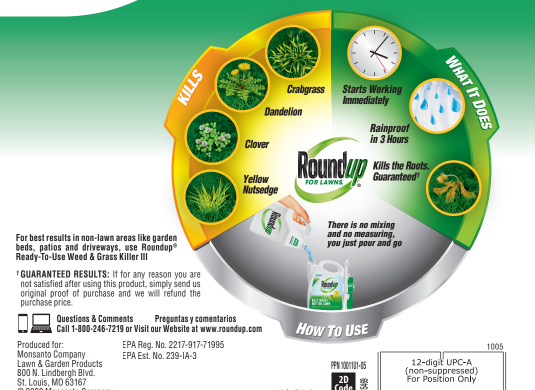


# **READY-TO-USE**

FOR USE ON NORTHERN GRASSES

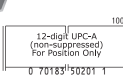
KILLS 253 TYPES OF WEEDS\*\*

ONE STEP WEED CONTROL FOR UP TO 3 MONTHS



\*\* As listed

© 2020 Monsanto Company



## DIRECTIONS FOR USE

It is a violation of Federal law to use this product in a manner inconsistent with its labeling.

#### RESTRICTIONS:



• Do not apply this product in a way that will contact any person or pet, either directly or through drift. Do not allow people or pets to enter treated area until spray has dried.

#### PRECAUTIONS:

Roundup® For Lawns, is a ready-to-use (RTU) product intended for "spot" treatment of individual broadleaf and grass weeds by homeowners on residential lawns. This product may be applied to lawns containing the following species of grass: Kentucky bluegrass, perennial ryegrass, fescue species (including tall, red, and fine leaf varieties), bermudagrass<sup>1</sup>, buffalograss and zoysiagrass.

<sup>1</sup> Application to bermudagrass may cause temporary yellowing or Carolina geranium discoloration but full recovery can be expected. Do not apply to bermudagrass when daytime temperatures exceed 85° F.

Roundup® For Lawns<sub>1</sub> should not be used on lawns containing bentgrass, St Augustinegrass, bahiagrass, centipedegrass, or carpetgrass. Do not use on dichondra or lawns with desirable clovers or legumes, on vegetable gardens, fruits, or ornamentals (flowers, trees, groundcovers, hedges, landscape/flower beds and shrubs).

### WEEDS CONTROLLED:

Roundup® For Lawns, will control or suppress the following broadleaf and grass weeds.

## RROADI FAF WEEDS

BROADLEAL MEEDS		
Amaranth, purple	Bedstraw, northern	Black medic
Amaranth, slender	Bedstraw, pineywoods	Blood flower milkw
Aster, heath	Beggarticks, hairy	Blue lettuce
Aster, white heath	Betony, Florida	Brassbuttons
Aster, purple	Bindweed, field	Bristly oxtongue
Aster, white prairie	Bindweed, hedge	Broomweed
Artichoke	Bitter Wintercress	Buckhorn
Austrian fieldcress	Bittercress, hairy	Bullnettle
Bedstraw, catchweed	Bitterweed	Burclover
Bedstraw, smooth	Black-eyed Susan	Burdock

Burweed, lawn Cocklebur, spiny (spurweed) Buttercup, bulbous Corn spurry Buttonweed, common Creeping Jenny (poorjoe) Cudweed (wild) Daisy, English Daisy, oxeye Carpetweed Catnip Catsear, spotted (false Dandelion, false dandelion) Day flower Chamber bitter Deadnettle Chickweed, common Dichondra Chickweed, mouseear Dock, broadleaf Chickweed, sticky Dock, curly Chicory Dogbane Dogfennel Cinquefoil Clover, crimson Dollarweed Clover, alsike (pennywort) Clover, hop Doveweed Clover, rabbit foot Elderberry Clover, red Falseflax Clover, strawberry False sunflower Clover, yellow sweet Fiddleneck Clover, white sweet Clover, white Cockle Fleabane, daisy Cocklebur (annual) Cocklebur, oriental Fleabane, rough

Galinsoga, hairy Common mullein Galinsoga, smallflower Goldenrod Buttercup, creeping Creeping beggarweed Ground ivy Groundsel (creeping Charlie) Gumweed Buttonweed, Virginia Cupid shaving brush Hairy fleabane Hawkweed, meadow Hawkweed mouseear Hawkweed, orange Hawkweed, yellow Dandelion, common Healall Heartleaf drymary Hemp Henbit Hoary cress Horsenettle Horseweed Jimsonweed Johnny-Jumpup violet Knawel Knotweed, prostrate Kochia Lambsquarters Lespedeza Mallow, alkali Filaree, redstem Mallow, bristly Filaree, whitestem Mallow, common Mallow, dwarf Mallow, Venice Marcela

Matchweed Pigweed, prostate Ragweed, lanceleaf Mexicanweed Pigweed, redroot Ragweed, western Redstem filaree Moneywort Pigweed, Russian Morningglory, bigroot Pigweed, smooth Rough cinquefoil Morningglory, ivyleaf Pigweed, tumble Scarlet pimpernel Morningglory, Mexican Pineappleweed Shepherdspurse Morningglory, red Plains coreopsis Smartweed, Morningglory, tall (tickseed) ladysthumb Morningglory, woolly Plantain, blackseed Smartweed, pale Mugwort Plantain, bracted Smartweed, Mustard, ball Plantain, broadleaf Pennsylvania Mustard, black Plantain, buckhorn Smooth chaff-flower Mustard, blue Plantain, hoary Smooth dock Mustard, hedge Plantain, narrowleaf Sorrel, red (sheep) Mustard, Indian, Plantain, slender Sowthistle, annual Plantain, woolly Mustard, tansy Sowthistle, spiny Mustard, tumble Poison ivy Spanish needles Mustard, white Poison oak Speedwell, bi-lobed Mustard, wormseed Pokeweed Speedwell, common Nettle, stinging Prairie sunflower Speedwell, corn Prickly lettuce Speedwell, ivyleaf (burning) (compass plant) Nettle, tall Speedwell, Persian Prickly sida Nettle, wood Speedwell, purslane Speedwell, slender Parsley-piert Prostrate knotweed Parsnip Puncturevine Speedwell, snow Pearlwort Speedwell, thymeleaf Purslane, common Spiny amaranth Pennycress Pusley, Brazil (Frenchweed) Pusley, Florida Spurge, spotted Spurge, prostrate Pepperweed, perennial Pusley, large flower Pepperweed, Virginia Ragweed, bur Spurweed (peppergrass) Ragweed, common Star of Bethlehem

Strawberry, Indian Virginia creeper Western clematis mock Tansy ragwort Tanweed Thistle, blessed Thistle, bull Thistle, Canada Thistle, flodman (prairie) Thistle, musk Thistle, platte Thistle, plumeless Thistle, Russian Thistle, Scotch Thistle, wavyleaf Thistle, yellow (horrible) Trailing crownvetch Velvetleaf Vervain, blue Vervain, hoarv Vervain, prostrate Vervain, tall Vetch, bird Vetch, hairy Vetch, milk Vetch, narrowleaf Vetch, wild

Western salsify Wild aster Wild buckweat Wild carrot Wild four-o-clock Wild garlic Wild lettuce Wild marigold Wild mustard (yellow rocket) Wild onion Wild parsnip Wild radish Wild rape Wild strawberry Wild sweet potato Wild violet Woodsorrel, creeping Woodsorrel, violet Woodsorrel, yellow (Oxalis) Woolly croton Wormseed Yarrow, common Yarrow, western Yarrow, yellow

**GRASSY WEEDS** Crabgrass (large and smooth)

Foxtail (green, giant Yellow nutsedge and yellow)

intervals throughout the season may be required for grass weeds. water. Apply when daytime temperatures are between 45° and 90° F.

#### SPRING AND EARLY SUMMER:

- emergence until the 6 leaf stage (2 tillers) or when the crabgrass is 3 to 4 inches tall. This period begins the first time that you can see • Crabgrass (large and smooth): Apply this product from crabgrass crabgrass in your lawn. Use two applications with a 14-day interval between applications.
- Foxtail (green, giant and yellow): Apply this product to foxtail during the early growth stages or when the foxtail is 1 to 4 inches tall. Use two applications with a 14-day interval between applications.
- Yellow nutsedge: Two applications are required when the yellow nutsedge plants are 3 to 6 inches tall. Do not apply the second application until 14 days after the first application.
- Dandelion, plantain, buttercup, speedwell, knotweed, pennywort (dollarweed) and other broadleaf weeds: Apply when broadleaf weeds are young and actively growing with adequate soil moisture.

#### FALL:

 Henbit, chickweed, white clover, ground ivy, lawn burweed, pearlwort, Carolina geranium and other broadleaf weeds: Apply when broadleaf weeds are young and actively growing with adequate soil moisture for best results.

## REFILL CONTAINER

Apply this product to actively-growing weeds during the early growth stages for the best results. Two or more applications at 14 day pouring product carefully and directly into the container. DO NOT add

#### **HOW TO REFILL**

Do not reuse or refill this container. Use this product to refill the empty

## STORAGE AND DISPOSAL

Do not contaminate water, food, or feed by storage and disposal.		
STORAGE:	Store product in original container in a safe plat away from direct sunlight. Keep from freezing. frozen, allow to thaw and shake well before using.	
PESTICIDE DISPOSAL AND CONTAINER HANDLING:	Nonrefillable container. Do not reuse or refill th container unless the directions for use allow different concentrated or ready-to-use product to I diluted in or poured directly into the containe Reuse or refill this container according to tl directions contained in the HOW TO REFILL sectio If empty: Place in trash or offer for recycling, available. If partly filled: Call your local solid was agency for disposal instructions. Never plau unused product down any indoor or outdoor drain	



## PRECAUTIONARY STATEMENTS

#### HAZARDS TO HUMANS AND DOMESTIC ANIMALS

before eating, drinking, chewing gum, using tobacco or using the

#### FIRST AID

IF IN EYES: • Hold eyes open and rinse slowly and gently with water for 15-20 minutes. Remove contact lenses, if present, after the first 5 minutes, then continue rinsing eye. • Call a poison control center for treatment advice.

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. **CAUTION:** Causes moderate eye irritation. Avoid contact with eyes Do not apply directly to water, or to areas where surface water is or clothing. Wash thoroughly with soap and water after handling and 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 rinsate. 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.

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

> † GUARANTEED RESULTS: 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.

### **INSTRUCCIONES DE USO**

Utilizar este producto de modo inconsistente con las declaraciones de su 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. No permita que las personas o las mascotas ingresen al área tratada hasta que se segue el rocío.

#### PRECAUCIONES:

Roundup® For Lawns, es un producto listo para usar (RTU) indicado para los propietarios de casas para el tratamiento "localizado" de grama y malezas de hoja ancha en céspedes. Este producto debe aplicarse a los céspedes con las siguientes especies de grama: azul de Kentucky, raigrás perenne, especies de cañuela o festuca (incluyendo las variedades alta, rubra y roja), Bermuda', búfalo y zoysia.

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

Roundup® For Lawns, **no** debe utilizarse en céspedes de las variedades agrostis, San Augustín, bahía, ciempiés o alfombra. **No** lo utilice en dicondra ni en céspedes con tréboles o leguminosas que no desee eliminar, huertos de hortalizas, o plantas frutales u ornamentales (flores, árboles, cubiertas vegetales, setos, macizos de flores o jardines, y arbustos).

## CUÁNDO USARLO

Para obtener los mejores resultados, aplique este producto a las malezas durante las primeras etapas de crecimiento activo. Pueda que se necesiten dos o más aplicaciones, a intervalos de 14 días, durante toda la temporada para eliminar las malezas gramíneas. Aplique cuando la temperatura diurna oscile entre los 45° y los 90° F.

#### EN LA PRIMAVERA Y A PRINCIPIOS DEL VERANO:

- Para tratar el zacate mano de cangrejo (variedades lisa y sangradera ancha): Aplique este producto a partir de la germinación del zacate mano de cangrejo hasta la etapa de 6 hojas (2 brotes) o cuando alcance una altura de 3 a 4 pulgadas. Este período comienza a partir del momento en el que observe zacate mano de cangrejo en el césped. Realice dos aplicaciones, dejando un intervalo de 14 días entre una y otra.
- mascotas ingresen al área tratada hasta que se seque el rocío.

  S:

  Lawns, es un producto listo para usar (RTU) indicado para yos de casas para el tratamiento "localizado" de grama yos de casas para el tratamiento "localizado" de grama yos ancha en céspedes. Este producto debe aplicarse a los
  - Para tratar la juncia avellanada: Es necesario hacer dos aplicaciones cuando las plantas de juncia avellanada tengan entre 3 y 6 pulgadasde alto. No realice la segunda aplicación hasta 14 días después de la primera.
  - Para tratar el diente de león, el lantén, la celidonia menor, la Verónica, el polígono, la centella asiática (acaricoba) y otras malezas de hoja ancha: Aplique este producto cuando las malezas de hoja ancha sean pequeñas y estén creciendo de manera activa, con un suelo que tenoa la humedad adecuada.

#### EN EL OTOÑO

 Para tratar la ortiga mansa, la estalaria, el trébol blanco, la hiedra rastrera, el codillo prieto del césped, la sagina, el geranio silvestre y otras malezas de hoja ancha: A fin de obtener los mejores resultados, aplique este producto cuando las malezas de hoja ancha sean pequeñas y estén creciendo de manera activa, con un suelo que tenga la humedad adecuada.

## RECARGA DE CONTENEDORES

Roundup® For Lawns, vertiendo el producto con cuidado **PRECAUCIÓN:** Causa irritación moderada en los ojos. Evite el directamente en el contenedor. NO agregue agua.

### CÓMO RELLENAR

No reutilice o rellene este envase. Utilice este producto para rellenar el envase vacío del producto Roundup® For Lawns<sub>1</sub> vertiendo el producto con cuidado directamente en el contenedor. NO agregue agua.

## ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

No contamine el agua, la comida ni el pienso para animales al almacenar o eliminar el producto.

ALMACENAMIENTO
DEL PESTICIDA:

Guarde el producto en su envase original en un lugar seguro y alejado de la luz directa del sol. Proteja el producto del congelamiento. Si se congela, deje que se descongele y agítelo bien antes de usarlo.

#### PESTICIDA Y MANEJO DEL ENVASE:

ELIMINACIÓN DEL Este envase no se puede rellenar. No vuelva a usar o a rellenar este envase, a menos que las instrucciones de uso permitan que un producto concentrado o listo para usar distinto se pueda echar directamente o diluir en el envase. Este envase se puede reutilizar o rellenar de acuerdo con las instrucciones contenidas en la sección CÓMO RELLENAR. Si está vacío: Tírelo a la basura o recíclelo, 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.

### AVISOS DE PRECAUCIÓN

Utilice este producto para rellenar el envase vacío del producto RIESGOS PARA LOS SERES HUMANOS Y LOS ANIMALES DOMÉSTICOS contacto con los ojos o la ropa. Lávese con abundante agua y jabón después de manipular el producto y antes de comer, beber, masticar chicle, consumir tabaco o usar el inodoro.

#### PRIMEROS AUXILIOS

0J0S:

SI ENTRA

• Mantenga los ojos abiertos y enjuáguelos lentamente
y con cuidado con agua por 15 a 20 minutos. Retire
los lentes de contacto, de haberlos, después de trascurridos los primeros 5 minutos, y continúe enjuagando el ojo.

Llame a un centro de control de envenenamientos para recibir instrucciones de tratamiento.

Tenga el envase o la etiqueta del producto con usted cuando llame al centro de envenenamientos o al médico, o al acudir a recibir tratamiento. También puede llamar al 1-800-246-7219 para obtener información sobre tratamiento médico de emergencia.



### RIESGOS MEDIOAMBIENTALES

como para las plantas acuáticas. No lo aplique directamente al agua, en instrucciones. como para las plantas acualicas, no lo aprique unectamente al agua, orá áreas donde haya agua presente en la superficie ni en zonas † **RESULTADOS GARANTIZADOS:** Si por algún motivo usted no intermareales por debajo de la línea de la marea alta. El producto que se escurra o sea arrastrado por el viento puede ser peligroso para las plantas y para los organismos acuáticos de los cuerpos de agua plantas y para los organismos acuáticos de los cuerpos de agua adyacentes a las superficies tratadas. No contamine el agua al deshacerse de la que use para lavar o enjuagar los utensilios. Para proteger el medio ambiente, no permita que el pesticida penetre o se escurra en drenajes pluviales, zanjas de desagüe, cunetas o aguas superficiales. La aplicación de este producto en un clima tranquilo, cuando no se pronostiquen lluvias para las próximas 24 horas, ayudará a asegurar que ni el viento ni la lluvia arrastren 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 sistemas de drenaje.

ADVERTENCIA: En la medida contemplada por las leyes correspondientes, el comprador asume toda la responsabilidad Este producto es tóxico para los peces y los invertebrados acuáticos, así por la seguridad y el uso de este producto si no se siguen las

> queda satisfecho después de usar este producto, simplemente envíenos el comprobante de compra original y le reembolsaremos el precio de compra.



PRECAUTIONARY STATEMENTS
HAZARDS TO HUMANS AND DOMESTIC ANIMALS

tobacco or using the toilet.

#### FIRST AID

IF	IN	EY	ES

 Hold eyes open and rinse slowly and gently with water for 15-20 minutes. Remove contact lenses, if present, after the first 5 minutes, then continue rinsing eye. · Call a poison control center for treatment advice.

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.

## STORAGE AND DISPOSAL

Do not contaminate water, food, or feed by storage and disposal.

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

PESTICIDE Nonrefillable container. Do not reuse or refill this **DISPOSAL** container unless the directions for use allow a different concentrated or ready-to-use product to be diluted in or CONTAINER poured directly into the container. Reuse or refill this HANDLING: container according to the directions contained in the HOW TO REFILL section. 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.

## **ENVIRONMENTAL HAZARDS**

This product is toxic to fish, aquatic invertebrates, and aquatic plants. CAUTION: Causes moderate eye irritation. Avoid 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 Do not apply directly to water, or to areas where surface water is contact with eyes or clothing. Wash thoroughly with soap and water runoff may be hazardous to aquatic organisms in water and to plants after handling and before eating, drinking, chewing gum, using adjacent to treated areas. Do not contaminate water when disposing of equipment wash waters or rinsate. 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.



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

Produced for: Monsanto Company Lawn & Garden Products 800 N. Lindbergh Blvd. © 2020 Monsanto Company

EPA Reg. No. 2217-917-71995 EPA Est. No. 239-IA-3 Roundup and Roundup & Design are registered trademarks of Monsanto Technology LLC.



1005 12-digit UPC-A (non-suppressed) For Position Only 0 70183<sup>||</sup>50201 1

