



# GROUND CLEAR<sup>®</sup>

## SUPER WEED & GRASS KILLER,

**KILLS EVEN THE TOUGHEST WEEDS AND GRASSES**

**KILLS TO THE ROOT**



**PATIOS**



**MULCH BEDS**



**LAWN RENOVATION**

**KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN**

**CAUTION** See additional precautionary statements and directions for use in booklet.  
**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**  
**PRECAUCIÓN** Consulte el folleto para conocer los avisos de precaución adicionales y el modo de empleo.

**ACTIVE INGREDIENTS:**

Diquat dibromide	0.20%
Fluazifop-P-butyl	0.07%
Dicamba, Dimethylamine salt	0.05%
<b>OTHER INGREDIENTS:</b>	<b>99.68%</b>
<b>Total</b>	<b>100.00%</b>

**NET CONTENTS/CONTENIDO NETO 1 GAL (3.79L)**

**FPO**  
LB21679



# GROUND CLEAR<sup>®</sup>

**SUPER** WEED & GRASS KILLER,

## READY-TO-USE



**Kills the toughest weeds & grasses to the root** so they don't come back



**Absorbs on contact**, starts working immediately



**Rainfast in 15 minutes**



This page intentionally left blank.

### HOW IT WORKS:



The dual action of this product 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.

### WHERE TO USE:



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

### HOW TO APPLY:



For best results, apply when weeds are actively growing and when the air temperature is above 60°F



# FPO

0 71549 46526 1  
0515



Questions or Comments

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



©2023 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



LB21660

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 fluzifop-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 fluzifop-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 fluzifop-p-butyl	Lb dicamba
128 (1 gallon)	0.0166	0.0056	0.0044

The dual action of Ortho® GroundClear® Super 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

- | SPRAY | 1. Remove sprayer from bottle by sliding sprayer up.                               |
|-------|--|
|       | 2. Uncoil hose and insert hose connector into spout on bottle cap until it clicks. |
|       | 3. Turn spout to "ON".   |
|       | 4. Turn sprayer nozzle to desired spray pattern.                                   |
|       | 5. Squeeze trigger repeatedly to spray.  |

- | FINISH | 1. Turn sprayer nozzle to "OFF".                       |
|--------|--|
|        | 2. <b>DO NOT DISCONNECT HOSE CONNECTOR FROM SPOUT.</b> |
|        | 3. Place sprayer back into holder.                     |

- 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.

• Alder	• Aspen, Quaking	• Bahiagrass	• Barley, Wild	• Bedstraw	• Beggartweed	• Beggartweed, Creeping	• Beggartweed, Florida	• Bermudagrass	• Bentgrass	• Bindweed, Field	• Blackberry, Wild	• Bluegrass	• Bluegrass, Annual	• Bluegrass, Kentucky	• Brassbuttons	• Broadleaf Signalgrass	• Bromegrass	• Bromegrass, Smooth	• Brownweed	• Brome, Downy	• Bur clover	• Buttercup	• Buttercup, Roughseed	• Buttercup, Tall	• Carrot, Wild	• Queen Anne's Lace	• Catchfly, Nightflowering	• Cattail	• Ceanothus	• Centipede grass	• Chamomile, Com	• Cheeseweed	• Chickweed	• Chickweed, Common	• Chickweed, Mouseear	• Clover	• Clovers (Annual)	• Clover, Red	• Clover, Sweet	• Clover, White	• Cockle, White	• Cocklebur	• Cogongrass	• Coral Bead	• Crabgrass	• Crabgrass, Hairy	• Crabgrass, Large	• Crabgrass, Smooth	• Crabgrass, Southern	• Crabgrass, Tropical	• Creeping Charlie	• Cupgrass, Prairie	• Bromegrass, Smooth	• Cupgrass, Woolly	• Cudweed, Purple	• Dallisgrass	• Dandelion	• Dandelion, False	• Dewberry	• Dock, Curly	• Dog fennel (Ypresweed)	• Eveningprimrose	• Eveningprimrose, Common	• Lambquarters	• Eveningprimrose, Cutleaf	• Fennel	• Fescue species	• Fescue, Tall	• Fiddleneck	• Filaree	• Foxtail	• Foxtail, Giant	• Foxtail, Green	• Foxtail, Yellow	• Geranium, Wild	• Goosegrass	• Groundsel, Common	• Guineagrass, Seeding	• Henbit	• Horsenettle	• Horsetail	• Hoopoe	• Keelgrass	• Ironweed	• Knapweed	• Knapweed, Russian	• Knapweed, Spotted	• Knotweed	• Kochia	• Lady's-thumb	• Lambquarters	• Lambquarters, Common	• Lambsquarters, Common	• Lettuce, Prickly	• Little Bitter Cress	• London Rocket	• Lovegrass, Diffuse	• Mallow	• Mallow, Common	• Mallow, Venice	• Maretail (Horseweed)	• Mayweed	• Medic, Black	• Medic, Blue	• Milkweed	• Morningglory, leaf	• Morningglory, tall	• Morningglory, Wild	• Mullein, Common	• Mustard, Blue	• Mustard, Tansy	• Mustard, Tumble	• Mustard, Wild	• Nettleweed	• Nutsedge (Nutgrass)	• Nutsedge, yellow	• Nutsedge, purple	• Oats, wild	• Oldenlandia	• Orchardgrass	• Oxalis	• Oxalis, yellow	• Pampasgrass	• Panicum, Fall	• Panicum, Texas	• Parslane	• Paspalum	• Pennycress, Field	• Pennycress, Frenchweed	• Lettuce, Prickly	• Pennywort	• Pigweed	• Pigweed, Prostrate	• Pigweed, Redroot (Cardlessweed)	• Pigweed, Rough	• Pigweed, Smooth	• Pigweed, Tumble	• Plantain	• Plantain, Broadleaf	• Plantain, Buckhorn	• Plantain, common	• Puncturevine	• Purslane	• Purslane, Common	• Pustle, Florida	• Quackgrass	• Rabbitfootgrass	• Ragweed	• Ragweed, Common	• Ragweed, Giant	• Ragweed, Giant (Buffaloweed)	• Ragwort, Tansy	• Red Rice	• Ryegrass, Annual	• Ryegrass, Italian	• Ryegrass, Perennial	• Sandbar, Field	• Sandbar, Southern	• Sandspur	• Sesbania, Hemp	• Shattercane	• Shepherds-purse	• Sida, Prickly (Teaweed)	• Smartweed	• Smartweed, Green	• Smartweed, Pennsylvania	• Smartweed, Swamp	• Smooth Cat's Ear	• Sorghum alnum	• Sourdock	• Sowthistle	• Sowthistle, Annual	• Sowthistle, Spiny	• Spargletop	• Plantain, Buckhorn	• Spurge	• Spurge, Garden	• Spurge, Leafy	• Spurge, Prostrate	• Spurge, Spotted	• Starthistle, Yellow	• St. Augustine grass	• Thistle, Artichoke	• Thistle, Bull	• Thistle, Canada	• Timothy	• Toadflax, Blue	• Torpedograss	• Trumpet creeper	• Buckvine (Buckvine)	• Vaseygrass	• Velvetleaf	• Virginia Creeper	• Whitetop	• Wild Oats	• Wild Proso Millet	• Yarrow, Common	• Yarrow, Common
---------	------------------	--------------	----------------	------------	---------------	-------------------------	------------------------	----------------	-------------	-------------------	--------------------	-------------	---------------------	-----------------------	----------------	-------------------------	--------------	----------------------	-------------	----------------	--------------	-------------	------------------------	-------------------	----------------	---------------------	----------------------------	-----------	-------------	-------------------	------------------	--------------	-------------	---------------------	-----------------------	----------	--------------------	---------------	-----------------	-----------------	-----------------	-------------	--------------	--------------	-------------	--------------------	--------------------	---------------------	-----------------------	-----------------------	--------------------	---------------------	----------------------	--------------------	-------------------	---------------	-------------	--------------------	------------	---------------	--------------------------	-------------------	---------------------------	----------------	----------------------------	----------	------------------	----------------	--------------	-----------	-----------	------------------	------------------	-------------------	------------------	--------------	---------------------	------------------------	----------	---------------	-------------	----------	-------------	------------	------------	---------------------	---------------------	------------	----------	----------------	----------------	------------------------	-------------------------	--------------------	-----------------------	-----------------	----------------------	----------	------------------	------------------	------------------------	-----------	----------------	---------------	------------	----------------------	----------------------	----------------------	-------------------	-----------------	------------------	-------------------	-----------------	--------------	-----------------------	--------------------	--------------------	--------------	---------------	----------------	----------	------------------	---------------	-----------------	------------------	------------	------------	---------------------	--------------------------	--------------------	-------------	-----------	----------------------	-----------------------------------	------------------	-------------------	-------------------	------------	-----------------------	----------------------	--------------------	----------------	------------	--------------------	-------------------	--------------	-------------------	-----------	-------------------	------------------	--------------------------------	------------------	------------	--------------------	---------------------	-----------------------	------------------	---------------------	------------	------------------	---------------	-------------------	---------------------------	-------------	--------------------	---------------------------	--------------------	--------------------	-----------------	------------	--------------	----------------------	---------------------	--------------	----------------------	----------	------------------	-----------------	---------------------	-------------------	-----------------------	-----------------------	----------------------	-----------------	-------------------	-----------	------------------	----------------	-------------------	-----------------------	--------------	--------------	--------------------	------------	-------------	---------------------	------------------	------------------

<b>PESTICIDE STORAGE</b>	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.
<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.

#### 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.

4



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.
- Solo 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.
- NO permita que las personas ni las mascotas ingresen al área tratada hasta que el rociado se haya secado.

- NO pade, 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 pienso.

- NO aplique más de 1 galón de producto por cada 32.5 m<sup>2</sup> 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 m<sup>2</sup>, 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 voleo al año.

**ADVERTENCIAS SOBRE LA DISPERSIÓN DEL ROCIADO**  
LA PERSONA QUE LO APLICA ES RESPONSABLE DE EVITAR QUE EL VIENTO ARRASTRE 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

Tomar 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 Súper herbicida para malezas y gramas, GroundClear® 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
- A lo largo de cercas o alrededor de edificios
- En patios, aceras y entradas para automóvil
- En la preparación de áreas ajardinadas
- En grava o lechos de mantillo
- Para la renovación de prados



<b>ROCIÉ</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Retire el rociador de la botella deslizando el rociador hacia arriba.</li> <li>Desenrolle la manguera e inserte el conector de manguera en el pico de la tapa de la botella hasta que haga clic.</li> <li>Gire el pico hasta la posición de "ON" (abierto).</li> <li>Gire la boquilla del rociador al patrón de rociado deseado.</li> <li>Apretete el gatillo repetidamente para rociar.</li> </ol>
<b>TERMINE</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>Gire la boquilla del rociador hasta la posición de "OFF" (cerrado).</li> <li>NO DESCONECTE EL CONECTOR DE MANGUERA DEL PICO.</li> <li>Coloque el rociador de vuelta en el sujetador.</li> </ol>

5

- 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 escorra.
- 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 m<sup>2</sup>.
- **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 rastrear, 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

Este envase no se puede rellenar. No vuelva a usar ni a llenar este envase.  
**Si está vacío:** Tirelo a la basura o recíclolo, de ser posible.  
**Si está parcialmente lleno:** Llame a su agencia local de desechos sólidos para obtener instrucciones sobre cómo eliminarlo.  
 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 con 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.

**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, canales 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.

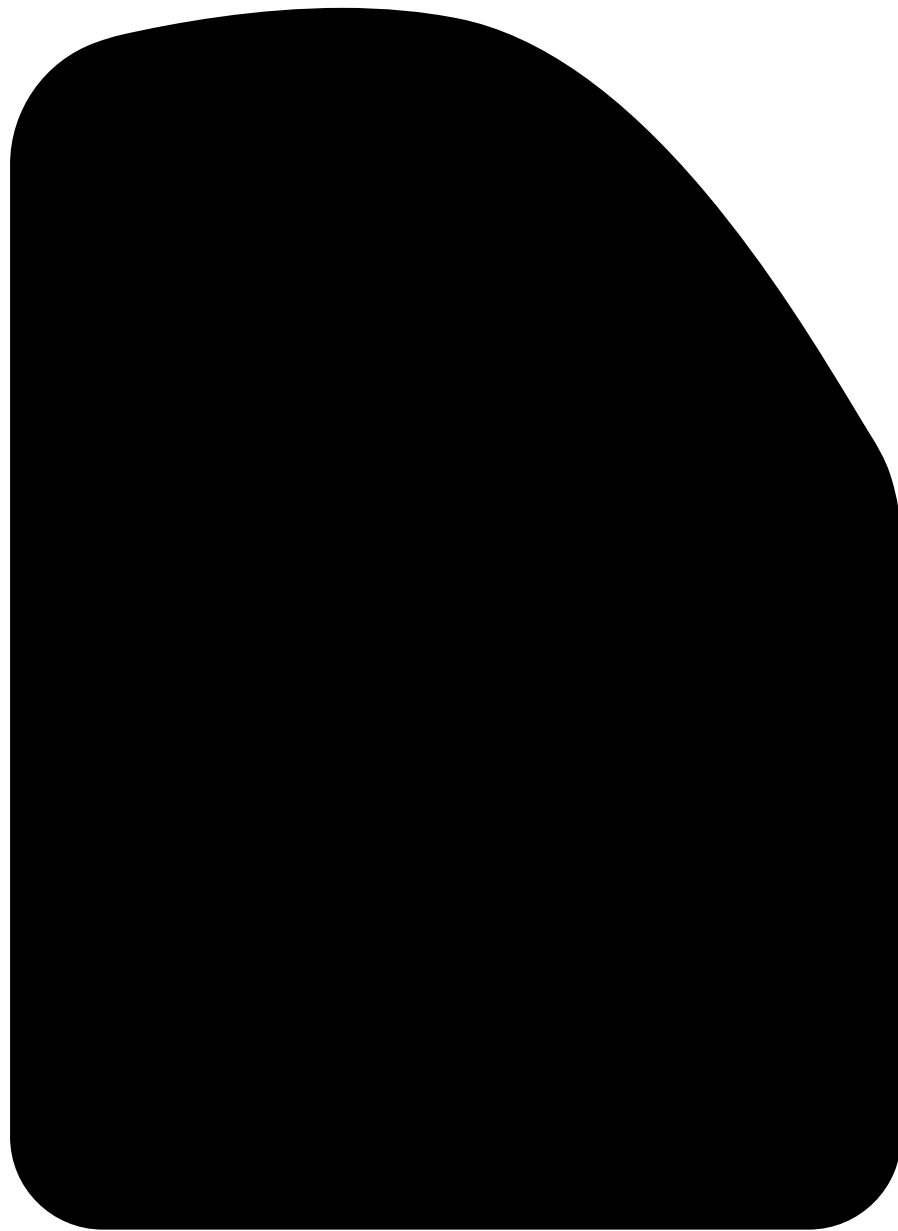
**ADVERTENCIA SOBRE LAS AGUAS SUBTERRÁNEAS:** Este producto químico tiene propiedades y características que se asocian con sustancias químicas detectadas en las aguas subterráneas. Este producto químico puede acarrear la contaminación de las aguas subterráneas si se usa en áreas donde la tierra es permeable, 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 fluazifop-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 riesgos 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 rocío.

**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.





**KILLS TO  
THE ROOT**



LBZ1881