

COMPARE • N • SAVE®

Concentrate Grass & Weed Killer



41% GLYPHOSATE

- **Kills Weeds, Roots and All**
- **A Single Application Kills Most Weeds**
- **Starts Working In 24 Hours**
- **Rainproof In 2 Hours**
- **Concentrated For Extra Value**

- *Elimina Toda la Maleza Desde la Raíces*
- *Una Sola Aplicación Mata la Mayoría de las Malezas*
- *Comienza a Actuar en 24 Horas*
- *A Prueba de Lluvia por Dos Horas*
- *Concentrado Para Darle Mayor Valor Añadido*

ACTIVE INGREDIENT:

Glyphosate, isopropylamine salt.....41.0%

OTHER INGREDIENTS:.....59.0%

TOTAL:.....100.0%

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

WARNING/AVISO

See Attached Booklet for First Aid,

Precautionary Statements, Directions for Use and
Storage and Disposal in English and Spanish.

EPA REG. NO. 86068-3-84009

EPA EST. NO. 084840-LA-001

Compare-N-Save® is a registered
trademark of Tangi-Pac, LLC.

TXC20100810 1110(01)

Distributed By/ Distribuido Por:

Ragan and Massey, Inc.
101 Ponchatoula Parkway
Ponchatoula, LA 70454 USA
info @raganandmassey.com

(985) 386-6042

NET CONTENTS: 1 GAL/128 FL OZ/3.79L

PRECAUTIONARY STATEMENTS HAZARDS TO HUMANS AND DOMESTIC ANIMALS WARNING – AVISO

Causes substantial but temporary eye injury. Do not get in eyes or on clothing. Wear safety glasses. Harmful if inhaled. Avoid breathing spray mist. Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, or using tobacco. Remove and wash contaminated clothing before reuse.

People and pets may enter treated areas after spray has dried.

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 5 minutes, then continue rinsing.
- Call a poison control center or doctor for treatment advice.

IF INHALED:

- Move person to fresh air.
- If person is not breathing, call 911 or an ambulance, then give artificial respiration, preferably mouth to mouth if possible.
- Call a poison control center or doctor for treatment advice.

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 the National Pesticide Information Center at 1-800-858-7378 for emergency medical treatment information.
- This product is identified as COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE, EPA Reg. No. 86068-3-84009.

Distributed by:/Distribuido Por:

Ragan and Massey, Inc.
101 Ponchatoula Parkway
Ponchatoula, La 70454 USA
info@raganandmassey.com
(985) 386-6042



Compare-N-Save® is a registered
trademark of Tangi-Pac, LLC.

ENVIRONMENTAL HAZARDS

Do not apply directly to water. Do not contaminate water when disposing of equipment washwaters or rinsate.

COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE will kill almost all annual and perennial weeds, grasses and other unwanted plants. Mix COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE with water and use to control on driveways and walkways, or around fences, trees, flower beds, shrubs and other areas in your yard. This product can also be used for large jobs such as lawn restoration/renovation and garden plot preparation. COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE kills weeds by stopping the production of a substance found in plants. Any COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE not absorbed by the plant breaks down into natural materials. This product will not move in or on the soil to untreated plants.

Questions, Comments Call (985) 386-6042 or email info@raganandmassey.com.

DIRECTIONS FOR USE

It is a violation of Federal law to use this product in a manner inconsistent with its labeling. READ ENTIRE LABEL. USE ONLY ACCORDING TO LABEL INSTRUCTIONS.

WHEN TO USE

Use anytime weeds are actively growing. Most treated weeds usually show initial symptoms in 2–4 days and complete kill in 1 to 2 weeks. Larger more established weeds may take up to 4 weeks for complete kill. For best results, apply on a warm sunny day when daytime temperature is above 60°F and no rainfall is forecast for 24 hours. Warm, sunny weather will speed up weed control. Apply only when air is calm. Reapply if it rains within 2 hours after application. Rainfall or watering 2 hours after application will not wash away effectiveness. Hard-to-control weeds (such as bermudagrass) may require a repeat application if they regrow. NOT recommended for spot weed control in lawns since COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE kills all green plants, including lawn grass.

Kills:	<ul style="list-style-type: none">• Weeds and grasses
Use On:	<ul style="list-style-type: none">• Patios, walkways or driveways• Around fruits, vegetables, flowers, shrubs or trees• Along fences
In Large Areas:	<ul style="list-style-type: none">• For lawn replacement• For garden replacement

WHERE TO USE

General Weed Control: Use along fences, paths, patios, sidewalks and driveways, around trees, shrubs, and ornamental plantings and flower beds, around buildings, and in brick and gravel walkways. Use to trim and edge landscape areas. DO NOT use for spot weed control in lawns since COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE kills all green plants, including lawn grass.

Spot Spraying: Use on actively growing weeds in and around flower beds, ornamental trees, fruit and nut trees, grapevines, shrubs, fences, driveways and walkways. Spray when air is calm. Make sure COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE does not contact the leaves, green stems, or exposed roots of plants you don't want to kill. If necessary, use cardboard or plastic to shield plants. COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE will not move in or on the soil to untreated plants. If COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE is used to control weeds around fruit or nut trees or grapevines, allow 21 days before eating the fruit or nuts.

Landscaping: Use to prepare areas for planting of ornamentals, trees, shrubs, desert landscapes, rock gardens, flower beds or similar plantings. Treated areas can be replanted 1 day after treatment.

Lawn Renovation:

- Use COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE to kill existing weeds and grasses including the old lawn.
- For best results, apply in Spring or Fall, when daytime temperatures are at least 60°F.
- Under dry conditions, water lawn every other day for a week before using this product.
- Do not mow for 7 days before or after treatment.
- After 7 days, prepare the soil for planting by raking or rototilling the lawn. Rake up and remove loosened thatch or debris.
- Mix in starter fertilizer and other amendments, if needed. Level the soil.
- 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.

Brush Control: Use when brush is green and growing. If plants are taller than 5 feet, cut back and spray regrowth. Brush sprayed in the fall may not be fully controlled until the following season. Hard-to-control species such as Blackberry, Kudzu, or Poison Oak may require a second application.

Stump Treatment: Stumps can be treated to prevent regrowth. For best results, treat when the vegetation is actively growing and within 5 minutes of being cut down.

- Cut the stump close to the soil surface.
- Drive 4–5 nail holes into the stump.
- Flood the stump with undiluted product.

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.

To Kill Vines:

- If vine is growing up a pole, fences, or mature tree trunk, cut vine to a height of 3 to 4 feet and spray to thoroughly cover remaining vine.
- If vine is climbing a shrub or immature (green) tree trunk, cut vines at base and spray its regrowth. Shield shrubs and green bark from spray drift with a sheet (piece) of cardboard or plastic.

HOW TO USE

IMPORTANT: COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE is an all-purpose weed and grass killer which will kill almost all plants contacted. If necessary, use cardboard or plastic to shield desirable plants. If plants are accidentally sprayed, rinse off immediately with water. Spray when air is calm. Spray to evenly wet the weed.

To apply this product use

- Plastic, aluminum or stainless steel tank sprayer
- Other hose-end sprayer recommended for weed killers
- Hand-trigger sprayer

Do not use or store solutions of this product in galvanized steel or unlined steel sprayers, or apply through any type of irrigation system or with a sprinkling can.

Rinse sprayer and flush all sprayer components with water 3 times after use. Spray rinse water on bare soil or gravel. After very thorough cleaning, sprayer may be used to apply other products.

Use the following table to determine the amount of COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE you need. Close cap tightly after use.

MIXING INSTRUCTIONS

APPLICATOR	General Weed Control Annuals	Tough Weed Control Perennials or Brush Lawn Renovation	AREA TO TREAT
Tank Sprayer	Use 1½ oz. (3 Tbs) COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE in 1 gal. of water	Use 2½ oz. (5 Tbs) COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE in 1 gal. of water	300 sq. ft. (30 ft. x 10 ft.)
Hand-trigger Sprayers	Use 2 tsp. in 24 oz. of water	Use 1 Tbs. in 24 oz. of water	Use for spot treatments or single weeds

1 teaspoon = (tsp)

0.5 fl. oz. = 1 Tablespoon (Tbs) = 3 tsp

1 fl. oz. = 2 Tbs

For best results use mixture within 2 weeks.

CONTROLS WEEDS AND GRASSES INCLUDING:

General Weed Control (Annuals)

Annual Bluegrass	Creeping Beggarweed	Horseweed/marestail	Sandspur
Annual Ryegrass	Diffuse Lovegrass	Knotweed	Shepherdspurge
Barnyardgrass	Dog Fennel	Lambsquarters	Smooth Cat's Ear
Beggarweed	Evening Primrose	Little Bitter Cress	Smooth Pigweed
Black Medic	Fall Panicum	London Rocket	Sowthistle
Blue Mustard	Fiddleneck	Maiden Cane	Spoiled Spurge
Blue Toadflax	Field Pennycress	Mallow	Sprangletop
Brassbuttons	Field Sandbur	Mayweed	Tansy Mustard
Bromegrass	Filaree	Mouseear Chickweed	Tansy Ragwort
Bur Clover	Florida Pusley	Pennsylvania Smartweed	Teaweed
Buttercup	Foxtail	Prickly Lettuce	Texas Panicum
Chickweed	Garden Spurge	Prostrate Spurge	Tumble Mustard
Common Groundsel	Goosegrass	Puncture Vine	Witchgrass
Common Plantain	Henbit	Redroot Pigweed	Wild Mustard
Crabgrass			

Tough Weed Control (Perennials, Brush)

Alder	Dallisgrass	Nimblewill	Smooth Bromegrass
Artichoke Thistle	Dewberry	Nutsedge	Smooth Bentgrass
Bahiagrass	Elderberry	Oak species	St. Augustinegrass
Bentgrass	False Dandelion	Oldenlandia	Sumac
Bermudagrass	Fescue species	Orchardgrass	Tall Fescue
Blackberries	Field Bindweed (Wild Morningglory)	Oxalis	Timothy
Broadleaf Plantain	Guineagrass	Pampasgrass	Torpedograss
Canada Thistle	Honeysuckle	Pennywort	Trumpetcreeper
Cattail	Horsenettle	Perennial Ryegrass	Vaseygrass
Ceanothus	Horseradish	Poison Hemlock	Virginia Creeper
Cherry species	Iceplant	Poison Oak	White Clover
Cocklebur	Johnsongrass	Poison Ivy	Whitetop
Cogongrass	Kentucky Bluegrass	Primrose	Wild Barley
Common Mullein	Kikuyugrass	Purple Nutsedge	Wild Oats
Common Ragweed	Knapweed	Quackgrass	Wild Sweet Potato
Coyote Brush	Kudzu	Quaking Aspen	Willow
Creeping Bentgrass	Lantana	Ragweed	Yellow Nutgrass
Creeping Charlie	Milkweed	Raspberry	Yellow Starthistle
Curly dock	Multiflora Rose	Red Clover	Zoysia
Dandelion	Nightshade Silverleaf		

For information regarding specific weeds controlled by this product,
call (985) 386-6042.

RE-SEEDING AND REPLANTING IN SPRAYED AREAS

WHEN TO REPLANT

- All ornamental flowers, trees & shrubs may be planted 1 day after application.
- The following berries may be planted 1 day after application:
Blackberry, Blueberry, Boysenberry, Cranberry, Currant, Dewberry, Elderberry, Gooseberry, Huckleberry, Loganberry, Olallieberry & Raspberry (Black & Red).
- The following fruits, vegetables & herbs may be planted 1 day after application:
Artichoke (Jerusalem), Beans (all), Beet Greens, Broccoli, Brussel Sprouts, Cabbage (all), Carrot, Cauliflower, Celery, Chard (Swiss), Chicory, Collards, Endive, Horseradish, Kale, Kohlrabi, Leek, Lentils, Lettuce, Mustard Greens, Okra, Onion, Rape Greens, Parsley, Parsnips, Potato, Turnip & Yams.
- The following fruits, vegetables & herbs may be planted 3 days after application:
Corn, Cucumber, Eggplant, Garlic, Gourds, Melons (all), Peas (all), Peppers (all), Pumpkin, Squash (summer & winter), Tomatillo, Tomato (by seed) & Watercress.
- Lawn grasses may be planted 7 days after application.
- Tomatoes from transplant & unlisted fruits, vegetables & herbs may be planted 30 days after application.

STORAGE AND DISPOSAL

PESTICIDE STORAGE: Store in original container in a safe place away from direct sunlight.

PESTICIDE DISPOSAL: 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.

WARRANTY AND DISCLAIMER NOTICE:

To the extent consistent with applicable law, buyer assumes all responsibility for safety and use not in accordance with directions. Product guaranteed to the extent of purchase price, only when used according to label directions.

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS ADVERTENCIA – AVISO

DECLARACIONES PREVENTIVAS RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y LOS ANIMALES DOMÉSTICOS ADVERTENCIA – AVISO

Causa lesiones oculares importantes pero temporales. No deje que entre en contacto con los ojos ni con su ropa. Use gafas de seguridad. Es dañino si se inhala: Evite respirar el rocío fino. Lávese a fondo con jabón y agua después de manipular el producto y antes de comer, beber, mascar chicle o usar productos del tabaco. Quítese la ropa contaminada y lávela antes de volverla a usar.

La gente y los animales domésticos pueden entrar al área una vez que el rociado se haya secado.

PRIMEROS AUXILIOS

SI LE CAE EN LOS OJOS:	<ul style="list-style-type: none">• Mantenga los ojos abiertos y lave lenta y suavemente con agua por 15 a 20 minutos.• Si usa lentes de contacto quíteselos después de los primeros 5 minutos, luego siga lavándose los ojos.• Llame a un centro de atención de envenenamientos o al médico para obtener consejos de tratamiento.
SI SE INHALA:	<ul style="list-style-type: none">• Lleve a la persona al aire libre.• Si la persona no respira, llame al 911 o a una ambulancia y luego dé respiración artificial, preferiblemente boca a boca, si es posible.• Llame a un centro toxicológico o al médico para obtener consejos de tratamiento.

INFORMACIÓN SOBRE TRATAMIENTOS MÉDICOS PARA EMERGENCIAS

- Tenga a mano el recipiente o etiqueta del producto al llamar al centro de atención a envenenamientos, al médico, o al solicitar tratamiento.
- Puede llamar al Centro Nacional de Información sobre Pesticidas, al 1-800-858-7378 para obtener información sobre tratamiento médico de emergencia.
- Este producto se identifica como COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE, No. de registro EPA. 86068-3-84009.

RIESGOS AMBIENTALES

No lo rocíe directamente al agua. No contamine el agua cuando elimine las aguas de lavado o enjuague del equipo.

COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE eliminará casi todas las malezas anuales y perennes, hierbas y otras plantas indeseables. Mezcle COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE con agua y úselo para el control de hierbas y malezas en caminos de entrada y pasajes peatonales o alrededor de cercas, árboles, eras, arbustos, y otras áreas de su jardín. Este producto puede también usarse para grandes trabajos tales como restauración y/o renovación de céspedes, y preparación de eras para el cultivo de flores u hortalizas. COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE mata las malezas porque impide la producción de una substancia hallada en las plantas. Cualquier cantidad de COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE no absorbido por la planta se descompone en materiales naturales. Este producto no derivará por el suelo a plantas no tratadas.

Para hacer preguntas o comentarios llame al (985) 386-6042
o visite el sitio info@raganandmassey.com.

INSTRUCCIONES PARA EL USO

El uso de este producto sin seguir estrictamente las instrucciones de su etiqueta es una violación de la ley federal. LEA TODA LA ETIQUETA. USE SÓLO CONFORME A LAS INSTRUCCIONES DE LA ETIQUETA.

CUANDO DEBE USARLO

Úselo en cualquier momento que estén en crecimiento activo las malezas. La mayoría de las malezas tratadas generalmente muestran síntomas iniciales en dos a cuatro días y eliminación completa en una a dos semanas. Las malezas mayores, mejor establecidas, podrían tomar hasta cuatro semanas para su eliminación completa. Para obtener los mejores resultados, aplique el producto en un día soleado cuando las temperaturas diurnas estén por encima de 60°F (15,6°C) y cuando no haya pronósticos de lluvia por 24 horas. El tiempo tibio y soleado acelerará el control de las malezas. Aplique sólo cuando no haya brisa. Vuélvalo a aplicar si llueve dentro de un lapso de dos horas después de la aplicación. La lluvia o la irrigación dos horas después de la aplicación no reducirán su eficacia. Las malezas difíciles de controlar (tales como el pasto de las Bermudas) podría necesitar una repetición de la aplicación si vuelven a brotar. No se recomienda su uso para el control de las malezas en céspedes, puesto que COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE mata todas las plantas verdes, el césped inclusive.

Elimina:	<ul style="list-style-type: none">• Malezas y hierbas
Utilícelo En:	<ul style="list-style-type: none">• Patios, pasajes peatonales o caminos de entrada• Alrededor de frutales, verduras, flores, arbustos o árboles• A lo largo de cercas
En Grandes Áreas:	<ul style="list-style-type: none">• Para la sustitución de céspedes• Para la sustitución de jardines

DÓNDE USARLO

Para el Control General de Malezas: Use a lo largo de cercas, senderos, patios, aceras y caminos de entrada, alrededor de árboles, arbustos, y plantas ornamentales y eras, alrededor de edificios, y en pasajes peatonales pavimentados con ladrillo o granzón. Use para recortar y darle bordes a las áreas ajardinadas. No se recomienda su uso para el control de las malezas en céspedes, puesto que COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE mata todas las plantas verdes, el césped inclusive.

Rociado: Utilícelo en malezas que estén en crecimiento activo y alrededor de árboles ornamentales, frutales y árboles de nueces, vides, arbustos, cercas, caminos de entrada y pasajes peatonales. Rocíe sólo cuando no haya brisa. Asegúrese que el COMPARE-N- SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE no entre en contacto con las hojas, tallos, o raíces expuestas de las plantas que no quiere matar. Si es necesario, use cartón o plástico para proteger las plantas. COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE no derivará por el suelo a plantas no tratadas. Si se usa el COMPARE-N- SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE para controlar malezas alrededor de frutales o árboles de nueces, o vides, deje que pasen 21 días antes de comer las frutas o las nueces.

Jardinería Paisajista: Úselo para preparar áreas para plantas ornamentales, árboles, arbustos, jardinería paisajista de desierto, jardines de piedras, eras o plantíos similares. Las áreas tratadas pueden replantarse un día después del tratamiento.

Renovación de Céspedes:

- Use COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE para eliminar malezas y hierbas, el viejo césped inclusive.
- Para obtener mejores resultados, aplíquelo en primavera u otoño, cuando las temperaturas diurnas alcancen al menos 60°F (15,6°C).
- Cuando el clima sea seco, riegue el césped en días alternos por una semana antes de usar este producto.
- No corte el césped por siete días antes o después del tratamiento.
- Después de siete días prepare el suelo para sembrar rastreando o labrando el césped con un motocultor. Rastree y quite la cubierta de tallos sueltos y restos vegetales.
- Mezcle fertilizante de arranque y otros componentes, si es necesario. Nivele el suelo.
- Siembre las semillas conforme a las instrucciones en el paquete de semillas, o plante tepe. Las semillas de césped deben tener un buen contacto con la tierra para germinar y crecer.
- Mantenga el área húmeda por dos semanas para arraigar un césped nuevo, luego riegue según sea necesario.

Control de Malezas: Úselo cuando las malezas estén verdes y creciendo. Si las plantas tienen una altura mayor de cinco pies (1,52 m), recórtelas y rocíe el nuevo crecimiento. Las malezas rociadas en el otoño podrían no estar completamente controladas hasta la siguiente temporada. Las especies difíciles de controlar tales como la zarzamora, el kudzu, o el roble venenoso podrían necesitar una segunda aplicación del producto.

Tratamiento de Tocones: Se puede tratar los tocones para evitar que retoñen. Para obtener mejores resultados, trate cuando la vegetación esté en crecimiento activo y dentro de un lapso de cinco minutos después de cortarla.

- Corte el tocón cerca de la superficie del suelo.
- Clave cuatro a cinco clavos en el tocón.
- Moje el tocón con producto sin diluir.

Este tratamiento controlará o suprimirá muchos tipos de malezas leñosas y árboles, tales como el aliso, el eucalipto globulus, el eucalipto, el madroño, el roble, caña brava, tamarisco, y roble gris.

Para Eliminar Enredaderas:

- Si la enredadera está creciendo y subiendo por un poste, cercas, o el tronco de un árbol maduro, corte la enredadera a una altura de tres a cuatro pies (91 a 122 cm) y rocíe para cubrir la enredadera restante.
- Si la enredadera está trepando por un arbusto o tronco verde de un árbol inmaduro, corte los tallos de la enredadera y rocíe sus retoños. Proteja los arbustos y la corteza verde de la deriva del rociado con una lámina (un pedazo) de cartón o plástico.

CÓMO USARLO

IMPORTANTE: COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE es un eliminador de malezas y hierbas de usos múltiples, que eliminará casi todas las plantas rociadas. Si es necesario, use cartón o plástico para proteger las plantas deseables. Si las plantas son rociadas accidentalmente, enjuáguelas inmediatamente con agua. Rocíe sólo cuando no haya brisa. Rocíe para mojar uniformemente la maleza.

Para aplicar este producto use

- Un rociador de tanque de plástico, aluminio o acero inoxidable.
- Otros rociadores de extremo de manguera recomendados para herbicidas.
- Rociador portátil de gatillo rociador.

No use ni almacene soluciones de este producto en rociadores de acero galvanizado ni de acero sin recubrir, ni aplique mediante ningún tipo de sistema de irrigación, ni con una lata de rociado.

Enjuague el rociador y limpie con agua todos sus componentes con agua tres veces después de usarlo. Rocíe el agua de lavado sobre el suelo o granzón desnudos. Después de un lavado a fondo completo, el rociador puede usarse para aplicar otros productos.

Use la tabla siguiente para determinar la cantidad de COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE, que necesita. Cierre la tapa herméticamente después de usarlo.

INSTRUCCIONES PARA MEZCLARLO

APLICADOR	Control General de Malezas Anuales	Control de Mlezas Fuertes Perennes o Matorrales Renovación de Céspedes	AREA TO TREAT
Rociador Portátil de Tanque	Use 1½ onzas (tres cucharadas) de COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE en un galón de agua	Use 2½ onzas (cinco cucharadas) de COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE en un galón de agua	300 pies ² (30 pies x 10 pies)
Rociador Portátil de Gatillo Rociador	Use dos cucharadas en 24 onzas de agua	Use una cucharada en 24 onzas de agua	Use para el tratamiento localizado o para una sola planta de maleza

1 cucharadita = (tsp)

0,5 onzas líquidas = Una cucharada (Tbs.) = 3 cucharaditas

Una onza líquida = 2 Tbs.

Para obtener mejores resultados, use la mezcla dentro de un lapso de dos semanas.

CONTROLA LAS MALEZAS Y HIERBAS QUE INCLUYEN:

Control General de Malezas (Anuales)

Zacate azul anual	Desmodium	Erigeron del Canadá	Zacate Cadillo
Ballica	Pasto Llorón	Cien Nudos	Bolsa del Pastor
Capín Arroz	Manzanilla Hedionda	Cenizo	Hypochaeris Glabra
Mozote	Onagra	Berro de Prado	Bledo
Mielga Negra	Carrizo Panicum	Matacandil	Cerraja
Chorispora Tenella	Ortiguilla	Panicum Hemitomon	Hierba de la Golondrina
Nuttallanthus Canadensis	Correhuela	Malva	Paja Morada
Cotulla Australis o «Botón Dorado»	Espolón, Cadillo Bravo	Manzanilla Amarga o Hedionda	Tanaceto
Bromo Inerme	Alfilerillo	Pamplina	Hierba de Santiago
Trébol de Carretilla	Golondrina blanca	Silene de Pennsylvania	Afata Hembra
Hierba Bélica	Cola de zorra	Lechuga Borde	Panicum de Texas
Álsine	Hierba de paloma	Sanguinaria	Mostacilla Alta
Hierba Caña	Mijo coracano	Tribulo	Mijo Capilar
Plátano	Ortiga muerta	Amaranto Común	Mostaza Silvestre
Garrachuelo			

Control de Malezas Resistentes (Perennes, Matorrales)

Aliso	Pasto Miel	Muhlenbergia Shreberi	Bromo Liso
Cardo de Castilla	Rubus Hispida	Chufa	Mijillo
Pasto Bahía	Saúco	Especies de Roble	Grama
Agrostis L.	Falso Diente de León	Oldenlandia	Zumaque
Pasto de las Bermudas	Festucas	Pasto Ovillo	Cañuela Alta
Zarzamora	Correhuela mayor	Oxalis Priceae	Hierba Timotea
Plátano	Pasto de Guinea	Hierba de las Pampas	Panicum Repens
Cirsium Arvense	Saúco rojo (Sambucus racemosa)	Hierba de Clavo	Bignonia Roja
Cola de Gato (Typha Gracilis)	Solanum de Carolina	Ballica Perenne	Paja Mansa
Lilo de California	Rábano Picante	Cicuta	Viña Virgen
Especies de Cerezas	Escarcha	Roble Venenoso	Trébol Blanco
Abrojo	Sorgo de Alepo	Hiedra Venenosa	Draba
Cogón	Pasto Azul de Kentucky	Onagra	Cebada Silvestre
Pamplina (Stellaria media (L.) Vill.	Pasto Kikuyu	Chufa Púrpura	Avena Silvestre
Artemisia (Ambrosia Artemisiifolia)	Centaurea	Apio Rastrero	Batata Silvestre
Baccharis Pilularis	Kudzú	Álamo Temblón	Sauce Blanco (Salix Alba)
Agrostis Rastrero	Cinco Negritos	Ambrosía Común	Chufa Amarilla
Hiedra Terrestre	Asclepia	Frambuesa	Abrepuño Amarillo
Lengua de Vaca	Rosa Multiflora	Paja Morada	Zoysia
Diente de León	Tomatillo del Diablo		

Para obtener información concerniente a malezas específicas controladas por este producto, llame al teléfono (985) 386-6042.

CÓMO RESEMBRAR Y REPLANTAR EN ÁREAS ROCIADAS

CUANDO REPLANTAR

- Todas las flores ornamentales, árboles y arbustos pueden sembrarse un día después de la aplicación.
- Las siguientes bayas pueden sembrarse un día después de la aplicación:
Zarzamora, arándano, boysenberry, arándano agrio, grosella, Rubus hispida, saúco, grosella espinosa, ará dano siempreverde, Loganberry, Olallieberry y frambuesa (negra y roja).
- Las siguientes frutas, verduras y hierbas pueden sembrarse un día después de la aplicación:
Alcachofa (Jerusalén), Frijoles (todos), remolacha, brócoli, repolitos de Bruselas, repollo (todos), zanahoria, coliflor, apio, acelga, achicoria, berza, endivia, rábano picante, col rizada, colinabo, ajo porro, lenteja, lechuga, espinaca mostaza, okra, cebolla, colza, perejil, chirivía, papas, nabo y ñames.
- Las siguientes frutas, verduras y hierbas pueden sembrarse tres días después de la aplicación:
Maíz, pepino, berenjena, ajo, hechima, melones (todos), arvejas (todas), pimientos (todos), calabaza amarilla, calabazas (de verano y de invierno), tomatillo, tomate (por semilla) y berro.
- Céspedes pueden sembrarse siete días después de la aplicación.
- Tomates de trasplante y frutas, hortalizas y hierbas no listadas, pueden ser plantadas treinta días después de la aplicación.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

ALMACENAMIENTO DE PESTICIDAS: Almacene en el recipiente original en un lugar seguro. lejos de la luz solar directa.

ELIMINACIÓN DEL PESTICIDA: El recipiente no es reutilizable. No reutilice ni rellene este envase. **Si está vacío:** Colóquelo en la basura, o si existe la opción, ofrézcalo para ser reciclado. **Si está parcialmente lleno:** Llame a la agencia de eliminación de desperdicios sólidos de su localidad para que le indiquen cómo proceder. Nunca vierta el producto no utilizado en ningún drenaje interno o externo.

AVISO DE GARANTÍA Y DESCARGO DE RESPONSABILIDAD:

El comprador asume toda la responsabilidad por la seguridad y el uso no conforme con las instrucciones consecuentemente con las leyes aplicables. El producto está garantizado en la medida del precio de compra, sólo cuando se use conforme a las instrucciones de la etiqueta.

COMPARE-N-SAVE® CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE

**PRECAUTIONARY STATEMENTS
HAZARDS TO HUMANS AND DOMESTIC ANIMALS
WARNING – AVISO**

Causes substantial but temporary eye injury. Do not get in eyes or on clothing. Wear safety glasses. Harmful if inhaled. Avoid breathing spray mist. Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, or using tobacco. Remove and wash contaminated clothing before reuse.

People and pets may enter treated areas after spray has dried.

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 5 minutes, then continue rinsing.
- Call a poison control center or doctor for treatment advice.

IF INHALED:

- Move person to fresh air.
- If person is not breathing, call 911 or an ambulance, then give artificial respiration, preferably mouth to mouth if possible.
- Call a poison control center or doctor for treatment advice.

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 the National Pesticide Information Center at 1-800-858-7378 for emergency medical treatment information.
- This product is identified as COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE, EPA Reg. No. 86068-3-84009.

ENVIRONMENTAL HAZARDS

Do not apply directly to water. Do not contaminate water when disposing of equipment washwaters or rinsate.

COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE will kill almost all annual and perennial weeds, grasses and other unwanted plants. Mix COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE with water and use to control on driveways and walkways, or around fences, trees, flower beds, shrubs and other areas in your yard. This product can also be used for large jobs such as lawn restoration/renovation and garden plot preparation. COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE kills weeds by stopping the production of a substance found in plants. Any COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE not absorbed by the plant breaks down into natural materials. This product will not move in or on the soil to untreated plants.

Questions, Comments Call (985) 386-6042 or email info@raganandmassey.com.

See inside booklet for complete Precautionary Statements,
Directions for Use and Storage & Disposal in English & Spanish.

PEEL BACK BOOK HERE / JALE AQUÍ ABRIR ▶

COMPARE • N • SAVE®

Concentrate Grass & Weed Killer 41% GLYPHOSATE



- Kills Weeds, Roots and All!
- A Single Application Kills Most Weeds
- Starts Working In 24 Hours
- Rainproof In 2 Hours
- Concentrated For Extra Value

**KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN
MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS
WARNING/AVISO**

See Attached Booklet for First Aid,
Precautionary Statements, Directions for Use
and Storage and Disposal in English and Spanish.

- *Elimina Toda la Maleza Desde la Raíces*
- *Una Sola Aplicación Mata la Mayoría de las Malezas*
- *Comienza a Actuar en 24 Horas*
- *A Prueba de Lluvia por Dos Horas*
- *Concentrado Para Darle Mayor Valor Añadido*

ACTIVE INGREDIENT:

Glyphosate, isopropylamine salt.....41.0%
OTHER INGREDIENTS:.....59.0%
TOTAL:.....100.0%

EPA REG. NO. 86068-3-84009

EPA EST. NO. 084840-LA-001

TXC20100810 1110(01)

Compare-N-Save® is a registered
trademark of Tangi-Pac, LLC.

Distributed By:/Distribuido Por:
Ragan & Massey, Inc.
100 Ponchatoula Parkway
Ponchatoula, LA 70454 USA
info@raganandmassey.com
(985) 386-6042



NET CONTENTS: 1 QT / 32 FL OZ / 946 ML

COMPARE-N-SAVE® CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE

PRECAUTIONARY STATEMENTS HAZARDS TO HUMANS AND DOMESTIC ANIMALS WARNING - AVISO

Causes substantial but temporary eye injury. Do not get in eyes or on clothing. Wear safety glasses. Harmful if inhaled. Avoid breathing spray mist. Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, or using tobacco. Remove and wash contaminated clothing before reuse.

People and pets may enter treated areas after spray has dried.

FIRST AID

IF IN EYES:	<ul style="list-style-type: none">• Hold eye 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.• Call a poison control center or doctor for treatment advice.
IF INHALED:	<ul style="list-style-type: none">• Move person to fresh air.• If person is not breathing, call 911 or an ambulance, then give artificial respiration, preferably mouth to mouth if possible.• Call a poison control center or doctor for treatment advice.

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 the National Pesticide Information Center at 1-800-858-7378 for emergency medical treatment information.
- This product is identified as COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE, EPA Reg. No. 86068-3-84009.

ENVIRONMENTAL HAZARDS

Do not apply directly to water. Do not contaminate water when disposing of equipment washwaters or rinsate.

COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE will kill almost all annual and perennial weeds, grasses and other unwanted plants. Mix COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE with water and use to control weeds on driveways and walkways, or around fences, trees, flower beds, shrubs and other areas in your yard. This product can also be used for large jobs such as lawn restoration/renovation and garden plot preparation. COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE kills weeds by stopping the production of a substance found in plants. Any COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE not absorbed by the plant breaks down into natural materials. This product will not move in or on the soil to untreated plants.

Questions, Comments Call (985) 386-6042 or email info@raganandmassey.com.

See inside booklet for complete Precautionary Statements,
Directions for Use and Storage & Disposal in English & Spanish.

**PRECAUTIONARY STATEMENTS
HAZARDS TO HUMANS AND DOMESTIC ANIMALS
WARNING - AVISO**

Causes substantial but temporary eye injury. Do not get in eyes or on clothing. Wear safety glasses. Harmful if inhaled. Avoid breathing spray mist. Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, or using tobacco. Remove and wash contaminated clothing before reuse.

People and pets may enter treated areas after spray has dried.

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 5 minutes, then continue rinsing.
- Call a poison control center or doctor for treatment advice.

IF INHALED:

- Move person to fresh air.
- If person is not breathing, call 911 or an ambulance, then give artificial respiration, preferably mouth to mouth if possible.
- Call a poison control center or doctor for treatment advice.

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 the National Pesticide Information Center at 1-800-858-7378 for emergency medical treatment information.
- This product is identified as COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE, EPA Reg. No. 86068-3-84009.

Distributed by:/Distribuido Por:

Ragan & Massey, Inc.
100 Ponchatoula Parkway
Ponchatoula, LA 70454 USA
info@raganandmassey.com
(985) 386-6042

ENVIRONMENTAL HAZARDS

Do not apply directly to water. Do not contaminate water when disposing of equipment washwaters or rinsate.

COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE will kill almost all annual and perennial weeds, grasses and other unwanted plants. Mix COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE with water and use to control weeds on driveways and walkways, or around fences, trees, flower beds, shrubs and other areas in your yard. This product can also be used for large jobs such as lawn restoration/renovation and garden plot preparation. COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE kills weeds by stopping the production of a substance found in plants. Any COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE not absorbed by the plant breaks down into natural materials. This product will not move in or on the soil to untreated plants.

Questions, Comments Call (985) 386-6042 and info@raganandmassey.com.

DIRECTIONS FOR USE

It is a violation of Federal law to use this product in a manner inconsistent with its labeling. READ ENTIRE LABEL. USE ONLY ACCORDING TO LABEL INSTRUCTIONS.

WHEN TO USE

Use anytime weeds are actively growing. Most treated weeds usually show initial symptoms in 2-4 days and complete kill in 1 to 2 weeks. Larger more established weeds may take up to 4 weeks for complete kill. For best results, apply on a warm sunny day when daytime temperature is above 60°F and no rainfall is forecast for 24 hours. Warm, sunny weather will speed up weed control. Apply only when air is calm. Reapply if it rains within 2 hours after application. Rainfall or watering 2 hours after application will not wash away effectiveness. Hard-to-control weeds (such as bermudagrass) may require a repeat application if they regrow. NOT recommended for spot weed control in lawns since COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE kills all green plants, including lawn grass.

Kills:	<ul style="list-style-type: none">• Weeds and grasses
Use On:	<ul style="list-style-type: none">• Patios, walkways or driveways• Around fruits, vegetables, flowers, shrubs or trees• Along fences
In Large Areas:	<ul style="list-style-type: none">• For lawn replacement• For garden replacement

WHERE TO USE

General Weed Control: Use along fences, paths, patios, sidewalks and driveways, around trees, shrubs, and ornamental plantings and flower beds, around buildings, and in brick and gravel walkways. Use to trim and edge landscape areas. DO NOT use for spot weed control in lawns since COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE kills all green plants, including lawn grass.

Spot Spraying: Use on actively growing weeds in and around flower beds, ornamental trees, fruit and nut trees, grapevines, shrubs, fences, driveways and walkways. Spray when air is calm. Make sure COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE does not contact the leaves, green stems, or exposed roots of plants you don't want to kill. If necessary, use cardboard or plastic to shield plants. COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE will not move in or on the soil to untreated plants. If COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE is used to control weeds around fruit or nut trees or grapevines, allow 21 days before eating the fruit or nuts.

Landscaping: Use to prepare areas for planting of ornamentals, trees, shrubs, desert landscapes, rock gardens, flower beds or similar plantings. Treated areas can be replanted 1 day after treatment.

Lawn Renovation:

- Use COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE to kill existing weeds and grasses including the old lawn.
- For best results, apply in Spring or Fall, when daytime temperatures are at least 60°F.
- Under dry conditions, water lawn every other day for a week before using this product.
- Do not mow for 7 days before or after treatment.
- After 7 days, prepare the soil for planting by raking or rototilling the lawn. Rake up and remove loosened thatch or debris.
- Mix in starter fertilizer and other amendments, if needed. Level the soil.
- 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.

Brush Control: Use when brush is green and growing. If plants are taller than 5 feet, cut back and spray regrowth. Brush sprayed in the fall may not be fully controlled until the following season. Hard-to-control species such as Blackberry, Kudzu, or Poison Oak may require a second application.

Stump Treatment: Stumps can be treated to prevent regrowth. For best results, treat when the vegetation is actively growing and within 5 minutes of being cut down.

- Cut the stump close to the soil surface.
- Drive 4-5 nail holes into the stump.
- Flood the stump with undiluted product.

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.

To Kill Vines:

- If vine is growing up a pole, fences, or mature tree trunk, cut vine to a height of 3 to 4 feet and spray to thoroughly cover remaining vine.
- If vine is climbing a shrub or immature (green) tree trunk, cut vines at base and spray it regrowth. Shield shrubs and green bark from spray drift with a sheet (piece) of cardboard or plastic.

HOW TO USE

IMPORTANT: COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE is an all-purpose weed and grass killer which will kill almost all plants contacted. If necessary, use cardboard or plastic to shield desirable plants. If plants are accidentally sprayed, rinse off immediately with water. Spray when air is calm. Spray to evenly wet the weed.

To apply this product use

- Plastic, aluminum or stainless steel tank sprayer
- Other hose-end sprayer recommended for weed killers
- Hand-trigger sprayer

Do not use or store solutions of this product in galvanized steel or unlined steel sprayers, or apply through any type of irrigation system or with a sprinkling can.

Rinse sprayer and flush all sprayer components with water 3 times after use. Spray rinse water on bare soil or gravel. After very thorough cleaning, sprayer may be used to apply other products.

Use the following table to determine the amount of COMPARE-N- SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE you need. Close cap tightly after use.

MIXING INSTRUCTIONS

APPLICATOR	General Weed Control Annuals	Tough Weed Control Perennials or Brush Lawn Renovation	AREA TO TREAT
Tank Sprayer	Use 1½ oz. (3 Tbs) COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE in 1 gal. of water	Use 2½ oz. (5 Tbs) COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE in 1 gal. of water	300 sq. ft. (30 ft. x 10 ft.)
Hand-trigger Sprayers	Use 2 tsp. in 24 oz. of water	Use 1 Tbs. in 24 oz. of water	Use for spot treatments or single weeds

1 teaspoon = (tsp)

0.5 fl. oz. = 1 Tablespoon (Tbs) = 3 tsp

1 fl. oz. = 2 Tbs

For best results use mixture within 2 weeks.

CONTROLS WEEDS AND GRASSES INCLUDING:

General Weed Control (Annuals)

Annual Bluegrass	Creeping Beggarweed	Horseweed/marestail	Sandspur
Annual Ryegrass	Diffuse Lovegrass	Knotweed	Shepherdspurse
Barnyardgrass	Dog Fennel	Lambsquarters	Smooth Cat's Ear
Beggarweed	Evening Primrose	Little Bitter Cress	Smooth Pigweed
Black Medic	Fall Panicum	London Rocket	Sowthistle
Blue Mustard	Fiddleneck	Maiden Cane	Spoiled Spurge
Blue Toadflax	Field Pennycress	Mallow	Sprangletop
Brassbuttons	Field Sandbur	Mayweed	Tansy Mustard
Bromegrass	Filaree	Mouseear Chickweed	Tansy Ragwort
Bur Clover	Florida Pusley	Pennsylvania Smartweed	Teaweed
Buttercup	Foxtail	Prickly Lettuce	Texas Panicum
Chickweed	Garden Spurge	Prostrate Spurge	Tumble Mustard
Common Groundsel	Goosegrass	Puncture Vine	Witchgrass
Common Plantain	Henbit	Redroot Pigweed	Wild Mustard
Crabgrass			

Tough Weed Control (Perennials, Brush)

Alder	Dallisgrass	Nimblewill	Smooth Bromegrass
Artichoke Thistle	Dewberry	Nutsedge	Smooth Bentgrass
Bahiagrass	Elderberry	Oak species	St. Augustinegrass
Bentgrass	False Dandelion	Oldenlandia	Sumac
Bermudagrass	Fescue species	Orchardgrass	Tall Fescue
Blackberries	Field Bindweed (Wild Morningglory)	Oxalis	Timothy
Broadleaf Plantain	Guineagrass	Pampasgrass	Torpedograss
Canada Thistle	Honeysuckle	Pennywort	Trumpetcreeper
Cattail	Horsenettle	Perennial Ryegrass	Vaseygrass
Ceanothus	Horseradish	Poison Hemlock	Virginia Creeper
Cherry species	Iceplant	Poison Oak	White Clover
Cocklebur	Johnsongrass	Poison Ivy	Whitetop
Cogongrass	Kentucky Bluegrass	Primrose	Wild Barley
Common Mullein	Kikuyugrass	Purple Nutsedge	Wild Oats
Common Ragweed	Knapweed	Quackgrass	Wild Sweet Potato
Coyote Brush	Kudzu	Quaking Aspen	Willow
Creeping Bentgrass	Lantana	Ragweed	Yellow Nutgrass
Creeping Charlie	Milkweed	Raspberry	Yellow Starthistle
Curly dock	Multiflora Rose	Red Clover	Zoysia
Dandelion	Nightshade silverleaf		

For information regarding specific weeds controlled by this product, call (985) 386-6042.

RE-SEEDING AND REPLANTING IN SPRAYED AREAS

WHEN TO REPLANT

- All ornamental flowers, trees & shrubs may be planted **1 day** after application.
- The following berries may be planted **1 day** after application:
Blackberry, Blueberry, Boysenberry, Cranberry, Currant, Dewberry, Elderberry, Gooseberry, Huckleberry, Loganberry, Olallieberry & Raspberry (Black & Red).
- The following fruits, vegetables & herbs may be planted **1 day** after application:
Artichoke (Jerusalem), Beans (all), Beet Greens, Broccoli, Brussel Sprouts, Cabbage (all), Carrot, Cauliflower, Celery, Chard (Swiss), Chicory, Collards, Endive, Horseradish, Kale, Kohlrabi, Leek, Lentils, Lettuce, Mustard Greens, Okra, Onion, Rape Greens, Parsley, Parsnips, Potato, Turnip & Yams.
- The following fruits, vegetables & herbs may be planted **3 days** after application:
Corn, Cucumber, Eggplant, Garlic, Gourds, Melons (all), Peas (all), Peppers (all), Pumpkin, Squash (summer & winter), Tomatillo, Tomato (by seed) & Watercress.
- Lawn grasses may be planted **7 days** after application.
- Tomatoes from transplant & unlisted fruits, vegetables & herbs may be planted **30 days** after application.

STORAGE AND DISPOSAL

PESTICIDE STORAGE: Store in original container in a safe place away from direct sunlight.

PESTICIDE DISPOSAL: 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.

WARRANTY AND DISCLAIMER NOTICE:

To the extent consistent with applicable law, buyer assumes all responsibility for safety and use not in accordance with directions. Product guaranteed to the extent of purchase price, only when used according to label directions.

MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS ADVERTENCIA – AVISO

DECLARACIONES PREVENTIVAS RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y LOS ANIMALES DOMÉSTICOS ADVERTENCIA – AVISO

Causa lesiones oculares importantes pero temporales. No deje que entre en contacto con los ojos ni con su ropa. Use gafas de seguridad. Es dañino si se inhala. Evite respirar el rocío fino. Lávese a fondo con jabón y agua después de manipular el producto y antes de comer, beber, mascar chicle o usar productos del tabaco. Quítese la ropa contaminada y lávela antes de volverla a usar.

La gente y los animales domésticos pueden entrar al área una vez que el rociado se haya secado.

PRIMEROS AUXILIOS

SI LE CAE EN LOS OJOS:

- Mantenga los ojos abiertos y lave lenta y suavemente con agua por 15 a 20 minutos.
- Si usa lentes de contacto quíteselos después de los primeros 5 minutos, luego siga lavándose los ojos.
- Llame a un centro de atención de envenenamientos o al médico para obtener consejos de tratamiento.

SI SE INHALA:

- Lleve a la persona al aire libre.
- Si la persona no respira, llame al 911 o a una ambulancia y luego dé respiración artificial, preferiblemente boca a boca, si es posible.
- Llame a un centro toxicológico o al médico para obtener consejos de tratamiento.

INFORMACIÓN SOBRE TRATAMIENTOS MÉDICOS PARA EMERGENCIAS

- Tenga a mano el recipiente o etiqueta del producto al llamar al centro de atención a envenenamientos, al médico, o al solicitar tratamiento.
- Puede llamar al Centro de Nacional de Información sobre Pesticidas, al 1-800-858-7378 para obtener información sobre tratamiento médico de emergencia.
- Este producto se identifica como COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE, No. de registro EPA. 86068-3-84009.

RIESGOS AMBIENTALES

No lo rocíe directamente al agua. No contamine el agua cuando elimine las aguas de lavado o enjuague del equipo.

COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE eliminará casi todas las malezas anuales y perennes, hierbas y otras plantas indeseables. Mezcle COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE con agua y úselo para el control de hierbas y malezas en caminos de entrada y pasajes peatonales o alrededor de cercas, árboles, eras, arbustos, y otras áreas de su jardín. Este producto puede también usarse para grandes trabajos tales como restauración y/o renovación de céspedes, y preparación de eras para el cultivo de flores u hortalizas. COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE mata las malezas porque impide la producción de una sustancia hallada en las plantas. Cualquier cantidad de COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE no absorbido por la planta se descompone en materiales naturales. Este producto no derivará por el suelo a plantas no tratadas.

Para hacer preguntas o comentarios llame al (985) 386-6042
o visite el sitio info@raganandmassey.com.

INSTRUCCIONES PARA EL USO

El uso de este producto sin seguir estrictamente las instrucciones de su etiqueta es una violación de la ley federal. LEA TODA LA ETIQUETA. USE SÓLO CONFORME A LAS INSTRUCCIONES DE LA ETIQUETA.

CUANDO DEBE USARLO

Úselo en cualquier momento que estén en crecimiento activo las malezas. La mayoría de las malezas tratadas generalmente muestran síntomas iniciales en dos a cuatro días y eliminación completa en una a dos semanas. Las malezas mayores, mejor establecidas, podrían tomar hasta cuatro semanas para su eliminación completa. Para obtener los mejores resultados, aplique el producto en un día soleado cuando las temperaturas diurnas estén por encima de 60°F (15,6°C) y cuando no haya pronósticos de lluvia por 24 horas. El tiempo tibio y soleado acelerará el control de las malezas. Aplique sólo cuando no haya brisa. Vuélvalo a aplicar si llueve dentro de un lapso de dos horas después de la aplicación. La lluvia o la irrigación dos horas después de la aplicación no reducirán su eficacia. Las malezas difíciles de controlar (tales como el pasto de las Bermudas) podría necesitar una repetición de la aplicación si vuelven a brotar. No se recomienda su uso para el control de las malezas en céspedes, puesto que COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE mata todas las plantas verdes, el césped inclusive.

Elimina:	<ul style="list-style-type: none"> • Malezas y hierbas
Utilícelo en:	<ul style="list-style-type: none"> • Patios, pasajes peatonales o caminos de entrada • Alrededor de frutales, verduras, flores, arbustos o árboles • A lo largo de cercas
En Grandes Áreas:	<ul style="list-style-type: none"> • Para la sustitución de céspedes • Para la sustitución de jardines

DÓNDE USARLO

Para el Control General de Malezas: Use a lo largo de cercas, senderos, patios, aceras y caminos de entrada, alrededor de árboles, arbustos, y plantas ornamentales y eras, alrededor de edificios, y en pasajes peatonales pavimentados con ladrillo o granzón. Use para recortar y darle bordes a las áreas ajardinadas. No se recomienda su uso para el control de las malezas en céspedes, puesto que COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE mata todas las plantas verdes, el césped inclusive.

Rociado: Utilícelo en malezas que estén en crecimiento activo y alrededor eras, árboles ornamentales, frutales y árboles de nueces, vides, arbustos, cercas, caminos de entrada y pasajes peatonales. Rocíe sólo cuando no haya brisa. Asegúrese que el COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE no entre en contacto con las hojas, tallos, o raíces expuestas de las plantas que no quiere matar. Si es necesario, use cartón o plástico para proteger las plantas. COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE no derivará por el suelo a plantas no tratadas. Si se usa el COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE para controlar malezas alrededor de frutales o árboles de nueces, o vides, deje que pasen 21 días antes de comer las frutas o las nueces.

Jardinería Paisajista: Úselo para preparar áreas para plantas ornamentales, árboles, arbustos, jardinería paisajista de desierto, jardines de piedras, eras o plantíos similares. Las áreas tratadas pueden replantarse un día después del tratamiento.

Renovación de Céspedes:

- Use COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE para eliminar malezas y hierbas, el viejo césped inclusive.
- Para obtener mejores resultados, aplíquelo en primavera u otoño, cuando las temperaturas diurnas alcancen al menos 60°F (15,6°C).
- Cuando el clima sea seco, riegue el césped en días alternos por una semana antes de usar este producto.
- No corte el césped por siete días antes o después del tratamiento.

- Después de siete días prepare el suelo para sembrar rastreando o labrando el césped con un motocultor. Rastille y quite la cubierta de tallos sueltos y restos vegetales.
- Mezcle fertilizante de arranque y otros componentes, si es necesario. Nivele el suelo.
- Siembre las semillas conforme a las instrucciones en el paquete de semillas, o plante tepe. Las semillas de césped deben tener un buen contacto con la tierra para germinar y crecer.
- Mantenga el área húmeda por dos semanas para arraigar un césped nuevo, luego riegue según sea necesario.

Control de Malezas: Úselo cuando las malezas estén verdes y creciendo. Si las plantas tienen una altura mayor de cinco pies (1,52 m), recórtelas y rocíe el nuevo crecimiento. Las malezas rociadas en el otoño podrían no estar completamente controladas hasta la siguiente temporada. Las especies difíciles de controlar tales como la zarzamora, el kudzú, o el roble venenoso podrían necesitar una segunda aplicación del producto.

Tratamiento de Tocones: Se puede tratar los tocones para evitar que retoñen. Para obtener mejores resultados, trate cuando la vegetación esté en crecimiento activo y dentro de un lapso de cinco minutos después de cortarla.

- Corte el tocón cerca de la superficie del suelo.
- Clave cuatro a cinco clavos en el tocón.
- Moje el tocón con producto sin diluir.

Este tratamiento controlará o suprimirá muchos tipos de malezas leñosas y árboles, tales como el aliso, el eucaliptus globulus, el eucalipto, el madroño, el roble, caña brava, tamarisco, y roble gris.

Para Eliminar Enredaderas:

- Si la enredadera está creciendo y subiendo por un poste, cercas, o el tronco de un árbol maduro, corte la enredadera a una altura de tres a cuatro pies (91 a 122 cm) y rocíe para cubrir la enredadera restante.
- Si la enredadera está trepando por un arbusto o tronco verde de un árbol inmaduro, corte los tallos de la enredaderas y rocíe sus retoños. Proteja los arbustos y la corteza verde de la deriva del rociado con una lámina (un pedazo) de cartón o plástico.

CÓMO USARLO

IMPORTANTE: COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE es un eliminador de malezas y hierbas de usos múltiples, que eliminará casi todas las plantas rociadas. Si es necesario, use cartón o plástico para proteger las plantas deseables. Si las plantas son rociadas accidentalmente, enjuáguelas inmediatamente con agua. Rocíe sólo cuando no haya brisa. Rocíe para mojar uniformemente la maleza.

Para aplicar este producto use

- Un rociador de tanque de plástico, aluminio o acero inoxidable.
- Otros rociadores de extremo de manguera recomendados para herbicidas.
- Rociador portátil de gatillo rociador.

No use ni almacene soluciones de este producto en rociadores de acero galvanizado ni de acero sin recubrir, ni aplique mediante ningún tipo de sistema de irrigación, ni con una lata de rociador.

Enjuague el rociador y limpie con agua todos sus componentes con agua tres veces después de usarlo. Rocíe el agua de lavado sobre el suelo o granzón desnudos. Después de un lavado a fondo completo, el rociador puede usarse para aplicar otros productos.

Use la tabla siguiente para determinar la cantidad de COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE, que necesita. Cierre la tapa herméticamente después de usarlo.

INSTRUCCIONES PARA MEZCLARLO

APLICADOR	Control General de Malezas Anuales	Control de Mlezas Fuertes Perennes o Matorrales Renovación de Céspedes	AREA TO TREAT
Rociador Portátil de Tanque	Use 1½ onzas (tres cucharadas) de COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE en un galón de agua	Use 2½ onzas (cinco cucharadas) de COMPARE-N-SAVE CONCENTRATE GRASS & WEED KILLER 41% GLYPHOSATE en un galón de agua	300 pies ² (30 pies x 10 pies)
Rociador Portátil de Gatillo Rociador	Use dos cucharadas en 24 onzas de agua	Use una cucharada en 24 onzas de agua	Use para el tratamiento localizado o para una sola planta de maleza

1 cucharadita = (tsp)

0,5 onzas líquidas = Una cucharada (Tbs.) = 3 cucharaditas

Una onza líquida = 2 Tbs.

Para obtener mejores resultados, use la mezcla dentro de un lapso de dos semanas.

CONTROLA LAS MALEZAS Y HIERBAS QUE INCLUYEN:

Control General de Malezas (Anuales)

Zácate azul anual	Desmodium	Erígero del Canadá	Zacate Cadillo
Ballica	Pasto Llorón	Cien Nudos	Bolsa del Pastor
Capín Arroz	Manzanilla Hedionda	Cenizo	Hypochaeris Glabra
Mozote	Onagra	Berro de Prado	Bledo
Mielga Negra	Carrizo Panicum	Matacandil	Cerraja
Chorispota Tenella	Ortiguilla	Panicum Hemitomom	Hierba de la Golondrina
Nuttallanthus Canadensis	Correhuela	Malva	Paja Morada
Cotulla Australis o «Botón Dorado»	Espolón, Cadillo Bravo	Manzanilla Amarga o Hedionda	Tanaceto
Bromo Inerme	Alfilerillo	Pamplina	Hierba de Santiago
Trébol de Carretilla	Golondrina blanca	Silene de Pennsylvania	Afata Hembra
Hierba Bélica	Cola de zorra	Lechuga Borde	Panicum de Texas
Álsine	Hierba de paloma	Sanguinaria	Mostacilla Alta
Hierba Caña	Mijo coracano	Tribulo	Mijo Capilar
Plátano	Ortiga muerta	Amaranto Común	Mostaza Silvestre
Garrachuelo			

Control de Malezas Resistentes (Perennes, Matorrales)

Aliso	Pasto Miel	Muhlenbergia Shreberi	Bromo Liso
Cardo de Castilla	Rubus Hispida	Chufa	Mijillo
Pasto Bahía	Sauco	Especies de Roble	Gramma
Agrostis L.	Falso Diente de León	Oldenlandia	Zumaque
Pasto de las Bermudas	Festucas	Pasto Ovillo	Cañuela Alta
Zarzamora	Correhuela mayor	Oxalis Priceae	Hierba Timotea
Plátano	Pasto de Guinea	Hierba de Pampas	Panicum Repens
Cirsium Arvense	Sauco rojo (Sambucus racemosa)	Hierba de Clavo	Bignonia Roja
Cola de Gato (Typha Gracilis)	Solanum de Carolina	Ballica Perenne	Paja Mansa
Lilo de California	Rábano Picante	Cicuta	Viña Virgen
Especies de Cerezas	Escarcha	Roble Venenoso	Trébol Blanco
Abrojo	Sorgo de Alepo	Hiedra Venenosa	Draba
Cogón	Pasto Azul de Kentucky	Onagra	Cebada Silvestre
Pamplina (Stellaria media (L.) Vill.	Pasto Kikuyu	Chufa Púrpura	Avena Silvestre
Artemisia (Ambrosia Artemisiifolia)	Centaurea	Apio Rastrero	Batata Silvestre
Baccharis Pilularis	Kudzú	Álamo Temblón	Sauce Blanco (Salix Alba)
Agrostis Rastrero	Cinco Negritos	Ambrosia Común	Chufa Amarilla
Hiedra Terrestre	Asclepia	Frambuesa	Abrepuño Amarillo
Lengua de Vaca	Rosa Multiflora	Paja Morada	Zoysia
Diente de León	Tomatillo del Diablo		

Para obtener información concierne a malezas específicas controladas por este producto, llame al teléfono (985) 386-6042.

CÓMO RESEMBRAR Y REPLANTAR EN ÁREAS ROCIADAS

CUANDO REPLANTAR

- Todas las flores ornamentales, árboles y arbustos pueden sembrarse **un día** después de la aplicación.
- Las siguientes bayas pueden sembrarse **un día** después de la aplicación: Zarzamora, arándano, boysenberry, arándano agrio, grosella, Rubus hispida, saúco, grosella espinosa, arándano siempreverde, Loganberry, Olallieberry y frambuesa (negra y roja).
- Las siguientes frutas, verduras y hierbas pueden sembrarse **un día** después de la aplicación: Alcachofa (Jerusalén), Frijoles (todos), remolacha, brócoli, repollitos de Bruselas, repollo (todos), zanahoria, coliflor, apio, acelga, achicoria, berza, endivia, rábano picante, col rizada, colinabo, ajo porro, lenteja, lechuga, espinaca mostaza, okra, cebolla, colza, perejil, chirivía, papas, nabo y ñames.
- Las siguientes frutas, verduras y hierbas pueden sembrarse **tres días** después de la aplicación: Maíz, pepino, berenjena, ajo, hechima, melones (todos), arvejas (todas), pimientos (todos), calabaza amarilla, calabazas (de verano y de invierno), tomatillo, tomate (por semilla) y berro.
- Céspedes pueden sembrarse **siete días** después de la aplicación.
- Tomates de trasplante y frutas, hortalizas y hierbas no listadas, pueden ser plantadas **treinta días** después de la aplicación.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

ALMACENAMIENTO DE PESTICIDAS: Almacene en el recipiente original en un lugar seguro, lejos de la luz solar directa.

ELIMINACIÓN DEL PESTICIDA: El recipiente no es reutilizable. No reutilice ni rellene este envase. **Si está vacío:** Colóquelo en la basura, o si existe la opción, ofrézcalo para ser reciclado.

Si está parcialmente lleno: Llame a la agencia de eliminación de desperdicios sólidos de su localidad para que le indiquen cómo proceder. Nunca vierta el producto no utilizado en ningún drenaje interno o externo.

AVISO DE GARANTÍA Y DESCARGO DE RESPONSABILIDAD:

El comprador asume toda la responsabilidad por la seguridad y el uso no conforme con las instrucciones consecuentemente con las leyes aplicables. El producto está garantizado en la medida del precio de compra, sólo cuando se use conforme a las instrucciones de la etiqueta.