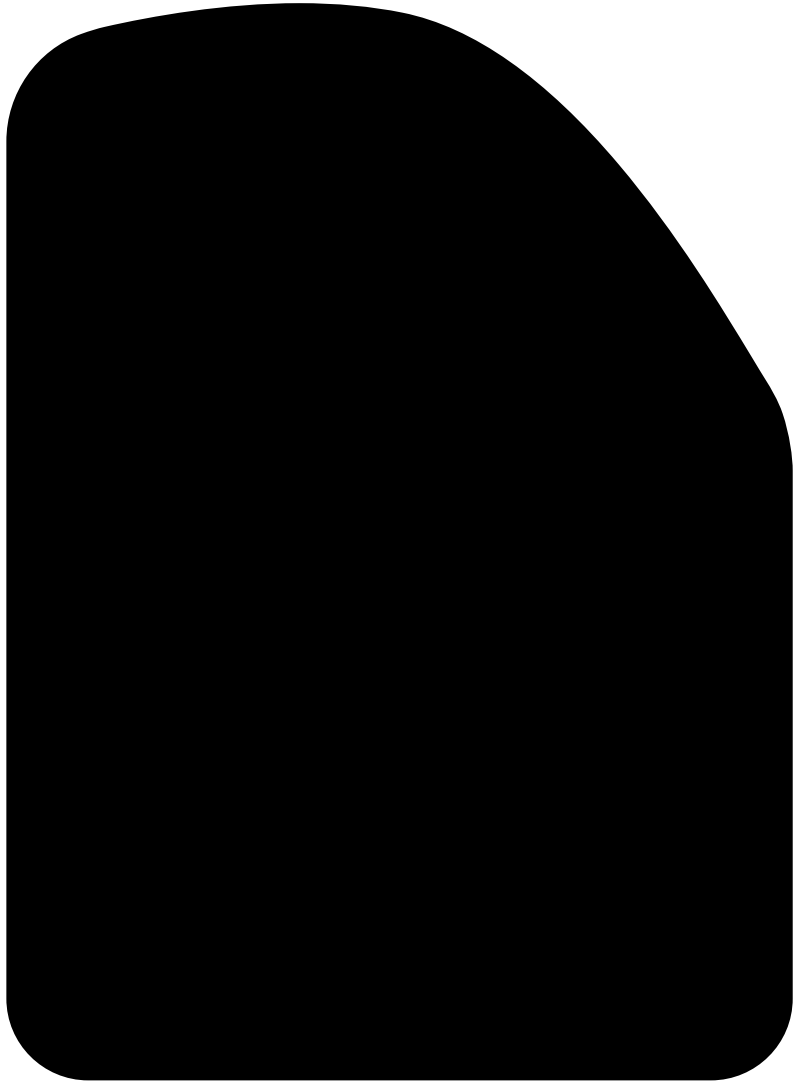
- Las malezas rociadas comienzan a marchitarse unas cuantas horas después de la aplicación y mueren por completo a los días o hasta en 1 a 2 semanas.
- Una sola aplicación controla la mayoría de las malezas enumeradas.
- A prueba de lluvia: la lluvia o el riego 15 minutos después de la aplicación no reducirán el control de las malezas.
- Las plantas, árboles y arbustos perennes para jardín pueden plantarse 1 día después de la aplicación.

- Use este producto para eliminar la grama y las malezas antes de sembrar césped nuevo.
- Determine el tamaño del área a tratar. Con un galón se tratan 32.5 m².
- **NO** corte el césped 7 días antes o después de rociar.
- Si la tierra está seca, riegue cada 2 días durante una semana antes de la aplicación.
- Espere 7 días después de la última aplicación para rastrillar, arar, resembrar o replantar con semillas o con tepes.

ALMACENAMIENTO DEL PESTICIDA	Proteja del congelamiento. Mantenga el pesticida en su envase original. No ponga el concentrado ni lo diluya en envases para alimentos o bebidas. Almacene el producto en un lugar fresco y seco, de preferencia en un lugar bajo llave. Para prevenir intoxicaciones accidentales, nunca almacene este producto en envases de alimentos o bebidas, o que no tengan etiqueta.
ELIMINACIÓN DEL PESTICIDA Y MANEJO DEL ENVASE	La varilla ComfortWand® puede volverse a usar con la botella de Herbicida para malezas y gramas de patios y jardines GroundClear™ Weed & Grass B-gon™ de Ortho® de repuesto. Siga las instrucciones de la sección de Instrucciones de reutilización cuando vaya a usar la Comfort Wand® de nuevo. Si está vacío: Tirelo a la basura o recíclalo, de ser posible. Si está parcialmente lleno: No lo vierta ni lo deseeche por un desagüe o una alcantarilla. Llame a su agencia local de desechos sólidos para informarse sobre las opciones de eliminación. Nunca elimine el producto no utilizado en drenajes internos o externos.

RIESGOS PARA LOS SERES HUMANOS Y LOS ANIMALES DOMÉSTICOS

PRECAUCIÓN: Puede causar irritación en los ojos. Evite el contacto con los ojos. Se recomienda enfáticamente usar anteojos protectores al aplicar este producto. Lávese bien con agua y jabón después de manipular el producto, y antes de comer, beber, masticar chicle, consumir tabaco o usar el inodoro. El contacto prolongado o reiterado de este producto con la piel puede causar reacciones alérgicas en algunas personas.





GUARANTEED

**OR YOUR
MONEY
BACK!**

1823208

**COMFORT
WAND®**

CONTINUOUS SPRAY



PPN 2117773-76 LB13909

