

**30% MORE** VS 1Gal SIZE



**ALL IN ONE**

# Lawn Weed & Crabgrass Killer<sup>I</sup>

READY-TO-USE

**Kills Even Tough Weeds\* to the Root**

Mata las malezas más resistentes, de raíz



- **Won't harm Lawns<sup>†</sup>**
- **Rainproof in 1 hour**



\*listed weeds

<sup>†</sup>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)

USE 4.92 FL OZ (143.16 mL)

**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†**
- **This Product is for Spot Treatment Only**
- **Rainproof in 1 Hour**
- **Contains SmartTrack®, a non-staining marker**



**OPEN**  
Resealable Label  
for Directions &  
Precautions

<b>KILLS</b>	<b>Broadleaf Weeds:</b> Over 200 listed types of weeds, including Dandelion, Chickweeds, and Clovers <b>Grassy Weeds:</b> Crabgrass, Foxtail
<b>WHERE TO USE</b>	<b>ON LAWNS</b> 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-BayerAG (1-877-229-3724), or visit our website at <a href="http://www.BayerAdvanced.com">www.BayerAdvanced.com</a>

**ACTIVE INGREDIENTS:**

2,4-D, dimethylamine salt	0.313%
Quinclorac	0.104%
Dicamba, dimethylamine salt	0.029%
<b>OTHER INGREDIENTS</b>	<b>99.554%</b>
<b>TOTAL</b>	<b>100.000%</b>

**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. 72155-85

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.

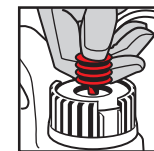
**HOW TO USE YOUR SPRAYER:**

**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.*



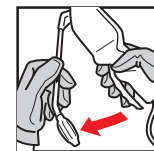
**2. REMOVE STICKER & CAP COVER**

- Remove sticker and cap cover before inserting hose plug.



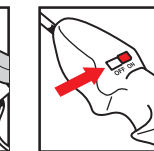
**3. CONNECT HOSE TO CAP**

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



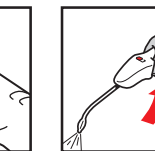
**4. OPEN SPRAY WAND**

- 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.



US84408336b 160516AV1

**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 Bayer Advanced® All-In-One Lawn Weed & Crabgrass Killer<sup>1</sup> Concentrate:

- Open the refill port cap.
- Add 8.5 fl oz (17 TBS) of Bayer Advanced® All-In-One Lawn Weed & Crabgrass Killer<sup>1</sup> Concentrate to spray bottle.
- Fill sprayer with water to 1 gallon fill line.
- Replace cap, tighten, and shake well.

Refilling the Bayer Advanced® All-In-One Lawn Weed & Crabgrass Killer<sup>1</sup> Ready-to-Use Ergo Wand bottle from the 1.3gallon size Bayer Advanced® All-In-One Lawn Weed & Crabgrass Killer<sup>1</sup> 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

(continued)

**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	

(continued)

**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

(continued)

**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
- No daña el césped†
- Este producto es para tratamiento localizado solamente
- A prueba de lluvia en 1 hora
- Contiene SmartTrack®, un marcador no manchador

<b>MATA</b>	<b>Maleza de hoja ancha:</b> más de 200 tipos de malezas incluidos en la lista, incluyendo el diente de león, oreja de ratón, y trébol. <b>Maleza del césped:</b> garranchuelo, cola de zorro
<b>DÓNDE USAR</b>	<b>EN CÉSPEDES</b> 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 'Floratam'], o dicondra)
 	Para hacer preguntas o comentarios, llamar al número gratuito 1-877-BayerAG (1-877-229-3724) o visite nuestro sitio web en <a href="http://www.BayerAdvanced.com">www.BayerAdvanced.com</a>

#### INGREDIENTES ACTIVOS:

2,4 D-dimetilamina	0.313%
Quinclorac	0.104%
Dicamba, sal de dimetilamina	0.029%
OTROS INGREDIENTES	99.554%
<b>TOTAL</b>	<b>100.000%</b>

#### ESTE PRODUCTO CONTIENE:

Ácido 2,4 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	

\*malezas en la lista

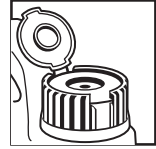
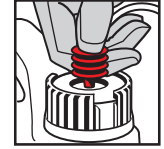

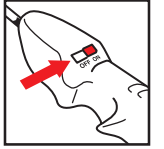
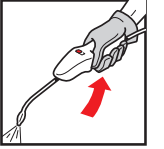
**SÓLO PARA USO RESIDENCIAL EN EXTERIORES**

### INDICACIONES DE USO

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

#### CÓMO USAR EL ROCIADOR:

1. Quite la boquilla rociadora ERGO-GRIP del bolsillo. 4 Baterías AA incluidas. Para acceder a información importante sobre la batería - consulte el folleto.

 <p><b>1. Quite la boquilla rociadora ERGO-GRIP del bolsillo.</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Quite la etiqueta y la cubierta de la tapa antes de insertar el tapón de la manguera.</li></ul>	 <p><b>2. CONECTE LA MANGUERA A LA TAPA</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Inserte el tapón en el extremo de la manguera enrollada en la tapa y presione firmemente hasta que la sienta segura.</li></ul>	 <p><b>3. ABRA LA BOQUILLA ROCIADORA</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Desdoble la boquilla rociadora hasta que enganche en su lugar.</li><li>• Dirija la boquilla del rociador lejos de su cuerpo.</li><li>• Ajuste la boquilla rociadora hasta el ajuste deseado.</li></ul>	 <p><b>4. ENCIENDA</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Deslice el interruptor de ENCENDIDO/APAGADO hasta la posición ENCENDIDO.</li></ul>	 <p><b>5. APRIETE</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Apriete el gatillo para que salga el producto. El rociador puede necesitar varios segundos de preparación hasta que libere el producto.</li><li>• Suelte el gatillo para detener el rocío.</li></ul>	<b>ALMACENAMIENTO</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Deslice el interruptor de ENCENDIDO APAGADO a la posición APAGADO.</li><li>• No desenchufe la manguera. Déjela conectada a la tapa.</li><li>• Coloque la boquilla rociadora en posición de apagado.</li><li>• Pliegue la boquilla rociadora contra el mango del rociador.</li><li>• Vuelva la boquilla rociadora ERGO-GRIP al bolsillo para su almacenamiento.</li></ul>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

(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 Bayer Advanced® All-In-One Lawn Weed & Crabgrass Killer! Concentrate.

- Abrir la tapa de relleno.
- Agregar 8.5 onzas líquidas (17 TBS) de Bayer Advanced® All-In-One Lawn Weed & Crabgrass Killer! 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.

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

Refilling the Bayer Advanced® All-In-One Lawn Weed & Crabgrass Killer! Ready-to-Use Ergo Wand bottle from the 1.3gallon size Bayer Advanced® All-In-One Lawn Weed & Crabgrass Killer! 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. 72155-85  
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

Bayer, the Bayer Cross, SmartTrack, and Bayer Advanced are registered trademarks of Bayer.

Produced for: Bayer Advanced,  
A Business Unit of Bayer CropScience LP, P.O. Box 12014, 2 T.W. Alexander Drive, Research Triangle Park, NC 27709

### 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.

US#4108336b 160516AV1

PRESS TO RESEAL