WHERE TO USE

This product is intended for use by homeowners on residential lawns. This product may be applied only to the following species of turfgrass:

**WARM SEASON TURFGRASS**
- Bermudagrass
- Zoysiagrass
- Bahiagrass

Application to Bermudagrass may cause temporary yellowing or discoloration but full recovery can be expected. Do not apply to Bermudagrass when daytime temperatures exceed 95°F.

DO NOT USE Roundup® for Lawns on lawns containing hibiscus, lavender, legumes, or ornamentals. Do not use on vegetable gardens, flowers, trees, groundcovers, hedges, landscape/flower beds and shrubs.

**WHEN TO USE**

Apply this product to actively-growing weeds during the early growth stages for the best results. Apply in spring or fall when daytime temperatures are between 65° and 90°F. Fall applications may control winter annual and biennial weeds that may not winter and flower the following spring. For heavy weed pressure, apply a second application at the same rate 14 days after the first application.

**CRABGRASS**
- Spring and early summer: For best results, apply this product to crabgrass lawns or in the crabgrass stage before the crabgrass is 1/2 to 4 inches tall. Generally, this period begins in the spring and continues until mid-June in most areas. Use the applications at the same rate with a 14-day interval for dense populations.

**FORBITAL** (GREEN, GIANT AND YELLOW)
- Spring and early summer: For best results, apply this product to forbs during the early growth stages when the forbs is 1 to 4 inches tall. Use the applications at the same rate with a 14-day interval for dense populations.

**YELLOW NUTSHELL**
- Early summer: Two applications of this product are required when the yellow nutsedge plants are 3 to 6 inches tall. Apply the second application at the same rate 14 days later.

**BROADLEAF WEEDS**
- Spring: Apply when dandelion, plantain, burcups, speedwell, knotweed, and other broadleaf weeds are young and actively growing with adequate soil moisture for best results.
- Fall: Apply when hibiscus, chickweed, lawn burweed and other broadleaf weeds are young and actively growing with adequate soil moisture for best results.

HOW MUCH TO USE

**Tank Sprayer**
- Add 3.5 fl. oz. of product per 1 gallon for every 400 sq. ft. to be treated.
- Apply evenly over area being treated.
- Allow to soak in ground, avoiding runoff to nearby desirable plants.
- Do not apply to crabgrass lawns.

**Dial-Up Sprayer**
- Use a 1.5 to 2.5% dilution
- Add 3.5 fl. oz. of product per 1 gallon for every 400 sq. ft.
- Fill sprayer according to label instructions.
- Do not exceed 2.5%.
- Avoid spraying in open areas.

**Spray**
- Spray in the morning when dew is gone.
- Monitor garden hose tip to sprayer.
- Use appropriate nozzle for continuous spray. Apply evenly.
- All treated are in the sprayer.
- Do not apply to crabgrass lawns.

**CULTURAL TIPS AND NOTES**

- Adequate moisture and mild environmental conditions enhance the performance of Roundup® for Lawns. Apply only to actively growing weeds. Apply when daytime temperatures are between 65° and 90°F. Avoid applications of this product when turfgrass is under stress since injury may result.

**For newly seeded areas**
- Do not apply within 4 weeks after seeding emergence of Kentucky bluegrass, fine fescue, orchard and perennial ryegrass. Apply this product to newly seeded grasses when well-established (approximately 6 weeks after seeding emergence) after the third mowing.
- For newly sodded, sprayed, or seeded areas:
  - Delay the application of this product to newly sodded, sprayed, or seeded grasses until 3 to 4 weeks after the sodding, spraying, or plugging operations.

**Seeding**
- Turf species listed on this label can be seeded into the treated areas 4 weeks after the application of this product.

**Irrigation**
- Do not apply this product immediately before rainfall or irrigation. For best results, do not irrigate or water the turfgrass within 24 hours after application.

**Mowing**
- Delay mowing 2 days before and 2 days after the application of this product. Additional stress from mowing heights may increase the possibility of turf injury.
- Leave clippings from the first three mowing the treated area. Do not use clippings from the treated area as mulch or compost around flowers, shrubbery, trees, etc. as vegetable gardens.

**Prohibitions**
- Do not treat lawns when air temperatures exceed 95°F as damage to grasses may occur.
- Applications of this product may cause injury to turfgrasses.
- Do not apply to lawns with high grass (grass over 12 inches tall).
- Do not apply to lawns that are stressed by drought, disease, or insect damage.
- Do not apply to lawns that are stressed by low fertility or poor soil preparation.
- Do not apply to lawns that are stressed by soil compaction or heavy clay soils.
- Do not apply to lawns that are stressed by shade or water stress.
INSTRUCCIONES DE USO
Utilizar este producto de modo inconstante con las instrucciones de esta etiqueta constituye una violación de las leyes federales.

RESTRICCIONES:
- 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.
- Durante la aplicación, mantenga alejado al área a las personas y los animales.
- No permita que las personas o los animales ingresen al área tratada hasta que se segure el nivel.
- No pulverice en el pasto cultivado para su entrada otro uso comercial, como leguminosas, o para la producción de ensilaje comercial o en fines de investigación.

AGITELÓ BIEN ANTES DE USARLO.
INFORMACIÓN DEL PRODUCTO:
Roundup® Para Céspedes, es un herbicida selectivo que controla las malvas y el vid y los demás hierbas de césped establecidos. Entretanto el eructo que puede esperar es en las malvas de hoja anchas afectadas y en, eructo selectivo de las malvas, eructo selectivo de hiedra, malvas eructo selectivo de hiedra, malvas eructo selectivo de hiedra, malvas eructo selectivo de hiedra y malvas eructo selectivo de hiedra.

HALEAS DE HOJA ANCHA QUE CONTROLA:
- Roundup® Para Céspedes, es efectivo para el control de las malvas con síntomas de eliminación de desenfocados, tales como la malva venenosa, eructo venenoso, la lechuga y el eructo. Además, Roundup® Para Céspedes, controla la mayoría de las demás malvas de hoja ancha, incluyendo la eructo, los tréboles, el eructo de Lepe, el eructo y el eructo.

DÓNDE USAR
Este producto está indicado para su uso por parte de propietarios de casas en áreas residenciales. Este producto se aplica al césped de césped establecido y no es recomendado para áreas o jardines de césped.

<table>
<thead>
<tr>
<th>CÉSPED PARA CLIMAS FRÍOS</th>
<th>CÉSPED PARA CLIMAS CÉLIDOS</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Césped azul de Kentucky</td>
<td>Bermudas¹</td>
</tr>
<tr>
<td>Halprin® parverno</td>
<td>Zoya y blanda</td>
</tr>
<tr>
<td>Varios especies de cebolla,</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Incluyendo la alfalfa, la raza y la radish</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

¹ La aplicación en el césped Bermudas puede causar amarillamiento o decoloración temporal, pero se puede esperar la recuperación completa. No aplique el producto a césped Bermuda cuando las temperaturas diurnas superen los 85°F (29°C).

NO USE Roundup® Para Céspedes, en prados con céspedes de las variedades agrícolas, San Augustín, Bahía, creeping o al hombro. Tampoco lo use en disidio ni en acordes con tréboles a leguminosas que no desee eliminar. No utilice en entornos de hortalizas ni en plantas frutales o ornamentales (flor, arbustos, cebollas, vegetales, siembras, macizos de flores a jardines, y arboles).
CUANTO USARLO

Para obtener los mejores resultados, aplique este producto a las malas hierbas durante las primeras etapas de crecimiento activo. Aplique cuando la temperatura húmeda se mantenga entre los 65 y los 90°F (18 y 32°C). Las aplicaciones durante el invierno pueden controlar las malas hierbas tanto anuales como bienales que pueden sobrevivir el invierno y florecer a la primavera siguiente. Para un ambiente intenso de las malas hierbas, realice una segunda aplicación en la misma proporción 14 días después de la primera.

PARA TRATAR EL ZACATE HOJAS DE CABLE (variedad lisa y sangradera anchas):
- En primavera: Para obtener los mejores resultados, aplique este producto desde el nacimiento del zacate hasta la etapa de hojas (2 tallos) a tres semanas antes de que tenga entre 1 y 4 palpadas (15 a 30 cm) de alto. Por lo general, este periodo coincide con la época en que puede observar el zacate verde o nuevo creciendo en la hierba. Para las poblaciones densas, use dos aplicaciones en la misma proporción, en un intervalo de 14 días.

PARA TRATAR EL ZACATE HOJAS DE CABLE (VARIEDADES VERSÉ, GIGANTE Y AQUIRILÁ):
- En primavera y a principios de verano: Para obtener los mejores resultados, aplique este producto al zacate de hoja larga durante las primeras etapas de crecimiento cuando tenga entre 1 y 4 palpadas (15 a 30 cm) de alto. Para las poblaciones densas, use dos aplicaciones cada dos semanas, para obtener resultados óptimos.

PARA TRATAR LA JUNCA AVELLANADA:
- A principios de verano: Es necesario hacer dos aplicaciones de este producto cuando las plantas de junca avellanada tengan entre 3 y 6 palpadas (5 a 15 cm) de alto. Luego la segunda aplicación, en la misma proporción, 14 días más tarde.

RAZALES DE HOJA ANCHA:
- En primavera: Para obtener los mejores resultados, aplique cuando el clima está caluroso. La distancia entre el clima y el clima más frío varía según la época del año, pero en general, se recomienda que se aplique la primera aplicación cuando la hierba esté a la mitad de su desarrollo.

CUANTO USAR

Necesita con destino:
- Aplique 2,85 onzas líquidas (75 mL) de producto para pala, por cada 400 pies cuadrados (37 m²) a tratar.
- Aplique de manera uniforme sobre el área a tratar.
- Deje que penetre el suelo, evitando que entre al agua de la lluvia o al riego.

Diluir a 4:1 Spray

Ajustar:
- Gire el marcador a la posición de 2.5 onzas.
- La cantidad de aplicación es de 2.5 onzas de producto para cada 400 pies cuadrados (37 m²).

Líneas:
- Vente la cantidad deseada de concentrado en la envase de reciclar.
- Sirva la capa del recicla al potrén de recicla deseado.
- No añada agua.

Recibir:
- Conectar la manguera del jardín al reciclan.
- Prender el agua.
- Ajustar la manguera del reciclen sin sellar el recipiente con el reciclan.
- Aplique uniformemente.
- Permita que el reciclen se seque, vea que se cierne en las plantas cercanas que se desea conservar.

Terminar:
- Vente el reciclen de uso a la envase original con el reciclen.

CONSEJOS Y PUNTOS CULMINALES:
- El cultivo de este producto es necesario para el cultivo de plantas de hierba de animales. Aplique cuando la temperatura húmeda alcance entre 46 y 60°F (8 y 22°C). Evite aplicar este producto cuando el clima esté extremadamente seco, ya que puede resultar dañado.

Para las áreas recién sembradas:
- No aplique antes de 4 semanas después del nacimiento de las plantas de hierba azul de Kentucky, reales de festón y hierba prensa. Aplique este producto a los espacios recién sembrados cuando se hayan establecido (aproximadamente 6 semanas después del nacimiento de las plantas) y después del tercer cultivo.

Para las áreas recién sembradas, plantadas o cubiertas con césped:
- La aplicación de este producto a las áreas recién sembradas, plantadas o cubiertas con césped debe postergarse para 3 a 4 semanas después de la recogida para evitar daño al césped.

Siembra:
- Las especies de césped indicadas en esta etiqueta pueden someterse a una aplicación de este producto cada 6 semanas.

Riego:
- No aplique este producto inmediatamente antes de la recogida. Para obtener los mejores resultados, no riegue el césped dentro de las 24 horas posteriores a la aplicación.

Preparación del suelo:
- Se recomienda que se riegue el césped antes de la aplicación de este producto.

Corte:
- Postergue el corte de césped para 1 a 2 horas después de la aplicación de este producto.

PRECAUCIONES:
- No aplique cuando la temperatura alcance 85°F (29°C) o menos.
- La aplicación de este producto no es efectiva si la aplicación de este producto es efectiva.
- No aplique este producto a áreas cubiertas de césped, jardines, bodegas, etc., plantas ornamentales, arbustos o en áreas de plantación de flores.
PRECAUTIONARY STATEMENTS

HAZARDS TO HUMANS AND DOMESTIC ANIMALS

CAUTION: Causes moderate eye irritation. Avoid contact with eyes or clothing. Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, using tobacco or using the toilet.

FIRST AID

IF IN EYES:
- Hold eye open and rinse slowly and gently with water for 15-20 minutes. Remove contact lenses, if present, after the first minutes, then continue rinsing eye.
- Call a poison control center or doctor for treatment advice.

IF SWALLOWED:
- Call a 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 by a poison control center or doctor.
- Do not give anything to an unconscious person.

Have the product container or label with you when calling a poison control center or doctor or going for treatment. You may also contact 1-800-246-7219 for emergency medical treatment advice.

ENVIRONMENTAL HAZARDS

This product is toxic to fish, aquatic invertebrates, and aquatic plants. Do not apply directly to water, or to areas where surface water is present, or to intertidal areas below the mean high water mark. Drift or runoff may be hazardous to aquatic organisms in water and to plants adjacent to treated areas. Do not contaminate water when disposing of equipment wash waters or rinsates. 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.

PHYSICAL OR CHEMICAL HAZARDS

Combustible. Do not use or store near heat or open flame.

Questions & Comments / Preguntas y comentarios
Call 1-800-246-7219 or Visit our Website at www.roundup.com

EPA Reg. No. 2217-918-538
EPA Est. No. 239-IA-5, 239-MS-001
Superscript is first letter of lot number.
Sold by: The Scotts Company
14111 Scottslawn Rd
Marysville, OH 43041
© 2016 The Scotts Company LLC.
World rights reserved.

LB8523

07/15/2016 SSL
Page 9 of 9

EPA Reg No. 2217-918-538(32oz)
Roundup For Lawns 2