

30% MORE VS 1Gal SIZE



ALL IN ONE

Lawn Weed & Crabgrass Killer^I

READY-TO-USE

Kills Even Tough Weeds* to the Root

Mata las malezas más resistentes, de raíz 

- Won't harm Lawns[†]
- Rainproof in 1 hour



*listed weeds
[†]When used as directed; do not use on Bahiagrass, Carpetgrass, Centipedegrass, St. Augustine (including Floratam) or Dichondra

Active Ingredients:

| | |
|-----------------------------|----------|
| 2,4-D, dimethylamine salt | 0.313% |
| Quinclorac | 0.104% |
| Dicamba, dimethylamine salt | 0.029% |
| Other Ingredients | 99.554% |
| Total | 100.000% |

FAST RESULTS!

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

NET CONTENTS 1.3GAL (4.92L)

50147492a 11/08/07/01

PARA REEMPLAZAR BATERÍAS:

- Abra el compartimento para las baterías con un destornillador pequeño.
- Quite las baterías usadas y reemplácelas con baterías nuevas en la posición correcta tal como lo indica el compartimento de las baterías.
- Cierre la puerta del compartimento para las baterías y cierre con destornillador.



USO CORRECTO DE LAS BATERÍAS:

- Nunca mezcle baterías nuevas con viejas.
- No mezcle baterías alcalinas con estándar (zinc de carbono) o recargables (níquel cadmio).
- Cuando almacene el rociador durante periodos largos, quite las baterías para impedir pérdidas.
- Deseche las baterías usadas de acuerdo a las instrucciones del fabricante o en un contenedor de basura del hogar.

RIESGOS AMBIENTALES

- Este pesticida es tóxico para los peces y los invertebrados acuáticos. Su dispersión o corriente puede ser peligroso para los organismos acuáticos en agua adyacente a áreas tratadas. 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.
- Este químico tiene propiedades y características asociadas con químicos detectados en aguas subterráneas. El uso de este químico en áreas donde los suelos son permeables, particularmente donde la mesa de agua es poco profunda, puede resultar en contaminación de las aguas subterráneas. Su aplicación alrededor de una cisterna o pozo puede resultar en contaminación del agua potable o de las aguas subterráneas

NOTICE: Las investigaciones y pruebas han determinado que las "Instrucciones de uso" corresponden al uso adecuado de este producto en condiciones esperadas. El comprador asume la responsabilidad por falta de rendimiento o seguridad si no se usa de acuerdo a las instrucciones.

READ THE LABEL FIRST!

QUICK FACTS

- **Kills Lawn Weeds* Plus Crabgrass in One Easy Step**
- **Won't Harm Lawns†**
- **Rainproof in 1 Hour**
- **This Product is for Spot Treatment Only**



OPEN
Resealable Label
for Directions &
Precautions

| | |
|---------------------|---|
| KILLS | Broadleaf Weeds: Over 200 listed types of weeds, including Dandelion, Chickweeds, and Clovers Grassy Weeds: Crabgrass, Foxtail |
| WHERE TO USE | ON LAWNS without harming lawn grasses - Bermudagrass**, Buffalograss, Kentucky bluegrass, Ryegrass, Fescue, Zoysia, and Bentgrass **Application on Bermudagrass may cause temporary yellowing or discoloration but full recovery can be expected. †(When used as directed. Do not use on Bahiagrass, Carpetgrass, Centipedegrass, St. Augustine (including "Floratum"), or Dichondra.) |
| | For questions or comments, call toll-free 1-877-229-3724, or visit our website at www.BioAdvanced.com |

ACTIVE INGREDIENTS:

| | |
|-----------------------------------|----------|
| 2,4-D, dimethylamine salt | 0.313% |
| Quinclorac | 0.104% |
| Dicamba, dimethylamine salt | 0.029% |
| OTHER INGREDIENTS | 99.554% |
| TOTAL | 100.000% |

THIS PRODUCT CONTAINS:

| |
|---|
| 2,4-dichlorophenoxyacetic acid equivalent, 0.260% |
| 3,7-dichloro-8-quinolinecarboxylic acid, 0.104% |
| 3,6-dichloro-o-anisic acid equivalent, 0.024% |
| Isomer Specific by AOAC Method. |

FOR OUTDOOR RESIDENTIAL USE ONLY

EPA Reg. No. 92564-41
EPA Est. No indicated by 3rd and 4th digits of the batch number on this package.
(75) = 5905-AR-1 (39) = 58996-MO-1 (57) = 071106-GA-003

*listed weeds

DIRECTIONS FOR USE

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

HOW TO USE YOUR SPRAYER:

1. Remove ERGO-GRIP® spray wand from pocket • Remove wrap from coiled hose. • Remove protective battery strip from sprayer handle. *4 AA Batteries Included For important battery information - see booklet.*



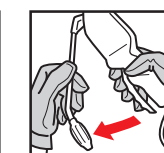
2. REMOVE STICKER & CAP COVER

- Remove sticker and cap cover before inserting hose plug.



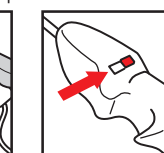
3. CONNECT HOSE TO CAP

- Insert plug at end of coiled hose into hole on cap and push firmly until secure.



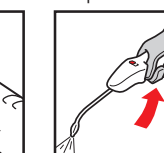
4. OPEN SPRAY WAND

- Unfold spray wand until it snaps into place.
- Point spray nozzle away from body.
- Adjust spray nozzle to desired setting.



5. TURN POWER ON

- Slide OFF-ON switch to ON position.



6. SQUEEZE

- Squeeze trigger to dispense product. Sprayer may require several seconds to prime before product is released.
- Release trigger to stop spraying.

- STORAGE**
- Slide OFF-ON switch to OFF position.
 - Do not unplug hose. Leave connected to cap.
 - Turn spray nozzle to the off position.
 - Fold spray wand down against sprayer handle.
 - Return ERGO-GRIP® spray wand to pocket for storage.



501441979a 180920/1

DIRECTIONS FOR USE (cont'd)**HOW TO USE** Shake Well Before Use

- Turn spray nozzle to coarse spray.
- Hold sprayer about 12 inches from weed, aim at center of weed and spray to lightly cover.
- Use this product only on established lawns.

WHEN TO APPLY

- Apply when weeds are small and actively growing.
- Apply when the daily high temperature doesn't exceed 90° F (85° F for Bermudagrass).
- Rain or watering 1 hour after application will not wash away effectiveness.

FOR BEST RESULTS

- Apply when wind is calm to avoid spray drift onto desirable plants.
- Repeat application in 2 weeks if needed for hard-to-control weeds.
- Do not apply while grass is emerging from winter dormancy.
- Newly seeded lawns may be sprayed after the fourth mowing.
- Bare spots may be seeded 4 weeks after using this product.
- Do not mow for 1-2 days after spraying to allow weed killer to move throughout the weed.
- If lawn is dry, water 1 to 2 days before using this product.

REFILL

Refilling the sprayer with BioAdvanced® Science-Base Solutions All-In-One Lawn Weed & Crabgrass Killer¹ Concentrate:

- Open the refill port cap.
- Add 8.5 fl oz (17 TBS) of BioAdvanced® Science-Base Solutions All-In-One Lawn Weed & Crabgrass Killer¹ Concentrate to spray bottle.
- Fill sprayer with water to 1 gallon fill line.
- Replace cap, tighten, and shake well.

Refilling the BioAdvanced® Science-Base Solutions All-In-One Lawn Weed & Crabgrass Killer¹ Ready-to-Use Ergo Wand bottle from the 1.3gallon size BioAdvanced® Science-Base Solutions All-In-One Lawn Weed & Crabgrass Killer¹ Refill package:

1. Open refill port cap
2. Fill bottle with desired amount, using the Ready-to-Use product.
3. Replace refill port cap, tighten and shake well

(cont'd)

DIRECTIONS FOR USE (cont'd)**HOW IT WORKS**

This product contains three proven weed killers to control listed lawn weeds & crabgrass, roots and all. And it won't harm your lawn when used as directed. Weeds begin to die within hours and are completely dead in 14-28 days.

WEEDS - Kills Over 200 Weeds Including

| | | |
|---------------------------|---------------------------|-------------------|
| Annual Yellow Sweetclover | Bull Thistle | Curly Dock |
| Aster | Bullnettle | Daisy, English |
| Austrian Fieldcress | Burclover | Daisy, Fleabane |
| Barnyardgrass | Burdock | Daisy, Oxeye |
| Bedstraw | Burning Nettle | Dandelion |
| Beggarticks | Burweed | Dichondra |
| Bentgrass, Colonial | Buttercup | Dogbane |
| Bentgrass, Seaside | Buttonweed | Dogfennel |
| Betony, Florida | Canada Thistle | Dollarweed |
| Bindweed, Field | Carolina Geranium | Elderberry |
| Bird Vetch | Carpetweed | False Dandelion |
| Bitter Wintercress | Catchweed Bedstraw | False Flax |
| Bittercress, Hairy | Catnip | False Sunflower |
| Bitterweed | Catsear | Fiddleneck |
| Black-eyed Susan | Chickweed, Common | Florida Pusley |
| Black Medic | Chickweed, Mouseear | Foxtail, Giant |
| Black Mustard | Chicory | Foxtail, Green |
| Blackseed Plantain | Cinquefoil | Foxtail, Yellow |
| Blessed Thistle | Clover, Crimson | Frenchweed |
| Bloodflower Milkweed | Clover, Hop | Galinsoga |
| Blue Lettuce | Clover, Red | Goathead |
| Blue Vervain | Clover, Strawberry | Goldenrod |
| Bracted Plantain | Clover, Sweet | Goosegrass |
| Brassbuttons | Clover, White | Ground Ivy |
| Bristly Oxtongue | Cockle | Gumweed |
| Broadleaf Dock | Cocklebur | Hairy Fleabane |
| Broadleaf Plantain | Common Mullein | Hawkweed |
| Broadleaf Signalgrass | Crabgrass, Large (Hairy) | Healall |
| Broomweed | Crabgrass, Small (Smooth) | Heartleaf Drymary |
| Buckhorn | Creeping Charlie | Heath Aster |
| Buckhorn Plantain | Creeping Jenny | Hedge Bindweed |
| Bulbous Buttercup | Cudweed | |

(cont'd)

DIRECTIONS FOR USE (cont'd)**WEEDS (cont'd)**

| | | |
|---------------------|-----------------------------|------------------------|
| Hedge Mustard | Pineywoods Bedstraw | Spiny Cocklebur |
| Hemp | Plains Coreopsis (Tickseed) | Spiny Sowthistle |
| Henbit | Plantain | Spotted Catsear |
| Hoary Cress | Poison Ivy | Spotted Spurge |
| Hoary Plantain | Poison Oak | Sprangletop |
| Hoary Vervain | Pokeweed | Spurweed |
| Horsenettle | Poorjoe | Stinging Nettle |
| Jimsonweed | Prairie Sunflower | Strawberry, India Mock |
| Kikuyugrass | Prickly Lettuce | Tall Nettle |
| Knawel | Prickly Sida | Tall Vervain |
| Knotweed | Prostrate Knotweed | Tansy Mustard |
| Kochia | Prostrate Pigweed | Tansy Ragwort |
| Lambsquarters | Prostrate Spurge | Tanweed |
| Lespedeza | Prostrate Vervain | Thistle |
| Mallow | Puncturevine | Torpedograss |
| Matchweed | Purslane, Common | Trailing Crownvetch |
| Mexicanweed | Ragweed | Tumble Mustard |
| Milk Vetch | Red Sorrel | Tumble Pigweed |
| Morningglory | Redroot Pigweed | Velvetleaf |
| Mouseear Hawkweed | Redstem Filaree | Venice Mallow |
| Mugwort | Rough Cinquefoil | Virginia Buttonweed |
| Musk Thistle | Rough Fleabane | Virginia Creeper |
| Mustard | Russian Pigweed | Virginia Pepperweed |
| Narrowleaf Plantain | Russian Thistle | Water Pennywort |
| Narrowleaf Vetch | Scarlet Pimpernel | Wayleaf Bullthistle |
| Nettle | Scotch Thistle | Western Clematis |
| Orange Hawkweed | Sheep Sorrel | Western Salsify |
| Oriental Cocklebur | Shepherdspurse | White Mustard |
| Oxalis | Slender Plantain | Wild Aster |
| Parsley-piert | Smallflower Galinsoga | Wild Buckwheat |
| Parsnip | Smooth Dock | Wild Carrot |
| Pearlwort | Smooth Pigweed | Wild Four-o'clock |
| Pennycress | Sorrel | Wild Garlic |
| Pennywort | Sowthistle | Wild Geranium |
| Peppergrass | Spanishneedles | Wild Lettuce |
| Pepperweed | Speedwell | Wild Marigold |
| Pigweed | Spiny Amaranth | Wild Mustard |

(cont'd)

DIRECTIONS FOR USE (cont'd)**WEEDS (cont'd)**

| | | |
|-------------------|---------------------|-------------------------|
| Wild Onion | Wild Vetch | Wormseed |
| Wild Parsnip | Wild Violet | Yarrow |
| Wild Radish | Woodsorrel | Yellow Rocket |
| Wild Rape | Woolly Croton | Yellowflower Pepperweed |
| Wild Strawberry | Woolly Morningglory | |
| Wild Sweet Potato | Woolly Plantain | |



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. Do not allow people or pets to enter the treated area until spray has dried.

STORAGE AND DISPOSAL**STORAGE CONDITIONS**

Return spray nozzle to closed position. Store in original container in a cool, dry place, out of the reach of children, preferably a locked storage cabinet. Protect from freezing.

CONTAINER HANDLING

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

TO REPLACE BATTERIES:

- Open battery compartment with a small screwdriver.
- Remove used batteries and replace with new batteries in correct position as indicated inside battery compartment.
- Securely close battery compartment door and screw closed.

PROPER USE OF BATTERIES:

- Never mix old batteries with new.
- Do Not mix Alkaline with Standard (carbon zinc) or Rechargeable (nickel cadmium) batteries.
- When storing sprayer for long periods, remove batteries to prevent leakage.
- Dispose of used batteries according to manufacturer's instructions or in household trash.



ENVIRONMENTAL HAZARDS



- This pesticide is toxic to fish & aquatic invertebrates. Drift and runoff may be hazardous to aquatic organisms in water adjacent to treated areas. 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.
- This chemical has properties and characteristics associated with chemicals detected in groundwater. The use of this chemical in areas where soils are permeable, particularly where the water table is shallow, may result in groundwater contamination. Application around a cistern or well may result in contamination of drinking water or groundwater.

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

¡LEER LA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR!

DATOS RÁPIDOS

- Mata las malezas* del césped más el garranchuelo en un solo paso
- A prueba de lluvia en 1 hora
- No daña el césped†
- Este producto es para tratamiento localizado solamente

| | |
|---|---|
| MATA | Maleza de hoja ancha: más de 200 tipos de malezas incluidos en la lista, incluyendo el diente de león, oreja de ratón, y trébol. Maleza del césped: garranchuelo, cola de zorro |
| DÓNDE USAR | EN CÉSPEDES no daña el césped - Bermuda**, Búfalo, pasto azul de Kentucky, césped festuca, zoisia, bentgrass **La aplicación en el césped Bermuda puede causar un color amarillento temporal o decoloración pero se puede recuperar completamente. †(Cuando se usa tal como se indica. No usar en la hierba bahía, césped carpeta, césped ciempiés, San Agustín [incluyendo 'Floritam'], o dicandra) |
|   | Para hacer preguntas o comentarios, llamar al número gratuito 1-877-229-3724 o visite nuestro sitio web en www.BioAdvanced.com |

INGREDIENTES ACTIVOS:

| | |
|------------------------------|----------|
| 2,4 D-dimetilamina | 0.313% |
| Quinclorac | 0.104% |
| Dicamba, sal de dimetilamina | 0.029% |
| OTROS INGREDIENTES | 99.554% |
| TOTAL | 100.000% |

ESTE PRODUCTO CONTIENE:

| | |
|--|--------|
| Ácido 2,4 ácido diclorofenoxiacético equivalente | 0.260% |
| 3,7 dicloro-8-ácido quinolinecarboxílico | 0.104% |
| 3,6-dicloro-o-anisico ácido equivalente | 0.024% |
| Isómero específico según Método AOAC | |

SÓLO PARA USO RESIDENCIAL EN EXTERIORES

*malezas en la lista

INDICACIONES DE USO

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

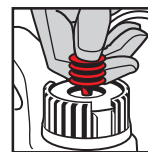
CÓMO USAR EL ROCIADOR:

1. Quite la boquilla rociadora ERGO-GRIP® del bolsillo



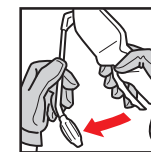
2. quite la etiqueta y la cubierta de la tapa

- Quite la etiqueta y la cubierta de la tapa antes de insertar el tapón de la manguera.



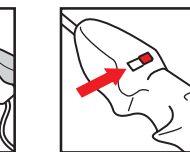
3. CONECTE LA MANGUERA A LA TAPA

- Inserte el tapón en el extremo de la manguera enrollada en la tapa y presione firmemente hasta que la sienta segura.



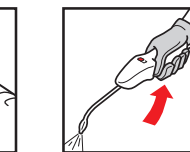
4. ABRA LA BOQUILLA ROCIADORA

- Desdoble la boquilla rociadora hasta que enganche en su lugar.
- Dirija la boquilla del rociador lejos de su cuerpo.
- Ajuste la boquilla rociadora hasta el ajuste deseado.



5. ENCIENDA

- Deslice el interruptor de ENCENDIDO/APAGADO hasta la posición ENCENDIDO.



6. APRIETE

- Apriete el gatillo para que salga el producto. El rociador puede necesitar varios segundos de preparación hasta que libere el producto.
- Suelte el gatillo para detener el rocío.

ALMACENAMIENTO

- Deslice el interruptor de ENCENDIDO APAGADO a la posición APAGADO.
- No desenchufe la manguera. Déjela conectada a la tapa.
- Coloque la boquilla rociadora en posición de apagado.
- Pliegue la boquilla rociadora contra el mango del rociador.
- Vuelva la boquilla rociadora ERGO-GRIP® al bolsillo para su almacenamiento.

4 Baterías AA incluidas

Para acceder a información importante sobre la batería - consulte el folleto.

- Quite el envoltorio de la manguera enrollada.
- Quite la batería protectora del mango del rociador.

(continuación)

INDICACIONES DE USO (continuación)**CÓMO USAR** Agitar bien antes de usar

- Girar la boquilla del rociador para el lado de rocío grueso.
- Sostener el rociador a alrededor de 12 pulgadas de la maleza, apuntar al centro de la maleza y rociar para cubrir ligeramente.
- Use este producto sólo en jardines establecidos.

CUÁNDO APLICAR

- Aplicar cuando las malezas son pequeñas o crecen activamente.
- Aplicar cuando la temperatura diaria alta no exceda los 90° F (85° F para el césped Bermuda).
- La lluvia o el riego una hora después de la aplicación no reducirá la eficacia del producto.

PARA OBTENER MEJORES RESULTADOS

- Aplicar cuando el viento esté calmo para evitar que el rocío se esparza en otras plantas no deseadas.
- Repetir la aplicación en 2 semanas si es necesario para malezas que son difíciles de controlar.
- No aplicar cuando el césped está apareciendo luego del letargo de invierno.
- Se puede aplicar sobre césped recientemente sembrado luego del cuarto corte.
- Los lugares sin césped pueden sembrarse después de 4 semanas de usar este producto.
- No cortar el césped por 1-2 días luego de aplicar el producto para permitir que el exterminador de maleza se mueva por la maleza.
- Si el césped está seco, regar 1 o 2 días antes de usar este producto.

RELLENADO

Rellenado del rociador con BioAdvanced® Science-Based Solutions All-In-One Lawn Weed & Crabgrass Killer¹ Concentrate.

- Abrir la tapa de relleno.
- Agregar 8.5 onzas líquidas (17 TBS) de BioAdvanced® Science-Based Solutions All-In-One Lawn Weed & Crabgrass Killer¹ Concentrate a la botella rociadora.
- Llenar el rociador con agua hasta 1 galón de la línea de llenado.
- Reemplazar la tapa, ajustar y agitar bien.

Refilling the BioAdvanced® Science-Based Solutions All-In-One Lawn Weed & Crabgrass Killer¹ Ready-to-Use Ergo Wand bottle from the

(continuación)

INDICACIONES DE USO (continuación)**RELLENADO (continuación)**

(continuación)

1.3gallon size BioAdvanced® Science-Based Solutions All-In-One Lawn Weed & Crabgrass Killer¹ Refill package:

1. Abrir la tapa de relleno.
2. Llenar la botella con la cantidad deseada, usando el producto listo para usar.
3. Reemplazar la tapa de relleno, ajustar y agitar bien.

CÓMO FUNCIONA

Este producto contiene tres exterminadores probados de malezas que controlan el zácate cangrejo y las malezas del césped incluidas en la lista, las raíces y toda la planta. No dañará su césped si lo usa tal como se indica en las instrucciones. Las malezas comienzan a morir a las horas y quedan completamente muertas en un periodo de entre 14 y 28 días.

MALEZAS - Mata más de 200 malezas incluso:

| | | |
|------------------------|----------------------------|-----------------------|
| Trébol amarillo | Plántago aristata | Hierba gatera |
| Aster | Cotula | Hierba del halcón |
| Rorippa austriaca | Cardo perruno | Capiquí común |
| Echinochloa | Lengua de vaca | Cerastium vulgatum |
| Galium | Plántago mayor | Endivia |
| Aceitilla | Brachiaria platyphylla | Tormentilla |
| Agrostis capillaris | Gutierrezia dracunculoides | Trébol encarnado |
| Agrostis stolonifera | Tritogonia verrucosa | Trifolium agrarium |
| Stachys floridana | Llantén menor | Trébol rojo |
| Manto blanco | Hierba velluda | Trébol fresa |
| Vicia cracca | Cardo negro | Trébol dulce |
| Berro de altura | Mala mujer | Trébol blanco |
| Falso berro | Trébol de carretilla | Berbercho |
| Helenium tenuifolium | Bardana | Bardana menor |
| Alma del poeta | Ortiga mayor | Barbasco |
| Lupulina | Cadillo | Digitaria sanguinalis |
| Mostaza negra | Celidonia menor | Digitaria ischaemum |
| Plántago rugelii | Hierba del soldado | Pilea nummulariifolia |
| Cardo santo | Calcida vera | Lysimachia nummularia |
| Hierba de la cucaracha | Geranio | Vira vira |
| Lechuga azul | Verdolaga alfombra | Romaza |
| Verbena azul | Galium aparine | Margarita menor |

(continuación)

INDICACIONES DE USO (continuación)**MALEZAS (continuación)**

| | | |
|-------------------------|--------------------------|-----------------------|
| Erigeron philadelphicus | Kikuyu | Girasol silvestre |
| Margarita mayor | Escleranto | Lactuca serviola |
| Diente de león | Sanguinaria | Afata hembra |
| Dichondra | Morenita | Centinodia |
| Verdolaga de la montaña | Cenizos | Bledo rojo |
| Manzanilla cimarrona | Lespedeza | Hierba de golondrina |
| Sombrito de agua | Malva | Verbena bracteata |
| Baya del saúco | Escobilla | Abrojos |
| Falso diente de león | Caperonia castaneifolia | Verdolaga |
| Camelina | Astrágalo | Ambrosia |
| Falso girasol | Campanilla | Rumex acetosella |
| Amsinckia menziesii var | Oreja de ratón | Yuyo colorado |
| Botoncillo | Artemisa | Alfilerillo |
| Cola de zorro gigante | Cardo pendiente | Potentilla norvegica |
| Cola de zorro verde | Mostaza | Erigeron asperugineus |
| Cola de zorro amarilla | Plántago de hoja delgada | Axyris amaranthoides |
| Carraspique | Veza común | Cardo ruso |
| Galinsoga | Ortiga | Pimpinela escarlata |
| Abrojos | Naranja de la vellosilla | Cardo escocés |
| Vara de oro | Bardana menor | Amargosa |
| Pata de gallina | Oxalis | Bolsa del pastor |
| Hiedra de tierra | Alquimila arvense | Plantago heterophylla |
| Pegapega | Chirivía | Galinsoga parviflora |
| Rama negra | Sagina procumbens | Rumex altissimus |
| Flor de peña | Carraspique | Amaranthus hybridus |
| Cola de ratón | Obolaria virginica | Acedera |
| Cinquillo | Lepidium densiflorum | Achicoria |
| Aster ericoides | Lentejilla | Bidens bipinnata |
| Campanilla blanca | Bledo | Verónica |
| Erisimo | Pineywoods Bedstraw | Bledo espinoso |
| Cáñamo común | Coreopsis tinctoria | Cepa caballo |
| Ortiga mansa | (pilosa de Bidens) | Cerraja brava |
| Antoñico | Plántago | Pasto del chancho |
| Llantén media | Hiedra venenosa | Euphorbia maculata |
| Verbena stricta | Roble venenoso | Leptochloa panicoides |
| Solanum de Carolina | Hierba carmín | Soliva sessilis |
| Belladona | Diosa teres | Ortiga mayor |

(continuación)

INDICACIONES DE USO (continuación)**MALEZAS (continuación)**

| | | |
|--------------------|-------------------------|-------------------------|
| Fresa de la India | Centella asiática | Chirivía silvestre |
| Urtica procera | Wavyleaf Bullthistle | Rábano silvestre |
| Verbena lila | Clemátide | Colza silvestre |
| Pamita | Salsafi | Fresa silvestre |
| Hierba de Santiago | Mostaza blanca | Batata silvestre |
| Polígono anfibio | Aster silvestre | Vicia americana |
| Cardo | Enredadera | Violeta silvestre |
| Panicum repens | (Polygonum convolvulus) | Oxalis montana |
| Coronilla varia | Zanahoria silvestre | Croton capitatus |
| Nabo chileno | Mirabilis nyctaginea | Palo de rosa |
| Quelite | Ajo silvestre | Hierba del pastor |
| Malva blanca | Geranio silvestre | Chenopodium aristatum |
| Hibisco | Lechuga silvestre | Milenrama |
| Diodia virginiana | Caléndula silvestre | Hierba de Santa Bárbara |
| Parra virgen | Mostaza silvestre | Mastuerzo |
| Lentejilla | Cebolla silvestre | |



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

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN**CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO**

Volver la boquilla rociadora a la posición de cerrado. Almacenar en el contenedor original en un lugar fresco y seco, fuera del alcance de los niños, preferentemente en un gabinete bajo llave. Proteger del congelamiento.

CÓMO MANEJAR EL CONTENEDOR

Si está vacío: Contenedor no rellenable. No volver a usar o rellenar este contenedor, EXCEPTO rellenar con otro producto mencionado en esta etiqueta. Colocar 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.



ALL IN ONE

Lawn Weed & Crabgrass Killer I

READY-TO-USE

This product kills both listed broadleaf and grassy weeds in one easy step. The convenient formula kills dandelions, chickweeds, clovers and crabgrass without harming your lawn. Ready-to-use - no mixing, no measuring, no messy cleanup. Rainproof in one hour. Controlling listed weeds in your lawn has never been easier!

PRECAUTIONARY STATEMENTS

CAUTION Hazards to Humans and Domestic Animals

- Harmful if swallowed.
- Causes moderate eye irritation.
- Avoid contact with eyes, skin or clothing.
- When using this product, wear long-sleeved shirt, long pants, socks, shoes, and rubber gloves.

After using this product:

- Rinse gloves before removing and wash hands.
- If product gets on skin, wash thoroughly with soap and water.
- If product gets on clothing, remove clothing as soon as possible and launder clothing separately before reuse.
- Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, using tobacco, or using the toilet.

FIRST AID +

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 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.

NOTE: When calling the 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 1-877-229-3763 for medical emergency information.
Active Ingredients: Active Ingredients: 0.313% 2,4-D, dimethylamine salt (CAS # 2008-39-1), 0.029% Dicamba, dimethylamine salt (CAS # 2300-66-5), and 0.104% Quinclorac (CAS # 84087-1-4).

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

EPA Reg. No. 92564-41
EPA Est. No. indicated by 3rd and 4th digits of the batch number on this package.
(75) = 5905-AR-1 (39) = 58996-MO-1 (57) = 071106-GA-003

BioAdvanced® and Ergo-Grip® are registered trademarks of SBM Life Science Corp.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN

PRECAUCIÓN Riesgos para los seres humanos y animales domésticos

- Es perjudicial si se ingiere.
- Causa irritación moderada en los ojos.
- Evitar el contacto con los ojos, piel o vestimenta.
- Cuando use este producto, use camisa de mangas largas, pantalones largos, medias, zapatos y guantes de goma.

Después de usar este producto:

- Enjuague los guantes antes de quitárselos y lavarse las manos.
- Si el producto entra en contacto con la piel, lavar cuidadosamente con agua y jabón.
- Si el producto entra en contacto con la ropa, quitar la ropa tan rápido como se pueda y lavarla por separado antes de volver a utilizarla.
- Lavar cuidadosamente con agua y jabón luego de manipularlo y antes de comer, beber, masticar goma de mascar, usar tabaco o ir al baño.

PRIMEROS AUXILIOS +

SI SE INGIERE

- Llamar inmediatamente a un médico o a un centro de control de envenenamiento para consultas sobre el tratamiento.
- Hacer que la persona beba tragos de agua, si puede tragar.
- No inducir el vómito salvo que así lo indique el médico o el centro de control de envenenamiento.
- No administrar nada por vía oral a una persona inconsciente.

EN CONTACTO CON LOS OJOS

- Mantener abiertos los ojos y enjuagar de forma lenta y suave con agua durante entre 15 y 20 minutos.
- Retirar los lentes de contacto, si los hubiera, después de los primeros 5 minutos y luego continuar enjuagando los ojos.
- Llamar a un médico o a un centro de control de envenenamiento para consultas 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 mostrarle al personal médico.

También puede llamar al número gratuito 1-877-229-3763 para solicitar información médica de emergencia.
Ingredientes activos: 0.313% 2,4-D, sal dimetalina (CAS # 2008-39-1), 0.029% Dicamba, sal dimetalina (CAS # 2300-66-5), y 0.104% Quinclorac (CAS # 84087-1-4).

Garantía de devolución de dinero: Si usted no está satisfecho con este producto, gustosamente le reembolsaremos el monto original del precio de compra.

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

