



BAYER
BAYER

BAYER
ADVANCED

All-In-One

Lawn Weed & Crabgrass Killer

100% SATISFACTION GUARANTEED

READY-TO-SPRAY

Kills even Tough Weeds- Roots & All

Mata las malezas más resistentes, de raíz

• Won't harm lawns†
• Rainproof in 1 hour








Kills 200+ Weeds

Treats 5,000 sq ft
NET CONTENTS 32 FL OZ (946ml)

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN
CAUTION See back panel booklet for additional precautionary statements and First Aid

†When used as directed.

6007387 R.0

-  Pantone Yellow-substitute for process yellow
-  Process Magenta
-  Process Cyan
-  Process Black
-  +
-  P-151C
-  P-1797C

Bayer - 32 oz. RTS 8+ Page ASB 4-7/8" (H) x 4-5/32" (W)

Base Label



 = Copy Image Area

Bayer - 32 oz. RTS 8+ Page ASB BOOK OUTSIDE

3-7/32"

3-13/32"

PRIMEROS AUXILIOS +

SI SE INGIERE

- Llamar inmediatamente a un centro de control de envenenamiento o a un médico para recibir sugerencias de tratamiento.
- Hacer que la persona beba sorbos de agua, si puede ingerir líquidos.
- No inducir el vómito a menos que el centro de control de envenenamiento o el médico lo indiquen.
- No administrar nada por boca a una persona que está inconsciente.

SI ENTRA EN CONTACTO CON LOS OJOS

- Mantener los ojos abiertos y enjuagar en forma lenta y suave con agua durante 15 a 20 minutos.
- En caso de que la persona utilice, retirar las lentes de contacto luego de los primeros 5 minutos, y luego continuar enjuagando.
- Llamar inmediatamente a un centro de control de envenenamiento o a un médico para recibir otras sugerencias de tratamiento.

NOTA: Al llamar al centro de control de envenenamiento, tener a mano la etiqueta del producto. En caso de buscar ayuda en una sala de emergencias o en el consultorio médico, llevar la etiqueta del producto para mostrarla al personal médico.

Para solicitar información médica de emergencia, llame al número gratuito 1-877-229-3763.

Ingredientes activos: 4.85% 2,4-D, sal dimetilamina (CAS N° 2008-39-1), 0.45% sal dimetilamina Dicamba (CAS N° 2300-66-5) y 1.61 quinclorac (CAS N° 84087-1-4).

NOTA: Investigaciones y pruebas han determinado que las "Instrucciones de uso" son las adecuadas para el uso apropiado de este producto bajo las condiciones previstas. El comprador asume la responsabilidad por la falta de rendimiento o seguridad si no es utilizado de acuerdo con las instrucciones.

***Garantizamos la devolución del dinero:** En caso de no estar satisfecho con el producto, con gusto le reembolsaremos el precio original de compra.

OPEN
Resealable Label
for Directions &
Precautions

All-In-One
BAYER ADVANCED
Lawn Weed & Crabgrass Killer
READY-TO-SPRAY

This product's exclusive formula kills lawn weeds plus crabgrass in one easy step. And it will not harm your lawn when used as directed. Convenient sprayer top connects to garden hose and automatically dispenses the weed killer. Ideal for large areas – treats 5,000 square feet. Rainproof in one hour. No messy cleanup. Controlling lawn weeds plus crabgrass in your lawn has never been easier!

READ THE LABEL FIRST!

QUICK FACTS

- Kills Lawn Weeds Plus Crabgrass in One Easy Step
- Won't Harm Lawns†
- Treats 5,000 Square Feet

Indicaciones
en español
después de las
de inglés

KILLS	<p>Broadleaf Weeds: Dandelion, Chickweed, and Clovers Grassy Weeds: Crabgrass And over 200 other weeds.</p>
WHERE TO USE	<p>ON LAWNS without harming lawn grasses – Bermudagrass*, Buffalograss, Kentucky Bluegrass, Ryegrass, Fescue, Zoysia & Bentgrass <small>*Application to Bermudagrass may cause temporary yellowing or discoloration but full recovery can be expected.</small></p> <p>(Do not use on Bahiagrass, Carpetgrass, Centipedegrass, St. Augustine [including Floratam], or Dichondra.)</p>
COVERAGE	<p>This bottle treats an average size lawn (5,000 sq ft). Just hook bottle to hose and you are ready</p>

ACTIVE INGREDIENTS:
2,4-D, dimethylamine salt 4.85%
Quinclorac 1.61%
Dicamba, dimethylamine salt 0.45%
OTHER INGREDIENTS 93.09%
TOTAL 100.00%

THIS PRODUCT CONTAINS:
4.03% 2,4-D acid equivalent,
1.61% Quinclorac acid,
0.37% Dicamba acid equivalent.
Isomer Specific by AOAC Methods.

†When used as directed.

FOR OUTDOOR RESIDENTIAL USE ONLY



6 870731 040801 7
0000000 R.0

EPA Reg. No. 2217-894-72155
EPA Est. No. indicated by 2nd and 3rd digits of the batch number on this package.
(65) = 432-TX-1 (39) = 58996-MO-1
(49) = 072155-AL-001

4-7/8"

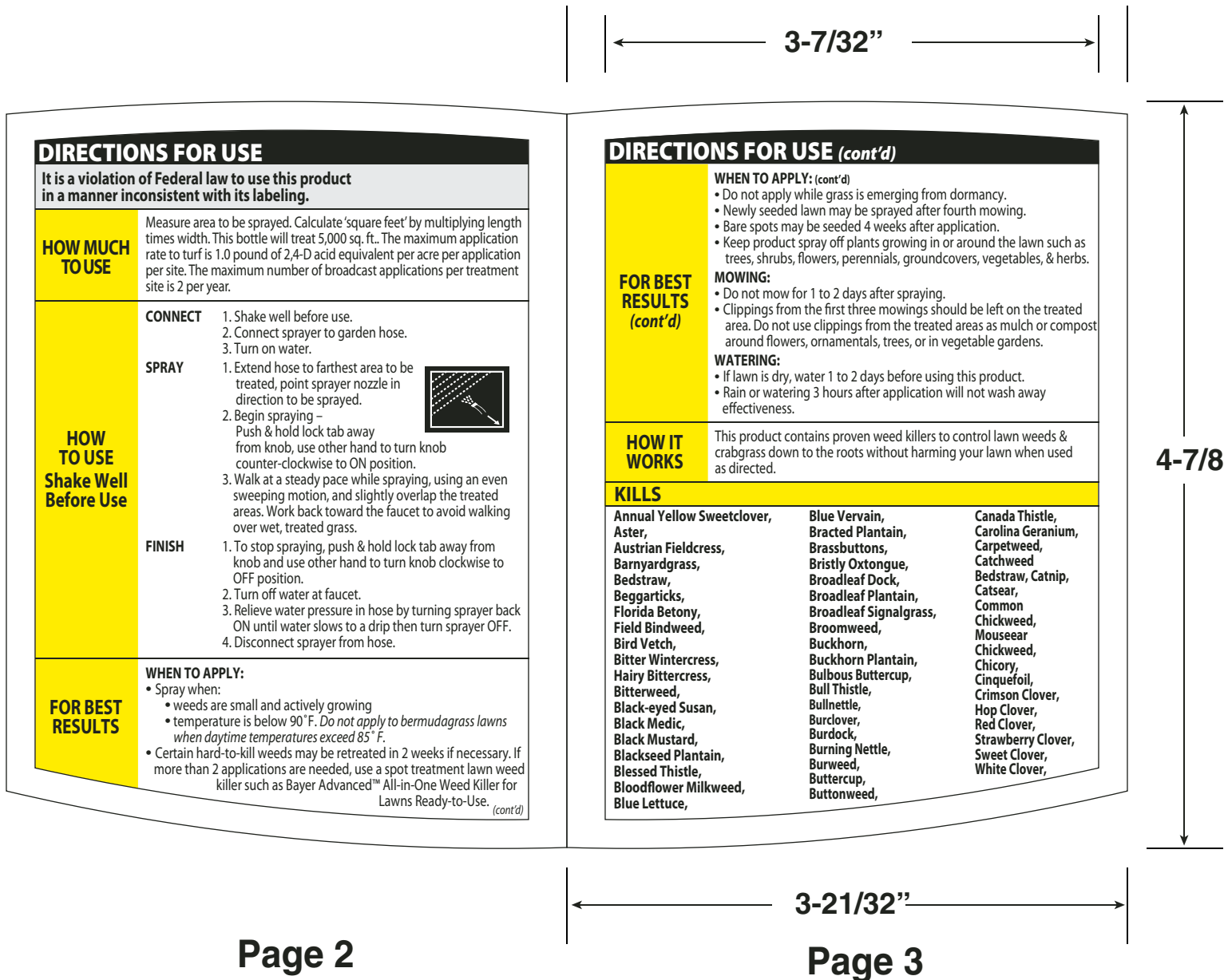
**BACK COVER
(Last Page)**

3-21/32"

**FRONT COVER
(Page1)**

 = Copy Image Area

Bayer - 32 oz. RTS 8+ Page ASB BOOK INSIDE



■ = Copy Image Area

Bayer - 32 oz. RTS 8+ Page ASB BOOK INSIDE

3-7/32"

KILLS (cont'd)

Cockle, Cocklebur, Common Mullein, Creeping Charlie, Creeping Jenny, Cudweed, Curly Dock, English Daisy, Fleabane Daisy, Oxeye Daisy, Dandelion, Dichondra, Dogbane, Dogfennel, Dollarweed, Elderberry, False Dandelion, False Flax, False Sunflower, Fiddleneck, Florida Pusley, Frenchweed, Galinsoga, Giant Foxtail, Goathead, Goldenrod, Green Foxtail, Ground Ivy, Gumweed, Hairy Fleabane, Hawkweed, Healall, Drymary Heartleaf, Heath Aster, Hedge Bindweed, Hedge Mustard, Hemp,	Henbit, Hoary Cress, Hoary Plantain, Hoary Vervain, Horsenettle, Jimsonweed, Knawel, Knotweed, Kochia, Lambsquarters, Large Crabgrass, Lespedeza, Mallow, Matchweed, Mexicanweed, Milk Vetch, Morningglory, Mouseear Hawkweed, Mugwort, Musk Thistle, Mustard, Narrowleaf Plantain, Narrowleaf Vetch, Nettle, Orange Hawkweed, Oriental Cocklebur, Oxalis, Parsley-piert, Parsnip, Pearlwort, Pennycress, Pennywort, Peppergrass, Pepperweed, Pigweed, Pineywoods Bedstraw, Plains Coreopsis (Tickseed), Plantain, Poison Ivy, Poison Oak, Pokeweed,	Poorjoe, Prairie Sunflower, Prickly Lettuce, Prickly Sida, Prostrate Knotweed, Prostrate Pigweed, Prostrate Spurge, Prostrate Vervain, Puncturevine, Common Purslane, Ragweed, Red Sorrel, Redroot Pigweed, Redstem Filaree, Rough Cinquefoil, Rough Fleabane, Russian Pigweed, Russian Thistle, Scarlet Pimpernel, Scotch Thistle, Sheep Sorrel, Shepherdspurse, Slender Plantain, Smallflower Galinsoga, Smooth Crabgrass, Smooth Dock, Smooth Pigweed, Sorrel, Sowthistle, Spanishneedles, Speedwell, Spiny Amaranth, Spiny Cocklebur, Spiny Sowthistle, Spotted Catsear, Spotted Spurge, Sprangletop, Spurweed, Stinging Nettle India Mock Strawberry, Tall Nettle, Tall Vervain, Tansy Mustard,
--	--	--

KILLS (cont'd)

Tansy Ragwort, Tanweed, Thistle, Trailing Crownvetch, Tumble Mustard, Tumbleweed, Velvetleaf, Venice Mallow, Virginia Buttonweed, Virginia Creeper, Virginia Pepperweed, Water Pennywort, Wavyleaf Bullthistle, Western Clematis, Western Salsify,	White Mustard, Wild Aster, Wild Buckwheat, Wild Carrot, Wild Four-o'clock, Wild Garlic, Wild Geranium, Wild Lettuce, Wild Marigold, Wild Mustard, Wild Onion, Wild Parsnip, Wild Radish, Wild Rape, Wild Strawberry,	Wild Sweet Potato, Wild Vetch, Wild Violet, Woodsorrel, Woolly Croton, Woolly Morningglory, Woolly Plantain, Wormseed, Yarrow, Yellow Foxtail, Yellowflower Pepperweed, Yellow Rocket and other broadleaf weeds
--	--	---



Do not allow people (other than applicator) or pets on treatment area during application and until spray has dried.

IMPORTANT-Directions for Storage and Disposal

STORAGE CONDITIONS

Store in original container in a cool, dry place, out of the reach of children, preferably a locked storage cabinet. Protect from freezing.

DISPOSAL



- If Empty:**
- Do not reuse this container.
 - Place in trash or offer for recycling if available.
- If Partly Filled:**
- Call your local solid waste agency or toll free 1-877-229-3724 for disposal instructions.
 - Never place unused product down any indoor or outdoor drain.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

ENVIRONMENTAL HAZARDS

- This product is toxic to aquatic invertebrates. Do not apply directly to lakes, streams, rivers or ponds.
- Drift or runoff may harm aquatic invertebrates and non-target plants.

4-7/8"

Page 4

3-21/32"
Page 5

10/18/06



Bayer - 32 oz. RTS 8+ Page ASB BOOK INSIDE

3-7/32"

¡LEA LA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO!

INFORMACIÓN RÁPIDA

- Extermina las malezas del césped y el garranchuelo en un solo paso
- No daña el césped†
- Trata 5,000 pies cuadrados

ELIMINA	Malezas de hoja ancha: Diente de león, capiqui y tréboles Malezas de hoja fina: Garranchuelo y más de 200 otras malezas.
DÓNDE UTILIZAR	SOBRE EL CÉSPED sin dañar las hierbas: Bermuda**, gramínea Buffalo, Kentucky Bluegrass, Ryegrass, Fescue, Zoysia y agrostis. <small>**La aplicación sobre el césped Bermuda puede causar que el césped se torne amarillo o descolore temporalmente pero puede esperarse una recuperación total</small> (No utilizar sobre grama bahía, grama colorada fina, hierba centipede, hierba San Agustín [incluso Floratam] o dicondra).
COBERTURA	Esta botella puede tratar un césped de tamaño promedio (5,000 pies cuadrados). Sólo colocar la botella en la manguera y listo.
 	Para hacer preguntas o comentarios llame sin cargo al 1-877 BayerAG (1-877-229-3724) o visite nuestro sitio Web www.BayerAdvanced.com

SÓLO PARA USO RESIDENCIAL EN EXTERIORES

INGREDIENTES ACTIVOS:		ESTE PRODUCTO CONTIENE:
2,4-D sal dimetilamina	4.85%	4.03% 2,4-D - equivalente ácido;
Quinclorac	1.61%	1.61% de ácido Quinclorac,
Sal dimetilamina Dicamba	0.45%	0.37% Dicamba - equivalente ácido.
OTROS INGREDIENTES	93.09%	Isómero específico por Métodos AOAC.
TOTAL	100.00%	

†Si se utiliza como se indica.

INSTRUCCIONES DE USO

Es una violación de la Ley Federal utilizar este producto de manera contraria a la indicada en esta etiqueta.

CUÁNTO UTILIZAR	Medir el área a tratar. Calcular los "pies cuadrados" multiplicando el largo por el ancho. Este contenedor rinde 5,000 pies cuadrados (464.50 metros cuadrados). La tasa de aplicación máxima al césped es de 1.0 libras de 2,4-D de ácido equivalente por acre por aplicación por sitio. La cantidad máxima de aplicaciones con diseminadores por lugar de tratamiento es de 2 por año.
CONEXIÓN	<ol style="list-style-type: none"> 1. Agitar bien antes de usar. 2. Conectar el rociador a la manguera de jardín. 3. Abrir el grifo de agua.
PARA ROCIAR	<ol style="list-style-type: none"> 1. Extender la manguera hasta el área más lejana a tratar y apuntar el pico del rociador hacia el área a rociar. 
CÓMO UTILIZAR Agitar bien antes de usar.	<ol style="list-style-type: none"> 2. Comenzar a rociar: Empujar y sostener la pestaña de cierre fuera de la perilla, utilizar la otra mano para girar la perilla en sentido opuesto a las agujas del reloj hasta la posición de encendido "ON". 3. Caminar a paso lento constante a medida que rocía, utilizar un movimiento de barrido parejo y superponer levemente las áreas tratadas. Trabajar de espaldas al grifo para evitar caminar sobre el césped mojado.
AL FINAL	<ol style="list-style-type: none"> 1. Para dejar de rociar, empujar y sostener la pestaña de cierre fuera de la perilla y utilizar la otra mano para girarla en el sentido de las agujas de reloj hasta la posición de apagado "OFF". 2. Cerrar el grifo de agua. 3. Reducir la presión de agua de la manguera girando el rociador otra vez a la posición de encendido "ON" hasta que gotee y luego a la posición de apagado "OFF". 4. Desconectar el rociador de la manguera del jardín.
PARA OBTENER MEJORES RESULTADOS	CUÁNDO APLICAR <ul style="list-style-type: none"> • Aplicar cuando: <ul style="list-style-type: none"> • las malezas sean pequeñas y estén en pleno crecimiento • la temperatura sea inferior a los 90° F. No aplicar a jardines con césped Bermuda cuando las temperaturas diurnas excedan los 85° F

4-7/8

Page 6

3-21/32"

Page 7

10/18/06

Bayer - 32 oz. RTS 8+ Page ASB BOOK INSIDE

3-7/32"

INSTRUCCIONES DE USO (continuación)

**PARA
OBTENER
MEJORES
RESULTADOS
(continuación)**

CUÁNDO APLICAR (continuación)

- Haya determinadas malezas difíciles de eliminar y se necesite otro tratamiento luego de 2 semanas. Si se requieren más de 2 aplicaciones, utilice un herbicida para el tratamiento localizado como el All-in-One Weed Killer for Lawns Ready-to-Use de Bayer Advanced™ Lawn.
- No aplicar cuando el césped esté saliendo de su estado latente.
- El césped recientemente sembrado puede tratarse luego de cuatro segadas.
- Los puntos descubiertos pueden sembrarse 4 semanas después de la aplicación.
- Mantener el rociador del producto alejado de las plantas en desarrollo que se encuentren sobre o alrededor del césped, como por ejemplo árboles, arbustos, flores, plantas perennes, cubiertas vegetales, verduras y hierbas.

SEGADA

- No segar durante 1 o 2 días después de la aplicación.
- La hierba cortada de las primeras tres segadas debe dejarse sobre el área tratada. No utilice hierba cortada de las áreas tratadas para hacer mantillos o compost alrededor de flores, plantas ornamentales, árboles o en huertos de vegetales.

RIEGO

- Si el césped está seco, regar 1 o 2 días antes de utilizar este producto
- Aunque llueva o se haya regado 3 horas después de la aplicación, la eficacia será la misma.

CÓMO FUNCIONA

Este producto contiene herbicidas probados para controlar las malezas del césped y el garranchuelo hasta las raíces sin dañar el césped, al utilizarlo de acuerdo con las instrucciones.

MALEZAS

Trébol amarillo,
Aster,
plántago aristata Michaux,
capin arroz,
galium,
aceitilla,
Stachys floridana,
corregüela,

vicia charca,
berro de altura,
falso berro,
Helenium tenuifolium,
alma del poeta,
lupulina,
mostaza negra,
plántago rugelii,
cerdo santo,
hierba de la cucaracha,

lechuga azul,
verbena azul,
plántago aristata,
cotula,
cardo perruno,
lengua de buey,
plántago mayor,
brachiaria de hoja ancha,
guttierrezia dracunculoides,
tritogonia verrucosa,
llantén menor,

MALEZAS (continuación)

hierba velluda,
cardo negro,
mala mujer,
trébol de carretilla,
bardana,
ortiga mayor,
cadillo,
caledonia menor,
hierba del soldado,
calcida vera,
geranio,
verdolaga alfombra,
Galium aparine,
hierba gatera,
hierba del halcón,
capiqui común,
Carastium vulgatum,
endivia,
tormetilla,
trébol encarnado,
Trifolium agrarium,
trébol rojo,
trébol fresa,
trébol dulce,
trébol blanco,
berbecho,
bardana menor,
barbasco,
Pilea nummulariifolia,
Lysimachia nummularia,
vira vira,
Rumex crispus,
margarita menor,
margarita mayor,
diente de león,
dicondra,
verdolaga de la montaña,
manzanilla cimarrona,
sombbrero de agua,
baya del saúco,
falso diente de león,
camelina,

falso girasol,
Amsinckia menziesii var,
botoncillo,
carraspique,
galinsoga,
cola de zorro,
abrojos,
vara de oro,
cola de zorro verde,
hiedra de tierra,
pegapega,
rama negra,
flor de peña,
cola de ratón,
cinquillo,
aster ericoides,
campanilla blanca,
erisimo,
cañamo común,
ortiga mansa, antoñico,
llantén medio,
verbena stricta,
Solanum de Carolina,
belladona escleranto,
sanguinaria,
morenita,
cenizon,
garranchuelo,
lespedeza,
malva,
escobilla,
caperonia castaneifolia,
astrágalo,
campanilla,
oreja de ratón,
artemisa,
cardo pendiente,
plántago de hojas
delgadas,
veza común,
ortiga,

naranja de la vellosilla,
bardana menor,
oxalis,
alquimila arvense,
chirivía,
sagina,
procumbens,
carraspique,
obolaria virginica,
Lepidium densiflorum,
lentejilla,
bledo,
Pineywoods Bedstraw,
Coreopos tinctoria
(pilosa de Bidens),
plántago,
hiedra venenosa,
roble venenoso,
hierba carmin,
diosa teres,
girasol silvestre,
lactuca serriola,
afata hembra,
centinodia,
bledo rojo,
golondrina,
verbena bracteata,
abrojos,
verdolaga,
ambrosia,
Rumex acetosella,
yuyo colorado,
alfilerillo,
potentilla norvegica,
erigeron asperugineus,
Axyris amarantoides,
cardo ruso,
amurajes,
cardo escocés,
lengua de vaca,

4-7/8

Page 8

3-21/32"

Page 9

10/18/06

Bayer - 32 oz. RTS 8+ Page ASB BOOK INSIDE

3-7/32"

MALEZAS (continuación)

bolsa del pastor, plántago heterophylla, galinsoga parviflora, garranchuelo, Rumex altissimus, Amaranthus hybridus, acedra, achicoria, Bidens bipinnata, verónica, bledo espinoso, cepa caballo, cerraja brava, pasto del chanco, Euphorbia maculata, triguillo, cuspo de caipira, ortiga mayor, fresa de la India, urtica proceras, verbena lila, pamiton, hierba de Santiago,	Tanweed, cardo, coronilla varia, nabo chileno, quelite, malva blanca, hibisco, diodia virginiana, parra virgen, lentejilla, centella asiática, Wavyleaf Bullthistle, Clamatis linguisticifolia, Tragopogon dubius, mostaza blanca, aster chilensis, enredadera (Polygonum Convolvulus), zanahoria silvestre, Mirabilis Nyctaginea, ajo silvestre, geranio silvestre, lechuga silvestre,	caléndula silvestre, mostaza silvestre, cebolla silvestre, chirivia silvestre, rábano silvestre, colza silvestre, fresa silvestre, batata silvestre, vicia americana, violeta silvestre, oxalis montana, Woolly Croton, palo de rosa, hierba del pastor, Chenopodium aristatum, milenrama, cola de zorro amarilla, mastuerzo, hierba de Santa Bárbara y otras malezas de hoja ancha
---	---	---



No permitir que ninguna persona (excepto quien aplique el producto) o mascota ingrese en el área de tratamiento durante la aplicación y hasta que se haya secado el producto.

IMPORTANTE: Instrucciones de almacenamiento y eliminación

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar en el contenedor original y en un lugar fresco y seco, fuera del alcance de los niños, preferentemente bajo llave en un gabinete de almacenamiento. Proteger de las heladas.

ELIMINACIÓN



- Si está vacío:**
- No volver a utilizar este contenedor.
 - Colocar el contenedor vacío en la basura o entregarlo para reciclar si fuera posible
- Si está parcialmente lleno:**
- Llamar a su agencia local de residuos sólidos o al número gratuito 1-877-229-3724 para recibir instrucciones sobre cómo eliminar el contenedor.
 - Nunca verter el producto no utilizado en desagües internos o externos.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES

RIESGOS AMBIENTALES

- Este producto es tóxico para los invertebrados acuáticos. No aplicar directamente en arroyos, lagos, ríos o estanques.
- El rocío o el residuo pueden tener efectos adversos sobre los invertebrados acuáticos y las plantas que no están indicadas en la etiqueta.

PRECAUCIÓN Riesgos para Humanos y Animales Domésticos

- La ingesta resulta nociva.
- Causa irritación moderada en los ojos.
- Evite el contacto con los ojos, la piel o la ropa.
- Al emplear este producto utilice camisas de manga larga, pantalones largos, medias, zapatos y guantes de goma.

Luego de utilizar este producto:

- Enjuague los guantes antes de quitárselos y lávese las manos.
- Si el producto entra en contacto con la piel, lave con abundante agua y jabón.
- Si el producto entra en contacto con la ropa, quítesela lo antes posible. Lave la ropa separada de otras prendas antes de volver a usarla.

4-7/8"

Page 4

3-21/32"
Page 5

10/18/06