



Weed Killer for Lawns

READY-TO-USE

KILLS BROADLEAF WEEDS*

ATA MALEZAS DE HOJA ANCHA



- Rainproof in 1 Hour
- Won't harm lawns†



Kills 200+ Weeds*



Active Ingredients:
 2,4-D, dimethylamine salt 0.311%
 Mecoprop-p, dimethylamine salt . . . 0.075%
 Dicamba, dimethylamine salt 0.034%
 Other ingredients 99.580%
 Total 100.000%

READ THE LABEL FIRST!
KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN
CAUTION See back panel for additional precautionary statements

*Listed weeds
 †When used as directed

NET CONTENTS 1GAL (3.78L)

000000a37052Y1



READ THE LABEL FIRST!

QUICK FACTS

- **Kills the Weed* to the Root**
- **Won't Harm Your Lawn†**
- **Rainproof in 1 Hour**
- **Contains SmartTrack®, a non-staining marker that indicates where you've sprayed**



OPEN
Resealable Label
for Directions &
Precautions

KILLS	Broadleaf weeds such as Dollarweed, Spurge, Oxalis, Chickweeds, Clovers, Dandelion and other listed weeds
WHERE TO USE	On Lawns †(When used as directed; do not use on Carpetgrass, Dichondra or Floratam variety of St. Augustinegrass.)
WHEN TO USE	When weeds are actively growing
 	For questions or comments, call toll-free 1-877-229-3724, or visit us on-line at www.BioAdvanced.com

ACTIVE INGREDIENTS:

2,4-D, dimethylamine salt	0.311%
Mecoprop-p, dimethylamine salt	0.075%
Dicamba, dimethylamine salt	0.034%
OTHER INGREDIENTS	99.580%
TOTAL	100.000%

FOR OUTDOOR RESIDENTIAL USE ONLY

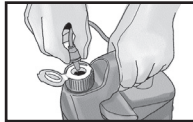
EPA Reg. No. 92564-2

EPA Est. No. indicated by 3rd and 4th digits of the batch number on this package.
(71) = 2217-KS-2 (39) = 58996-MO-1 (75) = 5905-AR-1 (57) = 071106-GA-003

DIRECTIONS FOR USE

It is a violation of Federal Law to use this product in a manner inconsistent with its labeling. For best results, read and follow all label directions.

ATTACH SPRAYER



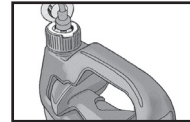
- Remove sprayer from bottle and extend hose.
- Open flip-cap on bottle.
- Insert hose and plug into flip-cap opening until it snaps into place.

SPRAY



- Adjust nozzle to stream or spray position.
- Point sprayer downward and squeeze trigger repeatedly until liquid is released.

AFTER USE



- Turn sprayer nozzle to X (off) position.
- Do not unplug hose.
- Return sprayer to bottle. Sprayer will snap into place.

BEFORE YOU USE Read and follow directions when using.

- Do not apply directly to or near water, storm drains, gutters, sewers, or drainage ditches. Do not apply within 25 feet of rivers, fish ponds, lakes, streams, reservoirs, marshes, estuaries, bays and oceans. Do not apply when windy. To prevent product run-off, do not over water the treated areas to the point of runoff or apply when raining or when rain is expected that day.
- Avoid drift of spray mist onto vegetables, flowers, ornamental plants, shrubs, trees and other desirable plants.
- Apply when wind is calm.
- Do not apply this product in a way that will contact any person or pet, either directly or through drift. Keep people and pets out of the area during application.

HOW TO APPLY Shake well before use

- Adjust spray nozzle to give a coarse spray.
 - Hold sprayer about 12 inches from weed.
 - Aim at center of weed.
- NOTE:** Over-applying could damage Bentgrass, Centipede and St. Augustine (including Floratam) grasses. Do not squirt the same weed more than twice (two pulls on the trigger sprayer) in a four-week period. This is (cont'd)

*listed weeds

0000000a 170522V1



DIRECTIONS FOR USE (cont'd)

HOW TO APPLY (cont'd)

- enough to control weeds without harming sensitive lawn grasses.
- Non-Staining marker indicates where product was applied.

FOR BEST RESULTS

- Apply when weeds are actively growing.
- Rainfall or watering one hour after application will not wash away effectiveness.

HOW THIS PRODUCT WORKS

This product is a selective lawn herbicide – it selectively kills weeds in the lawn but won't harm the lawn itself. It is a blend of proven weed killers designed to get broadleaf weeds such as dollarweed, spurge and oxalis.

REFILL

This bottle may be refilled with BioAdvanced™ Science-Based Solutions Weed Killer for Lawns Concentrate (EPA Reg No. 92564-4) when empty. Do not refill with any other product. Refilling the sprayer with BioAdvanced™ Science-Based Solutions Weed Killer for Lawns Concentrate:

- Open the refill port cap.
- Add 5.1 fl. oz. BioAdvanced™ Science-Based Solutions Weed Killer for Lawns Concentrate (EPA Reg No. 92564-4) to spray bottle.
- Fill sprayer with water to 1 gallon fill line.
- Replace cap, tighten, and shake well.

KILLS

Annual yellow sweetclover	Burweed	Dollarweed
Aster	Buttercup	Elderberry
Austrian fieldcress	Buttonweed	False dandelion
Bedstraw	Canada thistle	False flax
Beegarticks	Carolina geranium	False sunflower
Befony, Florida	Carpetweed	Fiddleneck
Bindweed, field	Catchweed bedstraw	Florida pusley
Bird vetch	Catnip	Frenchweed
Bitter wintercress	Catsear	Galinsoga
Bittercress, hairy	Chickweed, common	Goathead
Bitterweed	Chickweed, mouseear	Goldenrod
Black-eyed Susan	Chicory	Ground ivy
Black medic	Cinquefoil	Gumweed
Black mustard	Clover, crimson	Hairy fleabane
Blackseed plantain	Clover, hop	Hawkweed
Blessed thistle	Clover, red	Healall
Bloodflower milkweed	Clover, strawberry	Heartleaf drymary
Blue lettuce	Clover, sweet	Heath aster
Blue vervain	Clover, white	Hedge bindweed
Bracted plantain	Cockle	Hedge mustard
Brassbuttons	Cocklebur	Hemp
Bristly oxtongue	Common mullein	Henbit
Broadleaf dock	Clover, creeping charlie	Hoary cress
Broadleaf plantain	Creeping jenny	Hoary plantain
Broomweed	Cudweed	Hoary vervain
Buckhorn	Curly dock	Horsenettle
Buckhorn plantain	Daisy, English	Jimsonweed
Bulbous buttercup	Daisy, oxeye	Knawel
Bull thistle	Dandelion	Knotweed
Bullnettle	Dichondra	Kochia
Burclover	Dogbane	Lambsquarters
Burdock	Burning nettle	Lespedeza
Burning nettle		Mallow (cont'd)

DIRECTIONS FOR USE (cont'd)

KILLS (cont'd)

Matchweed	Purslane, common	Tumble pigweed
Mexicanweed	Ragweed	Velvetleaf
Milk vetch	Red sorrel	Venice mallow
Morningglory	Redroot pigweed	Virginia buttonweed
Mouseear hawkweed	Redstem filaree	Virginia creeper
Mugwort	Rough cinquefoil	Virginia pepperweed
Musk thistle	Rough fleabane	Water pennywort
Mustard	Russian pigweed	Wayleaf bulthistle
Narrowleaf plantain	Russian thistle	Western clematis
Narrowleaf vetch	Scarlet pimpernel	Western salsify
Nettle	Scotch thistle	White mustard
Orange hawkweed	Sheep sorrel	Wild aster
Oriental cocklebur	Sheepspurge	Wild buckwheat
Oxalis	Slender plantain	Wild carrot
Parsley-piert	Smallflower galinsoga	Wild four-o'clock
Parsnip	Smooth dock	Wild garlic
Pearlwort	Smooth pigweed	Wild geranium
Pennycress	Sorrel	Wild lettuce
Pennywort	Sowthistle	Wild marigold
Peppercorn	Spanishneedles	Wild mustard
Pigweed	Speedwell	Wild onion
Pineywoods bedstraw	Spiny amaranth	Wild parsnip
Plains coreopsis (tickseed)	Spiny cocklebur	Wild radish
Plantain	Spiny sowthistle	Wild rape
Poison ivy	Spotted catsear	Wild strawberry
Poison oak	Spotted spurge	Wild sweet potato
Pokeweed	Spurweed	Wild vetch
Poorjoe	Stinging nettle	Woodsorrel
Prairie sunflower	Strawberry, India mock	Woolly croton
Prickly lettuce	Tall nettle	Woolly morningglory
Prickly sida	Tall vervain	Woolly plantain
Prostrate knotweed	Tansy mustard	Wormseed
Prostrate pigweed	Tanweed	Yarrow
Prostrate spurge	Thistle	Yellow rocket
Prostrate vervain	Trailing crownvetch	Yellowflower
Puncturevine	Tumble mustard	pepperweed



Do not allow people or pets to enter the treated area until sprays have dried.

STORAGE AND DISPOSAL

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

PESTICIDE STORAGE

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

PESTICIDE DISPOSAL AND CONTAINER HANDLING



If Empty:

- Non-refillable container. Do not refill or reuse this container, EXCEPT to refill with another product referenced on this label.
- Place empty container 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.

¡LEER LA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO!

DATOS RÁPIDOS

- Mata malezas* de hoja ancha en céspedes del sur
- A prueba de lluvia en 1 hora
- Contiene SmartTrack®, un marcador no manchador que indica dónde ha rociado
- No dañará su césped†

MATA	Malezas de hoja ancha tal como la maleza del dólar, euforbia, oxalis, oreja de ratón, trébol y otras malezas de la lista
DÓNDE USAR	En céspedes †(Cuando se usa según indicaciones; no usar en axonopus, dicondra o en la variedad floratam del césped San Agustín)
DÓNDE USAR	Cuando las malezas están en crecimiento activo
 	Si tiene preguntas o comentarios, llame gratis al 1-877-229-3724 o visítenos en línea en www.BioAdvanced.com

INGREDIENTES ACTIVOS:

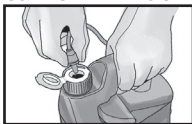
Sal dimetilamina 2,4-D	0.311%
Sal dimetilamina Mecoprop-p	0.075%
Sal dimetilamina Dicamba	0.034%
OTROS INGREDIENTES	99.580%
TOTAL	100.000%

**SÓLO PARA USO
RESIDENCIAL
EN EXTERIORES**

INDICACIONES DE USO

Es una violación de la Ley Federal utilizar este producto de manera contraria a la indicada en esta etiqueta. Para obtener mejores resultados, lea y siga las indicaciones de la etiqueta.

CONECTAR EL ROCIADOR



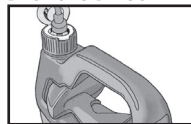
- Quitar el rociador de la botella y estirar la manguera.
- Abrir la tapa reversible del recipiente.
- Insertar la manguera y conectarla al orificio de la tapa reversible hasta que quede firme en su lugar.

ROCIAR



- Ajustar la boquilla en la posición de chorro o rociado.
- Colocar el rociador hacia abajo y apretar el gatillo varias veces hasta que salga el líquido.

DESPUÉS DE USAR



- Volver la boquilla del rociador a la posición X (cerrado).
- No desconectar la manguera.
- Colocar nuevamente el rociador en el recipiente, hasta que quede firme en su lugar.

ANTES DE USAR Leer y seguir estas instrucciones cuando lo use.

• No aplicar directamente en o cerca del agua, drenajes de tormenta, canaletas, cloacas o drenajes. No aplicar dentro de los 25 pies de ríos, estanques con peces, lagos, arroyos, reservorios, pantanos, estuarios, bahías y océanos. No aplicar cuando esté ventoso. Para prevenir que el producto corra, no regar demasiado en las áreas tratadas hasta el punto que el agua con el producto corra; tampoco aplicar cuando llueva o cuando se espere lluvia para ese día. • Evitar nube de rocío sobre los vegetales, flores, flores ornamentales, arbustos, árboles y otras plantas preferidas. • Aplicar cuando el viento está calmó. • No aplicar este producto de modo que entre en contacto con personas o mascotas ya sea directamente o por goteo. Mantener a las personas y mascotas fuera del área durante su aplicación.

CÓMO APLICARLO Agitar bien antes de usar

• Ajustar la boquilla del rociador para dar un rocío grueso. • Sostener el rociador alrededor de 12 pulgadas de la maleza. • Apuntar al centro de la maleza. **NOTA: La aplicación excesiva del producto podría dañar el césped agrostis, ciempiés y San Agustín (incluyendo la variedad Floratam). No tirar un chorro sobre la misma maleza más de dos veces (dos tiros) (continuación)**

*malezas en la lista

INDICACIONES DE USO (continuación)

CÓMO APLICARLO (continuación)

en el gatillo del rociador) en un periodo de cuatro semanas. Es suficiente para controlar malezas sin dañar céspedes sensibles.

- El marcador no manchador indica donde se aplicó el producto.

PARA MEJORES RESULTADOS

- Aplicar cuando las malezas están en crecimiento activo
- La lluvia o el riego 1 hora después de la aplicación no quitarán su efectividad.

CÓMO FUNCIONA ESTE PRODUCTO

Este producto es un herbicida selectivo – mata de manera selectiva malezas en el césped pero no dañará al césped. Es una mezcla de exterminadores de malezas selectivos diseñado para malezas de hoja ancha tales como la maleza del dólar, euforbiáceas y oxalis.

RELLENADO

Esta botella puede ser rellenada con BioAdvanced™ Science-Based Solutions Weed Killer for Lawns Concentrate (EPA Reg No. 92564-4) cuando esté vacía. No rellenar con cualquier otro producto. Rellenado del rociador con BioAdvanced™ Science-Based Solutions Weed Killer for Lawns Concentrate:

- Abrir la tapa de rellenado.
- Agregar 5.1 de onzas líquidas del BioAdvanced™ Science-Based Solutions Weed Killer for Lawns Concentrate (EPA Reg No. 92564-4) a la botella del rociador.
- Llenar el rociador con agua hasta 1 galón de la línea de llenado.
- Reemplazar la tapa, ajustar y agitar bien.

MATA

Trébol dulce amarillo anual	Ortiga	Matacán
Aster	Burweed engomada	Hinojo de perro
Rorippa austriaca	Ranúncula	Maleza del dólar
Gallo	Malva arbórea	Sáuco
Amor seco	Cardo de Canadá	Diente de león falso
Betónica, Florida	Geranio Carolina	Lino falso
Corregüela menor de campo	Avonopus	Girasol falso
Veza de pájaro	Gallo del bosque	Ortiga
Berro amargo de invierno	Menta gatuna	Ipecacuana Florida
Bittercress peludo	Catsear	Maleza francesa
Maleza amarga	Oreja de ratón, común	Galinsoya
Rubequia	Oreja de ratón	Cabeza de cabra
Mielga negra	Achicoria	Solidago
Mostaza negra	Potentilla	Hiedra rastrera
Plátano de semilla negra	Trébol, carmesi	Grindelia
Cardo bendito	Trébol, Hop	Zarramagar peludo
Algodoncillo de flor de sangre	Trébol, rojo	Hieracium
Lechuga azul	Trébol, fresa	Hierba del carpintero
Vervena azul	Trébol, dulce	Hojas de corazón
Plátano de bráctea	Trébol, blanco	Aster del prado
Botones de latón	Berberecho	Corregüela menor
Lengua de gato	Bardana menor	Erisimo
Lengua de buey	Xordolobo común	Cañamo
Plátano de hoja ancha	Creeping Charlie	Ortiga muerta
Escoba	Creeping Jenny	Mastuerzo oriental
Buckhorn	Peludilla	Llantén medio
Plátano de Buckhorn	Lengua de vaca	Verbena estricta
Hierva belluda	Margarita inglesa	Solano americano
Cardo negro	Margarita zarramagar	Higuera loca
Mala mujer	Margarita del Oxeye	Escleranto
Trebol de carretilla	Diente de león	Lengua de pájaro
Bardana	Dicondra	Pinillo (continuación)

INDICACIONES DE USO (continuación)

MATA (continuación)

Quinoa blanca	Abrojo	Mostaza hembra
Lespedeza	Cuerno de chivo	Bledo blanco
Mallow	Verdolaga común	Malva terciopelo
Caperonia	Ambrosía	Malva de Venecia
Maleza mexicana	Acedera roja	Malva arborea de Virginia
Veza leche	Bledo de raíz roja	Rastrera de Virginia
Gloria de un día	Agujas	Lipidio de Virginia
Hieracium oreja de ratón	Quínquefolio ancho	Cardo lanceolado
Artemisa	Hierba de caballo de hoja ancha	Cardo lanceolado
Cardo pendiente	Bledo ruso	Clematis occidental
Mostaza	Cardo ruso	Salsifí occidental
Plátano de hoja angosta	Bérula escarlata	Mostaza blanca
Veza de hoja angosta	Cardo escocés	Aster silvestre
Ortiga	Acederilla	Alforfón silvestre
Hieracium naranja	Bolsa de pastor	Zanahoria silvestre
Bardana oriental	Llantén pequeño	Dondiego de noche
Oxalis	Galinsoya de flor pequeña	Ajo silvestre
Perejil	Galinsoya pequeña	Geranio silvestre
Pastinaca	Acedera	Lechuga silvestre
Clavelito antártico	Achita	Caléndula silvestre
Carrasquique	Agrilla	Mostaza silvestre
Paragúitas	Cerraja	Cebolla silvestre
Maleza de pimienta	Verónica	Pastinaca silvestre
Bledo rojo	Amaranto espinoso	Rábano silvestre
Gallo de Pineywoods	Abrojo espinoso	Colza silvestre
Estrella del norte	Lechugilla espinosa	Fresa silvestre
Plátano	Lechetrezna manchada	Batata silvestre
Hiedra venenosa	Oreja de gato manchada	Veza silvestre
Roble venenoso	Espuela de gallo	Trébol ácido
Fitolaca	Ortiga grande	Croton
Poorjoe	Fresa de la India	Gloria de un día lanuda
Girasol de las praderas	Verbena grande	Plátano peludo
Lechuga espinosa	Verbena alta	Santónico
Ida espinosa	Tanacet	Milenrama
Sanguinaria mayor	Tanweed	Hierba de Santa Bárbara
Quelite	Cardo	Lipidio de flor amarilla
Euforbia	Coronilla	



No permitir que las personas y las mascotas vuelvan a ingresar al área tratada hasta que el rocío se haya secado.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

No contaminar alimentos, agua o alimentaciones por almacenamiento o eliminación.

ALMACENAMIENTO DEL PESTICIDA

Almacenar en el contenedor original en un lugar seco y fresco, fuera del alcance de los niños, preferentemente en un gabinete de almacenamiento cerrado.

ELIMINACIÓN DEL PESTICIDA Y MANIPULACIÓN DEL CONTENEDOR



Si está vacío:

- Contenedor no rellenable. No volver a usar o rellenar este contenedor, EXCEPTO que se rellene con otro producto mencionado en esta etiqueta.
- Colocar el contenedor vacío en la basura para su reciclado si fuese posible.

Si está parcialmente lleno:

- Llamar a la agencia local de desechos sólidos o de manera gratuita al 1-877-229-3724 para recibir instrucciones sobre su eliminación.
- Nunca colocar el producto sin usar en un drenaje de salida o de entrada.



Weed Killer for Lawns

READY-TO-USE

This formula kills Dollarweed, Spurge, Oxalis and Dandelion without harming your lawn. Controlling weeds in your lawn has never been easier.*

PRECAUTIONARY STATEMENTS

CAUTION Hazards to Humans and Domestic Animals

- Causes moderate eye irritation. Harmful if swallowed. Harmful if absorbed through skin. • Avoid contact with skin, eyes, or clothing. • Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, using tobacco or using the toilet. • Wear long-sleeved shirt, long pants, shoes, socks, and gloves. • Remove and wash contaminated clothing before reuse.

FIRST AID +

IF IN EYES

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

IF SWALLOWED

- Call a poison control center or doctor immediately for treatment advice.
- Have person sip a glass of water if able to swallow.
- Do not induce vomiting unless told to do so by a poison control center or doctor.
- Do not give anything by mouth to an unconscious person.

IF ON SKIN OR CLOTHING

- Take off contaminated clothing.
- Rinse skin immediately with plenty of water for 15 – 20 minutes.
- Call a poison control center or doctor for further treatment advice.

NOTE: When calling poison control center, have this product label accessible. If seeking treatment at an emergency room or doctor's office, bring this product label to show medical personnel.

You may call toll-free 877-229-3763 for medical emergency information.

Active Ingredients: 0.311% 2,4-D, dimethylamine salt [CAS # 2008-39-1], 0.258% acid equivalent; 0.075% Mecoprop-p, dimethylamine salt [CAS # 66423-09-4], 0.062% acid equivalent; and 0.034% Dicamba, dimethylamine salt [CAS # 2300-66-5], 0.028% acid equivalent.

ENVIRONMENTAL HAZARDS

- This pesticide is toxic to fish and aquatic invertebrates and may adversely affect non-target plants. Do not apply directly to water. • 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.

NOTICE: Research and testing have determined that the "Directions For Use" are appropriate for the proper use of this product under expected conditions. To the extent consistent with applicable law, the Buyer assumes responsibility for lack of performance or safety if not used according to the directions.

****Money Back Guarantee:** If you are not satisfied with this product, we will gladly refund your original purchase price.

EPA Reg. No. 92564-2

*listed weeds

EPA Est. No. indicated by 3rd and 4th digits of the batch number on this package. (71) = 2217-KS-2 (39) = 58996-MO-1 (75) = 5905-AR-1 (57) = 071106-GA-003

BioAdvanced and SmartTrack are trademarks of SBM Life Science Corp.

Distributed by: SBM Life Science Corp., 1001 Winstead Drive, Suite 500, Cary, NC 27513

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN

PRECAUCIÓN Riesgos para seres humanos y animales domésticos

- Causa irritación moderada en los ojos. Dañino si lo traga. Dañino si se absorbe a través de la piel. • Evitar contacto con los ojos, piel o ropa. • Lavar cuidadosamente con agua y jabón luego de manipularlo y antes de comer, beber, masticar goma de mascar, usar tabaco o ir al baño. • Usar camisa mangas largas, pantalones largos, zapatos, medias y guantes. • Quitar y lavar la ropa contaminada antes de volver a usar.

PRIMEROS AUXILIOS +

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS

- Mantener los ojos abiertos y enjuagar lentamente y cuidadosamente con agua durante 15 o 20 minutos.
- Quitar los lentes de contactos, si los tuviera, luego de los primeros 5 minutos, continuar lavando.
- Llamar al centro de control de envenenamiento o al médico para asesoramiento sobre el tratamiento.

EN CASO DE INGESTIÓN

- Llamar al centro de control de envenenamiento o al médico inmediatamente para asesoramiento sobre el tratamiento.
- Hacer que la persona sorba un vaso de agua si puede tragar.
- No inducir el vómito a menos que se lo indique un médico o el centro de control de envenenamiento.
- No dar nada a una persona inconsciente.

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL O LA ROPA

- Quitarse inmediatamente la ropa contaminada.
- Lavar la piel inmediatamente con mucha agua durante 15-20 minutos.
- Llamar al centro de control de envenenamiento o al médico para asesoramiento sobre el tratamiento.

NOTA: Cuando llame al centro de control de envenenamiento, lleve la etiqueta de este producto. Si acude en busca de tratamiento a una sala de emergencia o en el consultorio de un médico, lleve esta etiqueta del producto para mostrarla al personal médico. **Puede llamar gratuitamente al 877-229-3763 para información sobre atención médica de urgencia.** Ingredientes activos: 0.311% 2,4-D, sal dimetamina [CAS # 2008-39-1], 0.258% equivalente ácido; 0.075% Mecoprop-p, sal dimetamina [CAS # 66423-09-4], 0.062% equivalente ácido; and 0.034% Dicamba, sal dimetamina [CAS # 2300-66-5], 0.028% equivalente ácido.

RIESGOS AMBIENTALES

- Este pesticida es tóxico para los peces e invertebrados acuáticos y puede afectar a las plantas no deseadas de manera adversa. No aplicar directamente en el agua. • No contaminar agua cuando deseche el equipo de lavado o enjuague. • Para proteger al medio ambiente, no permitir que el pesticida ingrese o corra por los drenajes de tormenta, drenaje de aguas pluviales, canaletas o aguas superficiales. Aplicar este producto en clima calmo cuando no haya pronóstico de lluvia en las próximas 24 horas para asegurar que el viento o la lluvia no soplen o laven el pesticida fuera del área de tratamiento.

NOTA: Las investigaciones y pruebas han determinado que las "Instrucciones de uso" corresponden al uso adecuado de este producto en condiciones esperadas. Hasta el punto en que aplica la ley, el comprador asume la responsabilidad de falta de rendimiento o seguridad si no se usa de acuerdo a las instrucciones.

****Garantía de devolución de dinero:** Si no está satisfecho con este producto, le devolveremos el dinero de la compra original.

PRESTO RESEAL

00000006 17052271



.5" x 1.5"
OPTIONAL BOTTLE STICKER