

**MAKES UP TO 42 GALLONS**

LB18144 PPN 40160V1-13



**WEED & GRASS KILLER<sub>4</sub>**  
CONCENTRATE

**EXCLUSIVE FORMULA**

- RAINPROOF IN AS FAST AS 30 MINUTES
- VISIBLE RESULTS IN HOURS

TO PREVENT ACCIDENTAL POISONING, NEVER STORE THIS PRODUCT IN FOOD, DRINK, OR UNLABELED CONTAINERS.

**ACTIVE INGREDIENTS:**

Triclopyr, triethylamine salt .....	2.50%
Fluazifop-P-butyl .....	2.00%
Diquat dibromide .....	1.50%
<b>OTHER INGREDIENTS .....</b>	<b>94.00%</b>
<b>TOTAL .....</b>	<b>100.00%</b>

Contains 0.16 lbs. triclopyr acid equivalent, 0.17 lbs. fluazifop-P-butyl and 0.13 lbs. diquat dibromide per US gallon.

Keep Out of Reach of Children  
**CAUTION**  
See back panel booklet for additional precautionary statements.

Mantener Fuera del Alcance de los Niños  
**PRECAUCIÓN**  
Vea los avisos adicionales de precaución en el panel posterior.



PPN 40160V1-06  
L616141

**NET 1 GAL (128 FL OZ/3.78L)**

## DID YOU KNOW?

• Spray the leaves to kill the root

OPEN / ABRA



©2023 Monsanto Company  
Produced for Monsanto Company  
Lawn & Garden Products  
800 N. Lindbergh Blvd.  
St. Louis, MO 63167  
www.roundup.com  
EPA Reg. No. 71995-64  
EPA Est. 239-1A-3  
Assembled in USA

## PRODUCT FACTS

### KILLS MANY TYPES OF WEEDS, AND GRASSES including:

Bahiagrass, Barnyardgrass, Bermudagrass, Bindweed, Black Medic, Buckhorn Plantain, Burning Nettle, Bush Honeysuckle, Carolina Geranium, Carpetweed, Chamber-Bitter, Chickweed (Common), Chickweed (Mousear), Common Lespedeza, Common Purslane, Creeping Woodsorrel, Curly Dock, Dandelion, Dichondra, Evening Primrose, Fall Panicum, Field Sandbur, Florida Pusley, Giant Foxtail, Goosegrass, Green Foxtail, Himalayan Blackberry, Itchgrass, Junglerice, Kentucky Bluegrass, Kikuyugrass, Lambsquarters, Large Crabgrass, Lespedeza, Maypop Passionflower, Morning Glory, Oxalis, Pennywort, Plantain (Broadleaf), Poison Ivy, Quackgrass, Red Clover, Shattercane, Southern Dewberry, Spotted Spurge, Sprawling Horseweed, Spurge (Garden), St. Augustinegrass, Tall Fescue, Texas Panicum, Thistle, Timothy, White Clover, Wild Oats, Wild Proso Millet, Wild Strawberry, Wild Violet, Wirestem Muhly, Witchgrass, Woolly Cupgrass, Yellow Bluestem, Yellow Foxtail.

Makes between 21 – 42 gallons (see mixing instructions below). Covers up to 6,300 - 12,600 sq ft. Spot spray or spray evenly each gallon of spray solution over 300 sq ft. Coverage may vary based on the number, type or size of weeds treated in a given area. For outdoor residential use.

### HOW IT WORKS

This product is formulated with three active ingredients for broad spectrum control of weeds and grasses. Two ingredients, fluazifop-P-butyl and triclopyr, are absorbed by the leaves of grasses or weeds and move within the plant down to the roots. Weeds die, down to the root – so they don't grow back. The third ingredient, diquat, works on contact to provide visible results within hours.

## DIRECTIONS FOR USE

It is a violation of Federal law to use this product in a manner inconsistent with its labeling. Always read and follow label directions.

### WHERE TO USE

- On patios, walkways, driveways, gravel areas or mulch beds
- Around flowers trees, or shrubs
- Along fences
- Edging around foundations and retaining walls
- In large areas: For lawn replacement & garden plot preparation
- Freshly cut woody stumps
- Plus other areas where weeds are invading your yard

### WHERE NOT TO USE

Do not use on or around edible food or feed crops; or where livestock grazing is allowed.

## MIXING INSTRUCTIONS

1 Tablespoon (Tbs) = 3 teaspoons (tsp)

1 fl oz = 2 Tbs

3 fl oz = 6 Tbs

6 fl oz = 12 Tbs

Use the following table to determine the amount of product you need.

APPLICATOR	Tank Sprayer	Hose-End Sprayer
<b>MIXING INSTRUCTIONS</b> General Weed Control Annuals**	Use 3 fl oz (6 Tbs) in 1 gallon of water.	Pour concentrate into sprayer jar. DO NOT ADD WATER. Set dial to 3 fl oz and spray.
<b>MIXING INSTRUCTIONS</b> Tough Weed Control for Perennials, Brush, Vines or Lawn Renovation	Use 6 fl oz (12 Tbs) in 1 gallon of water.	Pour concentrate into sprayer jar. DO NOT ADD WATER. Set dial to 6 fl oz and spray.
<b>AREA TO TREAT</b>	300 sq ft per gallon (30 ft x 10 ft)	300 sq ft per gallon (30 ft x 10 ft)

\*\*Some established hard-to-kill annual weeds may require the 6 fl oz use rate, such as Crabgrass, Goosegrass, Common Purslane and Chickweed.

**TANK SPRAYER:** Use of a Roundup® Brand tank sprayer is recommended. A plastic, fiberglass, plastic-lined steel or stainless steel sprayer may also be used.

- For best results, add 6 fl oz (12 Tbs) per gallon of water. For easy to kill weeds such as small newly emerged annual weeds (less than 3 inches), add 3 fl oz (6 Tbs) per gallon of water. Close cap tightly after use.
- Spot treat or spray evenly each gallon of spray solution over 300 sq ft.

**HOSE-END SPRAYER:** For large areas consider using a hose-end sprayer.

- For best results, set dial to 6 oz. For easy to kill weeds such as small newly emerged annual weeds (less than 3 inches), set dial to 3 oz.
- Pour concentrate into sprayer jar. DO NOT add water.
- Connect garden hose to the sprayer and turn on water. Spray evenly over treatment area. Start by spraying treatment area farthest from the faucet working backwards.
- After spraying, unused product can be poured back into the original container. Close cap tightly after use.

Refer to the sprayer label for additional information and cleaning instructions.

### TO REFILL ROUNDUP® WEED & GRASS KILLER<sub>4</sub> CONTAINER:

This concentrate can be used to refill the empty Roundup® Weed & Grass Killer<sub>4</sub> container. See specific container label for refill instructions. Do not refill or reuse this container.

#### HOW TO APPLY

- Adjust nozzle to the desired spray setting.
- Spray the weeds or grasses you want to kill until thoroughly wet.
- Spot treat or spray evenly each gallon of spray solution over 300 sq ft.
- When spot treating weeds around desirable plants, shield plants from drift with a sheet of cardboard or plastic. If desirable plants are accidentally sprayed, rinse off immediately with water.

**IMPORTANT:** Do not spray plants or grasses you like – they will die. Not recommended for spot weed control in lawns since this product kills lawn grasses. Do not allow treated weeds to come in contact with desirable plants until spray has dried.

**TO KILL VINES:** If vines are growing up poles, fences, or tree trunks with mature bark, cut vines to a height of 3 to 4 feet and spray vines thoroughly with spray solution of 6 fl oz (12 Tbs) per gallon of water. If vines are climbing shrubs or tree trunks with green bark, cut vines at base and treat as directed for stumps or spray regrowth. If spraying regrowth, shield shrubs and tree trunks from spray drift with a sheet of cardboard or plastic.

**TO KILL STUMPS:** This treatment will control or suppress many types of woody brush and trees, such as alder, bluegum eucalyptus, madrone, oak, giant reed, saltcedar, sweetgum, and tan oak. Cut living stump close to ground. Drill 4 to 5 holes into freshly cut stump. Immediately pour undiluted product into holes. For smaller stumps, apply undiluted product with a paintbrush immediately to the entire freshly cut stump, including the cut surface, remaining trunk & exposed roots. Do not reuse paintbrush. Wrap the paintbrush in newspaper and put in trash.

**IMPORTANT:** Some trees may share the same root system. Adjacent trees having a similar age, height and spacing may signal a shared root system. Injury may occur to non-treated trees when one or more trees sharing common roots are treated.

**FOR LAWN REPLACEMENT:** Use this product to kill an existing lawn and its weeds before planting a new lawn or prior to laying a patio, sidewalk or driveway. Skip one mowing before spraying. If soil is dry, water before application and 2 to 3 days after application. Use 6 fl oz (12 Tbs) per gallon of water for each 300 sq ft. Apply evenly over treatment area. If green patches remain after 28 days and the area has not been reseeded, reapply. Wait at least 7 days after last application to rake or till area in preparation for planting seed or sod. Apply seed according to directions on seed package or install sod. Grass seed must have a good contact with soil to germinate and grow. Keep area moist for 2 weeks to establish new lawn, then water as needed.

**FOR FLOWERBED AND GARDEN PREPARATION:** Use this product to kill weeds and grasses before planting flowers, trees or shrubs. If soil is dry, water before application and 2 to 3 days after application. Use 6 fl oz (12 Tbs) per gallon of water for each 300 sq ft. Apply evenly over treatment area. Wait 1 to 30 days after last application before planting garden flowers, trees and shrubs. See **When To Replant** section for details.

#### WHEN TO APPLY

- Use anytime weeds and grasses are actively growing.
- For best results, apply at the 6 fl oz rate during warm, sunny weather above 60°F. Development of visible results could be delayed in cool or cloudy conditions or when using the 3 fl oz rate.
- Spray when air is calm to prevent drift to desirable plants.
- **RAINPROOF:** Rain or watering 30 minutes after application will NOT wash away effectiveness.
- Some established perennial or hard to kill weeds may require a repeat application.
- Brush sprayed in the fall may not be controlled until the following season. In the spring, spray regrowth if it occurs.

**APPLICATION 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. Only persons applying this product may be in the area during application. People and pets may enter treated area after spray has dried. Do not exceed the maximum single application rate of 6 fl oz of product per 300 sq ft, a yearly application rate of 48 fl oz of product per 300 sq ft and wait a minimum of 28 days before repeating application. Do not apply this product via backpack sprayer.

#### WHEN TO REPLANT

- All ornamental flowers may be planted **1 day after** application.
- Lawn grasses may be planted at least **7 days after** application.
- Non-conifer trees and shrubs may be planted **14 days after** application.
- Conifer trees and shrubs may be planted **30 days after** application.

#### HOW TO CLEAN SPRAYER

To clean sprayer after use, rinse sprayer and sprayer parts with water 3 times. Spray rinse water on bare soil or gravel. After cleaning, sprayer may be used for other products.

## STORAGE AND DISPOSAL

**PESTICIDE STORAGE:** Store product in original container in a safe place away from direct sunlight. Keep from freezing. If frozen, allow to thaw and shake well before using.

**PESTICIDE DISPOSAL AND CONTAINER HANDLING:** Nonrefillable container. Do not reuse or refill this container. **If Empty:** Place in trash or offer for recycling, if available. **If Partly Filled:** Call your local solid waste agency for disposal instructions. Never place unused product down any indoor or outdoor drain.

## PRECAUTIONARY STATEMENTS

### HAZARDS TO HUMANS & DOMESTIC ANIMALS

Keep Out of Reach of Children

**CAUTION:** May cause eye irritation. Avoid contact with eyes, skin, or clothing. Prolonged or frequently repeated skin contact may cause allergic reactions in some individuals. Protective eyewear is strongly recommended when mixing and applying this product. Wear long-sleeved shirt and long pants, shoes plus socks and gloves. Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, using tobacco, or using the toilet. Remove and wash contaminated clothing before reuse. Such items should be kept and washed separately from other laundry.



Do not allow people or pets to enter the treated area or touch treated plants until spray has dried.

### FIRST AID

<b>IF ON SKIN OR CLOTHING</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Take off contaminated clothing.</li><li>• Rinse skin immediately with plenty of water for 15-20 minutes.</li><li>• Call a poison control center or doctor for treatment advice.</li></ul>
<b>IF IN EYES</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>IMMEDIATELY</b> hold eye open and rinse slowly and gently with water for 15-20 minutes.</li><li>• Remove contact lenses, if present, after first 5 minutes, then continue rinsing eyes.</li><li>• Call a poison control center or doctor for treatment advice.</li></ul>

**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.

**EMERGENCY MEDICAL INFORMATION:** Have the product container or label with you when calling a poison control center or doctor, or going for treatment. You may contact 1-800-246-7219 for emergency medical treatment information.

**ENVIRONMENTAL HAZARDS:** 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. Rinsing application equipment over the treated area will help avoid run off to water bodies or drainage systems. Diquat is toxic to aquatic invertebrates. Do not apply directly to water. Do not contaminate water when cleaning equipment or disposing of equipment wash waters. **GROUNDWATER ADVISORY:** Triclopyr and

3

fluazifop-P-butyl have properties and characteristics associated with chemicals detected in groundwater. The use of this product in areas where soil is permeable, particularly where the water table is shallow, may result in groundwater contamination. **NON-TARGET ORGANISM ADVISORY:** Triclopyr, fluazifop-P-butyl and diquat are 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. **SURFACE WATER ADVISORY:** Triclopyr and fluazifop-P-butyl 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.

**NOTICE:** To the extent consistent with applicable law, buyer assumes all responsibility for safety and use not in accordance with directions.

### \*CONSUMER GUARANTEE

If for any reason you are not satisfied after using this product, simply send us original proof of purchase and we will refund the purchase price.

*Roundup® Lawn & Garden products have the solutions to your toughest weed problems. Visit the Roundup® website, [www.roundup.com](http://www.roundup.com), to learn more about the Roundup® brand family of products. For weeds in your lawn, try Roundup® For Lawns products.*



## Roundup® Concentrado Mata Malezas Y Gramas<sub>4</sub>

Español

### DATOS DEL PRODUCTO

#### ELIMINA MUCHOS TIPOS DE MALEZAS Y GRAMAS

El envase rinde entre 21 - 42 galones de solución para rociar (ver las instrucciones para mezclar a continuación). Cubre alrededor de 6,300 - 12,600 pies cuadrados. Trate de forma focalizada o rocíe uniformemente cada galón de solución de rociado en un área de 300 pies cuadrados. La cobertura puede variar según el número, tipo o tamaño de las malezas tratadas en un área determinada. Para uso en exteriores de áreas residenciales.

#### CÓMO FUNCIONA

Este producto está formulado con tres ingredientes activos para el control de amplio espectro de malezas y gramas. Dos ingredientes, el fluazifop-P-butilo y el triclopir, son absorbidos por las hojas de las hierbas o malezas y se desplazan dentro de la planta hasta las raíces. Las malezas mueren, hasta la raíz, por lo que no vuelven a crecer. El tercer ingrediente, el dicuat, actúa por contacto para proporcionar resultados visibles en horas.

### INSTRUCCIONES DE USO

Utilizar este producto de modo inconsistente con las declaraciones de su etiqueta constituye una violación de las leyes federales. Siempre lea y siga las indicaciones de la etiqueta.

#### DÓNDE USAR

- En patios, pasarelas, entradas de vehículos, áreas de grava o lechos de mantillo
- Alrededor de flores, arbustos o árboles
- A lo largo de cercas
- Borde alrededor de cimientos y muros de contención
- En grandes áreas: para reemplazo de césped y preparación de parcelas de jardín
- En tocones de madera recién cortados
- En áreas donde las malezas estén invadiendo su jardín

#### DÓNDE NO USAR

No se debe usar en o alrededor de cultivos destinados al consumo humano o animal; o donde se permite el pastoreo de ganado.

#### INSTRUCCIONES PARA LA MEZCLA

- 1 cucharada (cda.) = 3 cucharaditas (cdtas.)
- 1 onza líquida = 2 cucharadas (cdas.)
- 3 onzas líquidas = 6 cucharadas (cdas.)
- 6 onzas líquidas = 12 cucharadas (cdas.)

Utilice la siguiente tabla para determinar la cantidad de producto que necesita.

APLICADOR	Tanque rociador	Rociador de manguera
<b>INSTRUCCIONES PARA LA MEZCLA</b> Control general de malezas anuales**	Use 3 onzas líquidas (6 cdas.) en 1 galón de agua.	Vierta el concentrado en el bote del rociador, NO AGREGUE AGUA. Coloque el disco selector en 3 onzas y rocíe.
<b>INSTRUCCIONES PARA LA MEZCLA</b> Control de malezas resistente, ya sean perennes, matorrales o enredaderas, o en la renovación de césped	Use 6 onzas líquidas (12 cdas.) en 1 galón de agua.	Vierta el concentrado en el bote del rociador, NO AGREGUE AGUA. Coloque el disco selector en 6 onzas y rocíe.
<b>ÁREA A TRATAR</b>	300 pies cuadrados por galón (30 pies x 10 pies)	300 pies cuadrados por galón (30 pies x 10 pies)

\*\*Algunas malezas anuales establecidas y difíciles de eliminar pueden requerir una tasa de uso de 6 onzas líquidas, como el zacate mano de cangrejo, la hierba de ganso, la verdolaga común y la pampina.

**TANQUE ROCIADOR:** Se recomienda utilizar un tanque rociador de la marca Roundup®. También se puede usar un rociador de plástico, de fibra de vidrio, de acero revestido con plástico o de acero inoxidable.

- Para obtener los mejores resultados, añada 6 onzas líquidas (12 cdas.) por cada galón de agua. Para las malezas fáciles de eliminar, tales como las malezas anuales que acaban de brotar (de menos de 3 pulgadas), agregue 3 onzas líquidas (6 cdas.) por galón de agua. Cierre bien la tapa de la botella después de usarla.
- Trate de forma focalizada o rocíe uniformemente cada galón de solución de rociado en un área de 300 pies cuadrados.

**ROCIADOR DE MANGUERA:** Para áreas grandes, considere usar un rociador de manguera.

• Para obtener los mejores resultados, coloque el disco selector en 6 onzas. Para las malezas fáciles de eliminar, tales como las malezas anuales que acaban de brotar (de menos de 3 pulgadas), coloque el disco selector en 3 onzas.

• Vierta el concentrado en el bote del rociador, NO agregue agua.

• Conecte la manguera de jardín al rociador y abra la llave del agua. Rocíe uniformemente en el área de tratamiento. Comience rociando el área de tratamiento más alejada de la llave trabajando hacia atrás.

• Después de rociar, el producto sin usar se puede echar nuevamente en su envase original. Cierre bien la tapa de la botella después de usarla.

Consulte la etiqueta del rociador para obtener información adicional e instrucciones de limpieza.

**PARA RELLENAR EL ENVASE DE ROUNDUP® MATA MALEZAS Y GRAMAS<sub>4</sub>:**

Este concentrado se puede usar para rellenar el envase vacío de Roundup® Mata Malezas Y Gramas<sub>4</sub>. Consulte la etiqueta del envase específico para las instrucciones de rellenado. No vuelva a usar ni llenar este envase.

**CÓMO APLICAR**

• Ajuste la boquilla del rociador a la posición deseada del patrón de rocío.

• Rocíe las malezas o gramas que desee eliminar hasta mojarlos completamente.

• Trate de forma focalizada o rocíe uniformemente cada galón de solución de rociado en un área de 300 pies cuadrados.

• Al aplicar un tratamiento localizado cerca de plantas que no desee eliminar, proteja dichas plantas de la diseminación con una lámina de cartón o de plástico. Si rocía accidentalmente las plantas que desee conservar, lávelas inmediatamente con agua.

**IMPORTANTE:** No rocíe las plantas o gramas que desee conservar, pues morirán. No se recomienda para el control localizado de malezas en céspedes, ya que este producto elimina la grama del césped. No permita que las malezas tratadas entren en contacto con las plantas que desee conservar hasta que el rocío se haya secado.

**PARA ELIMINAR ENREDADERAS:** Si hay enredaderas creciendo en postes, cercas o tocones con corteza madura, córtelas a una altura de 3 o 4 pies y rocielas completamente con una solución de rociado usando 6 onzas líquidas (12 cdas.) por galón de agua. Si las enredaderas están trepando por arbustos o troncos de árboles inmaduros con la corteza verde, córtelas desde la base y siga el tratamiento indicado para tocones o rocíe los brotes nuevos. Si está rociando los brotes nuevos, proteja los arbustos y los troncos de árboles inmaduros de la dispersión del rocío con una lámina de cartón o de plástico.

**PARA ELIMINAR TOCONES:** Este tratamiento controlará o suprimirá muchos tipos de arbustos leñosos y árboles, como el aliso, el eucalipto bluegum, el madrone, el roble, la caña gigante, el árbol saltcedar, el árbol de sweetgum y el roble marrón. Corte el tocón vivo cerca del suelo. Taladre 4 o 5 agujeros en el tocón recién cortado e inmediatamente vierta en los agujeros el producto sin diluir. Para tocones más pequeños, aplique el producto sin diluir con un pincel inmediatamente a todo el tocón recién cortado, incluida la superficie cortada, lo que reste del tronco y las raíces expuestas. No reutilice el pincel. Envuelva el pincel en un periódico y póngalo en la basura.

**IMPORTANTE:** Algunos árboles pueden compartir el mismo sistema de raíces. Los árboles adyacentes que tengan una edad, altura y distancia similares pueden indicar la presencia de sistemas de raíces compartidas. Pueden ocurrir daños en los árboles no tratados cuando se tratan uno o más árboles que comparten raíces comunes.

**PARA REEMPLAZAR EL CÉSPED:** Utilice este producto para eliminar el césped y las malezas existentes antes de plantar césped nuevo o antes de instalar un nuevo patio, acera o entradas de vehículos. Deje pasar un corte de grama antes de rociar. Si la tierra está seca, riegue antes de la aplicación y 2 a 3 días después de la aplicación. Use 6 onzas líquidas (12 cdas.) por galón de agua, por cada 300 pies cuadrados. Aplique uniformemente sobre el área de tratamiento. Si todavía hay parches verdes después de 28 días y el área no se ha vuelto a sembrar, vuelva a aplicarlo. Espere al menos 7 días después de la última aplicación antes de rastrillar o labrar la zona en preparación para plantar semillas o tepes. Siembre las semillas siguiendo las instrucciones del paquete o instale los tepes de césped. Las semillas de césped deben tener buen contacto con la tierra para que germinen y crezcan. Mantenga el área húmeda durante 2 semanas para establecer un nuevo césped y luego riegue según sea necesario.

**PARA PREPARAR MACIZOS FLORALES Y JARDINES:** Utilice este producto para eliminar malezas y gramas antes de plantar flores, árboles o arbustos. Si la tierra está seca, riegue antes de la aplicación y 2 a 3 días después de la aplicación. Use 6 onzas líquidas (12 cdas.) por galón de agua, por cada 300 pies cuadrados. Aplique uniformemente sobre el área de tratamiento. Espere de 1 a 30 días después de la última aplicación antes de plantar flores de jardín, árboles y arbustos. Consulte la sección **Cuándo replantar** para conocer los detalles.

#### CUÁNDO APLICAR

- Use en cualquier momento que las malezas o la grama estén creciendo activamente.
- Para obtener los mejores resultados, aplique usando la tasa de uso de 6 onzas líquidas durante clima cálido y soleado arriba de 60°F. El desarrollo de resultados visibles podría retrasarse en condiciones de frío o nubosidad, o cuando se usa la tasa de 3 onzas líquidas.
- Rocíe cuando el aire se encuentre calmo para evitar la diseminación a plantas que desee conservar.
- A PRUEBA DE LLUVIA: La lluvia o el riego 30 minutos después de la aplicación NO eliminarán su eficacia.
- Algunas malezas establecidas o difíciles de eliminar pueden requerir una aplicación repetida.
- Los arbustos rociados en el otoño quizás no se controlen sino hasta la siguiente estación. En la primavera, rocíe los brotes nuevos, de haberlos.

**RESTRICCIONES DE APLICACIÓN:** No aplique este producto de cualquier forma que entre en contacto con las personas o las mascotas, ya sea directamente o por la deriva. Mantenga a las personas y las mascotas alejadas del área durante la aplicación. Sólo la persona que aplica el producto puede estar dentro del área durante la aplicación. Las personas y las mascotas pueden ingresar al área tratada luego de que se seque el rocío. No exceda la proporción máxima para una sola aplicación de 6 onzas líquidas de producto por 300 pies cuadrados, a una tasa de aplicación anual de 48 onzas líquidas de producto por 300 pies cuadrados y espere un mínimo de 28 días antes de repetir la aplicación. No aplique este producto con un rociador de mochila.

#### CUÁNDO REPLANTAR

- Todas las flores ornamentales se pueden plantar 1 día después de la aplicación.
- Se puede plantar césped 7 días después de la aplicación.
- Los árboles y arbustos no coníferos se pueden plantar 14 días después de la aplicación.
- Los árboles y arbustos coníferos se pueden plantar 30 días después de la aplicación.

#### CÓMO LIMPIAR EL ROCIADOR

Para limpiar el rociador después de usarlo, enjuague con agua el rociador y todas sus piezas 3 veces. Rocíe el agua del enjuagado en la tierra desnuda o sobre grava. Después de limpiarlo, el rociador se puede utilizar para otros productos.

## ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

**ALMACENAMIENTO DEL PESTICIDA:** Guarde el producto en el envase original en un lugar seguro lejos de la luz directa del sol. Proteja del congelamiento. Si se congela, deje que se descongele y agítelo bien antes de usarlo.

**ELIMINACIÓN DEL PESTICIDA Y MANEJO DEL ENVASE:** Este envase no se puede rellenar. No vuelva a usar ni llenar este envase. Si está vacío: Colóquelo en la basura u ofrézcalo para reciclaje, si está disponible. Si está parcialmente lleno: Llame a su agencia local de desechos sólidos para obtener instrucciones de eliminación. Nunca elimine el producto sin usar en ningún drenaje interior o exterior.

## AVISOS DE PRECAUCIÓN

### RIESGOS PARA HUMANOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS

Mantener Fuera de Alcance de los Niños

**PRECAUCIÓN:** Puede causar irritación en los ojos. Evite el contacto con los ojos, la piel o la ropa. El contacto prolongado o reiterado de este producto con la piel puede causar reacciones alérgicas en algunas personas. Se recomienda encarecidamente usar protección ocular al mezclar y aplicar este producto. Lleve camisa de manga larga y pantalones largos, zapatos con calcetines y guantes. Lávese completamente con agua y jabón después de usarlo y antes de comer, beber, masticar chicle, consumir tabaco o usar el inodoro. Debe quitarse y lavar la ropa contaminada antes de volver a usarla. Estos artículos deben guardarse y lavarse separado del resto de la ropa sucia.



No permita que las personas o las mascotas ingresen al área tratada o toquen las plantas tratadas hasta que se seque el rocío.

PRIMEROS AUXILIOS	
<b>SI CAE EN LA PIEL O ROPA</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Quitese la ropa contaminada.</li> <li>• Enjuague la piel inmediatamente con abundante agua durante 15 a 20 minutos.</li> <li>• Llame al centro de control de envenenamiento o al médico para obtener más recomendaciones sobre tratamiento.</li> </ul>
<b>SI ENTRA EN LOS OJOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>INMEDIATAMENTE</b> mantenga el ojo abierto y enjuague lenta y suavemente con agua durante 15-20 minutos.</li> <li>• Si tiene lentes de contacto, quítelos después de lavarse los primeros 5 minutos y continúe lavando los ojos.</li> <li>• Llame al centro de control de envenenamientos o al médico para obtener más recomendaciones sobre tratamiento.</li> </ul>
<p><b>Aviso para el médico:</b> Si ha entrado en los ojos, tratar los síntomas. Los síntomas pueden presentarse gradualmente. El contacto aparentemente trivial puede causar daños graves y retrasar la curación. La supervisión médica debe continuar hasta que la curación sea completa.</p> <p><b>INFORMACIÓN MÉDICA DE EMERGENCIA:</b> Tenga con usted el envase o etiqueta del producto cuando llame al centro de control de envenenamientos o al médico, o acuda al tratamiento. Puede llamar al 1-800-246-7219 para obtener información sobre tratamiento médico de emergencia.</p>	

**RIESGOS AMBIENTALES:** Para proteger el ambiente, no permita que el pesticida entre o se escurra en drenajes pluviales, zanjas de drenaje, cunetas o aguas superficiales. Aplicar este producto en clima tranquilo cuando no haya pronóstico de lluvia en las siguientes 24 horas ayudará a asegurarse de que el viento o la lluvia no soplen o laven el pesticida fuera del área de tratamiento. Enjuagar el equipo usado para la aplicación sobre el área tratada ayudará a evitar escurrimientos hacia cuerpos de agua o sistemas de drenaje. Dicut es tóxico para los invertebrados acuáticos. No aplique este producto directamente al agua. No contamine el agua al limpiar los utensilios ni al deshacerse del agua que use para lavarlos. **ADVERTENCIA SOBRE LAS AGUAS SUBTERRÁNEAS:** Triclopir y fluzifop-P-butilo tienen propiedades y características que se asocian con productos químicos detectados en aguas del subsuelo. El uso de este producto químico en áreas donde el suelo es permeable, en particular donde el manto freático está cerca de la superficie, puede resultar en la contaminación del agua del subsuelo. **ADVERTENCIA SOBRE LOS ORGANISMOS QUE NO SE PRETENDE AFECTAR:** Triclopir, fluzifop-P-butilo y dicuat son tóxicos para las plantas y pueden 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 SOBRE LAS AGUAS SUPERFICIALES:** Triclopir y fluzifop-P-butilo pueden 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.

**ADVERTENCIA:** En la medida contemplada por las leyes aplicables, el comprador asume toda responsabilidad por la seguridad y uso que no sea de acuerdo con las instrucciones.

#### \*GARANTÍA PARA EL CONSUMIDOR

Si por algún motivo usted no queda satisfecho después de usar este producto, simplemente envíenos el comprobante de venta original y reembolsaremos el precio de compra.

*Los productos Roundup® para el césped y jardín proveen las soluciones a sus problemas de malezas más difíciles. Visite el sitio web de Roundup® [www.roundup.com](http://www.roundup.com), para conocer más sobre la familia de productos de la marca Roundup®. Para las malezas en su césped, pruebe los productos de Roundup® For Lawns.*



**Roundup® Weed & Grass Killer, Concentrate**  
**Roundup® Concentrado Mata Malezas Y Gramas<sub>4</sub>**

**PRECAUTIONARY STATEMENTS**

**HAZARDS TO HUMANS & DOMESTIC ANIMALS**

**Keep Out of Reach of Children**

**CAUTION:** May cause eye irritation. Avoid contact with eyes, skin, or clothing. Prolonged or frequently repeated skin contact may cause allergic reactions in some individuals. Protective eyewear is strongly recommended when mixing and applying this product. Wear long-sleeved shirt and long pants, shoes plus socks and gloves. Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, using tobacco, or using the toilet. Remove and wash contaminated clothing before reuse. Such items should be kept and washed separately from other laundry.



Do not allow people or pets to enter the treated area or touch treated plants until spray has dried.

**FIRST AID**

<b>IF ON SKIN OR CLOTHING</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Take off contaminated clothing.</li> <li>• Rinse skin immediately with plenty of water for 15-20 minutes.</li> <li>• Call a poison control center or doctor for treatment advice.</li> </ul>
<b>IF IN EYES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>IMMEDIATELY</b> hold eye open and rinse slowly and gently with water for 15-20 minutes.</li> <li>• Remove contact lenses, if present, after first 5 minutes, then continue rinsing eyes.</li> <li>• Call a poison control center or doctor for treatment advice.</li> </ul>
<p><b>Note to Physician:</b> 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.</p> <p><b>EMERGENCY MEDICAL INFORMATION:</b> Have the product container or label with you when calling a poison control center or doctor, or going for treatment. You may contact 1-800-246-7219 for emergency medical treatment information.</p>	

**ENVIRONMENTAL HAZARDS:** 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. Rinsing application equipment over the treated area will help avoid run off to water bodies or drainage systems. Diquat is toxic to aquatic invertebrates. Do not apply directly to water. Do not contaminate water when cleaning equipment or disposing of equipment wash waters. **GROUNDWATER ADVISORY:** Triclopyr and fluzifop-P-butyl have properties and characteristics associated with chemicals detected in groundwater. The use of this product in areas where soil is permeable, particularly where the water table is shallow, may result in groundwater contamination. **NON-TARGET ORGANISM ADVISORY:** Triclopyr, fluzifop-P-butyl and diquat are 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. **SURFACE WATER ADVISORY:** Triclopyr and fluzifop-P-butyl 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.

**STORAGE AND DISPOSAL**

**PESTICIDE STORAGE:** Store product in original container in a safe place away from direct sunlight. Keep from freezing. If frozen, allow to thaw and shake well before using.

**PESTICIDE DISPOSAL AND CONTAINER HANDLING:** Nonrefillable container. Do not reuse or refill this container. If Empty: Place in trash or offer for recycling, if available. If Partly Filled: Call your local solid waste agency for disposal instructions. Never place unused product down any indoor or outdoor drain.



Questions, Comments or Information  
¿Preguntas, Comentarios o Información?

1-800-246-7219  
www.roundup.com

Roundup and Roundup & Design are registered trademarks of Monsanto Technology LLC.

For a list of patents, if any, covering this product or its use, please go to [www.monsantotechnology.com/lawnandgarden](http://www.monsantotechnology.com/lawnandgarden).

©2023 Monsanto Company  
Produced for Monsanto Company  
Lawn & Garden Products  
800 N. Lindbergh Blvd.  
St. Louis, MO 63167

EPA Reg. No. 71995-64  
EPA Est. 239-IA-3  
Assembled in USA

This bottle may contain an anti-theft device, either inside or on the back of the bottle. It does not affect product performance.

537800410

0 70183 00020 3

FPO



Resealable Label for Directions & Precautions /  
Etiqueta resellable para instrucciones y avisos de precaución.