

BIOADVANCED
SCIENCE-BASED SOLUTIONS

ALL IN ONE

Lawn Weed & Crabgrass Killer^I

READY-TO-SPRAY

Kills Even Tough Weeds- to the Root

Mata las malezas más resistentes, de raíz



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

Active Ingredients:
2,4-D, dimethylamine salt 4.85%
Quinclorac 1.61%
Dicamba, dimethylamine salt : 0.45%
Other Ingredients 93.09%
Total 100.00%

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

[†]Do not use on Bahiagrass, Carpetgrass, Centipedegrass, St. Augustine (including Floratam), or Dichondra.
501411501a 170601V1

Treats 5,000 sqft

STARTS WORKING IMMEDIATELY!
NET CONTENTS 32 FL OZ (946ml)





Lawn Weed & Crabgrass Killer¹ READY-TO-SPRAY

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 & water.
 - If product gets on clothing, remove clothing as soon as possible and launder clothing separately before reuse.

FIRST AID +

- | | |
|---------------------|--|
| IF SWALLOWED | <ul style="list-style-type: none"> • 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 | <ul style="list-style-type: none"> • 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 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: 4.85% 2,4-D, dimethylamine salt (CAS # 2008-39-1), 0.45% Dicamba, dimethylamine salt (CAS # 2300-66-5), and 1.61% Quinclorac (CAS # 84087-1-4).

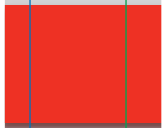
NOTICE: Research and testing have determined that the "Directions For Use" are appropriate for the proper use of this product under expected conditions. To the extent consistent with applicable law, the Buyer assumes responsibility for lack of performance or safety if not used according to the directions.

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

EPA Reg. No. 92564-42
 EPA Est. No. indicated by 3rd and 4th digits of the batch number on this package. (65) = 92564-TX-1 (46) = 88746-MO-1 (57) = 071106-GA-003

BioAdvanced® and EZ-Grip One Touch Sprayer® are registered trademarks of SBM Life Science Corp.

Distributed by:
 SBM Life Science Corp
 PO Box 525,
 Morrisville, NC 27560



XXXXXX4023V1

PRESS TO RESEAL





ALL IN ONE

Lawn Weed & Crabgrass Killer¹ READY-TO-SPRAY

This product's exclusive formula kills listed 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. Treats 5,000 square feet, making it ideal for large areas. Rainproof in one hour. No messy cleanup. Controlling lawn weeds plus crabgrass in your lawn has never been easier!

READ THE LABEL FIRST!



Indicaciones en español después de las de inglés

QUICK FACTS

- Kills Listed Lawn Weeds **Plus Crabgrass** in One Easy Step
- Won't Harm Lawns[†] • Rainproof in 1 Hour

KILLS	Broadleaf Weeds: Dandelion, Chickweed, and Clovers Grassy Weeds: Crabgrass And over 200 other listed weeds.
WHERE TO USE	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> [†] (When used as directed; do not use on Bahiagrass, Carpetgrass, Centipedegrass, St. Augustine including Floratam, or Dichondra.)
COVERAGE	This bottle treats an average size lawn (5,000 sq ft). Just hook bottle to hose and you are ready.
 	For questions or comments, call toll-free 1-877-229-3724, or visit our website at www.BioAdvanced.com

FOR OUTDOOR RESIDENTIAL USE ONLY

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:
0.343 lb. 2,4-dichlorophenoxyacetic acid equivalent per gallon or 4.03%
0.137 lb. 3,7-dichloro-8-quinolinecarboxylic acid per gallon or 1.61%
0.031 lb. 3,6-dichloro-o-anisic acid equivalent per gallon or 0.37%
Isomer Specific by AOAC Methods.

EPA Reg. No. 92564-42 xxxxxxxx 240223V1
EPA Est. No. indicated by 3rd and 4th digits of the batch number on this package. (65) = 92564-TX-1
(46) = 88746-MO-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.

HOW MUCH TO USE

Measure area to be sprayed. Calculate 'square feet' by multiplying length times width. This bottle will treat 5,000 sq. ft. in about 5 minutes (actual time will vary depending on water pressure). The maximum application rate to turf is 1.5 pounds of 2,4-D acid equivalent per acre per application per site. The maximum single application rate for quinclorac is 0.75 lbs of active ingredient per acre. The maximum number of broadcast applications per treatment site is 2 per year.

HOW TO USE Shake Well Before Use

CONNECT

1. Shake well before use.
2. Securely Connect sprayer to garden hose.
3. Be sure that ON/OFF Switch is in OFF position, toward hose end of sprayer.
4. Turn on water at faucet.



SPRAY

1. Extend hose to farthest area to be treated, point sprayer nozzle in direction to be sprayed.
2. Begin spraying - Push ON/OFF Switch forward into ON position.
3. Walk at a steady pace while spraying, using an even sweeping motion, and slightly overlap treated areas. Work back toward faucet to avoid walking over wet, treated grass.



FINISH

1. To stop spraying, push ON/OFF Switch to OFF position.
 2. Turn off water at faucet.
 3. Relieve water pressure in hose by turning ON/OFF Switch back to ON position until water slows to a drip, then return ON/OFF switch to OFF position.
 4. Disconnect sprayer from hose.
- Do not release spray at a height greater than 30 inches above the ground.
Do not apply when wind speeds are greater than 10 mph at the application site.

FOR BEST RESULTS

WHEN TO APPLY:

- Spray when:
 - weeds are small and actively growing
 - temperature is below 90°F. Do not apply to bermudagrass lawns when daytime temperatures exceed 85°F.

(cont'd)

DIRECTIONS FOR USE (cont'd)

FOR BEST RESULTS (cont'd)

WHEN TO APPLY: (cont'd)

- Certain hard-to-kill weeds may be retreated in 2 weeks if necessary. If more than 2 applications are needed, use a spot treatment lawn weed killer such as BioAdvanced® Science-Based Solutions All-in-One Lawn Weed & Crabgrass Killer Ready-to-Use.
- Do not apply while grass is emerging from dormancy.
- Newly seeded lawn may be sprayed after fourth mowing.
- Bare spots may be seeded 4 weeks after application.
- Keep product spray off plants growing in or around the lawn such as trees, shrubs, flowers, perennials, groundcovers, vegetables, & herbs.

MOWING:

- Do not mow for 1 to 2 days after spraying.
- Clippings from the first three mowings should be left on the treated area. Do not use clippings from the treated areas as mulch or compost around flowers, ornamentals, trees, or in vegetable gardens.

WATERING:

- If lawn is dry, water 1 to 2 days before using this product.
- Rain or watering 1 hour after application will not wash away effectiveness.

HOW IT WORKS

This product contains three proven weed killers to control listed lawn weeds & crabgrass down to the roots without harming your lawn when used as directed.

KILLS

Annual Yellow Sweetclover	Brassbuttons	Catchweed Bedstraw
Aster	Bristly Oxtongue	Catnip
Austrian Fieldcress	Broadleaf Dock	Catsear
Barnyardgrass	Broadleaf Plantain	Common Chickweed
Bedstraw	Broadleaf Signalgrass	Mouseear Chickweed
Beggarticks	Broomweed	Chicory
Florida Betony	Buckhorn	Cinquefoil
Field Bindweed	Buckhorn Plantain	Crimson Clover
Bird Vetch	Bulbous Buttercup	Hop Clover
Bitter Wintercress	Bull Thistle	Red Clover
Hairy Bittercress	Bullnettle	Strawberry Clover
Bitterweed	Burclover	Sweet Clover
Black-eyed Susan	Burdock	White Clover
Black Medic	Burning Nettle	Cockle
Black Mustard	Burweed	Cocklebur
Blackseed Plantain	Buttercup	Common Mullein
Blessed Thistle	Buttonweed	Creeping Charlie
Bloodflower Milkweed	Canada Thistle	Creeping Jenny
Blue Lettuce	Carolina Geranium	Cudweed
Blue Vervain	Carpetweed	
Bracted Plantain		

KILLS (cont'd)

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

KILLS (cont'd)

White Mustard	Wild Mustard	Woodsorrel
Wild Aster	Wild Onion	Woolly Croton
Wild Buckwheat	Wild Parsnip	Woolly Morningglory
Wild Carrot	Wild Radish	Woolly Plantain
Wild Four-o'clock	Wild Rape	Wormseed
Wild Garlic	Wild Strawberry	Yarrow
Wild Geranium	Wild Sweet Potato	Yellow Foxtail
Wild Lettuce	Wild Vetch	Yellowflower Pepperweed
Wild Marigold	Wild Violet	Yellow Rocket



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 (other than applicator) or pets to enter the treated area until the spray has dried.

STORAGE AND DISPOSAL

PESTICIDE STORAGE

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 refill or 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.

ENVIRONMENTAL HAZARDS

- This product is toxic to fish and aquatic invertebrates.
- Drift or 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. Rinsing application equipment over the treated area will help avoid run off to water bodies or drainage systems.
- 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.

Este producto con su exclusiva fórmula mata las malezas del césped de la lista y el garranchuelo en un solo paso y no dañará su césped cuando se usa como se indica. El rociador conveniente se conecta a la manguera del jardín y automáticamente libera el exterminador del garranchuelo. Rinde 5,000 pies cuadrados. Ideal para áreas grandes. A prueba de lluvia en 1 hora. No es difícil de limpiar. Controlar las malezas de la lista y el garranchuelo en su césped nunca ha sido tan fácil.

¡LEER LA ETIQUETA PRIMERO!

DATOS RÁPIDOS

- Mata todas las malezas del césped más el garranchuelo en solo un paso
- No daña el césped[†]
- A prueba de lluvia en 1 hora

MATA	Malezas de hoja ancha: diente de león, capiqui y tréboles Malezas de hoja fina: garranchuelo Y más de 200 malezas de la lista.
DÓNDE UTILIZAR	SOBRE EL CÉSPED sin dañar las hierbas: césped Bermuda**, hierba búfalo, pasto azul de Kentucky; ballico perenne, cañuela, Zoysia y gramínea Bentgrass ^{**} La aplicación al césped Bermuda puede causar un tono amarillo o decoloración temporal pero se puede esperar una recuperación completa [†] (Cuando se utiliza según las indicaciones. No utilizar sobre grama colorada, ni los céspedes Bahía, Centipede y San Agustín, incluidos Floratam y dichondra).
COBERTURA	Esta botella puede tratar un césped de tamaño promedio (5,000 pies cuadrados - 464.50 m ²). Sólo colocar la botella en la manguera y listo.
 	Para hacer preguntas o comentarios llamar al número gratuito 1-877-229-3724 o visite nuestro sitio Web www.BioAdvanced.com

SÓLO PARA USO RESIDENCIAL EN EXTERIORES

INGREDIENTES ACTIVOS:	
2,4-D sal dimetildamina	4.85%
Quinclorac	1.61%
Sal dimetildamina dicamba	0.45%
OTROS INGREDIENTES	93.09%
TOTAL	100.00%

ESTE PRODUCTO CONTIENE:
Equivalente de 0.343 libras de ácido 2,4-diclorofenoxiacético por galón o 4.03%
0.137 libras de ácido 3,7-dicloro-8-quinolinecarboxílico por galón o 1.61%
Equivalente de 0.031 libras de ácido 3,6-dicloro-o-anisico por galón o 0.37%
Isómero específico por métodos AOAC.

INDICACIONES 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 rociar. Calcular los "pies cuadrados" mediante la multiplicación del largo por el ancho. Esta botella rinde 5000 pies cuadrados (464,50 metros cuadrados) en aproximadamente 5 minutos (el tiempo real varía según la presión de agua). La tasa de aplicación máxima al césped es 1.5 libras de ácido equivalente 2,4-D por acre por aplicación por sitio. La cantidad máxima de aplicaciones con diseminadores por lugar de tratamiento es de 2 por año.

CÓMO UTILIZAR Agitar bien antes de usar.

CONECTAR

1. Agitar bien antes de usar.
2. Conectar el rociador de manera segura a la manguera del jardín.
3. Asegurarse que el interruptor ON/OFF esté en posición OFF, en el extremo de la manguera del rociador.
4. Abrir el grifo de agua.
5. Cuando se use por primera vez, quitar el bloqueo de plástico de envío de atrás del interruptor.



ROCIAR

1. Extender la manguera hasta el área más lejana, apuntar la boquilla del rociador en dirección hacia donde desea rociar.
2. Comenzar a rociar - Pulsar el interruptor ON/OFF hacia adelante a la posición ON.
3. Caminar a un ritmo constante mientras rocía, usando un movimiento oscilante y volver a regar la misma área tratada solo un poco. Caminar hacia atrás hacia el grifo para evitar caminar sobre el césped húmedo y tratado.



TERMINAR

1. Para finalizar el rocío, pulsar el interruptor ON/OFF a la posición OFF.
 2. Apagar el grifo de agua.
 3. Liberar la presión de agua en la manguera pulsando el interruptor ON/OFF nuevamente a la posición ON hasta que el agua disminuya lentamente a un goteo, luego volver a pulsar el interruptor ON/OFF a la posición OFF.
 4. Desconectar el rociador de la manguera.
- No liberar rocío a una altura mayor a 30 pulgadas por encima del suelo.
No aplicar cuando la velocidad del viento sea mayor a 10 mph en el lugar de la aplicación.

PARA OBTENER MEJORES RESULTADOS

CUÁNDO APLICAR

- Aplicar cuando: • las malezas sean pequeñas y estén en pleno crecimiento
- la temperatura sea inferior a los 90°F (32°C). No aplicar a jardines con césped Bermuda cuando las temperaturas diurnas excedan los 85°F (29°C).

(continuación)

INDICACIONES DE USO *(continuación)*

PARA OBTENER MEJORES RESULTADOS *(continuación)*

CUÁNDO APLICAR *(continuación)*

- Cuando 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 Lawn Weed & Crabgrass Killer[®] Ready-to-Use de BioAdvanced[®] Science-Based Solutions.
- 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, hortalizas 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 hortalizas.

RIEGO

- Si el césped está seco, regar 1 o 2 días antes de utilizar este producto
- La lluvia o el riego una hora después de la aplicación no quitará efectividad.

CÓMO FUNCIONA

Este producto contiene tres eliminadores probados de malezas para controlar las malezas del césped de la lista y el garranchuelo hasta las raíces sin dañar su césped cuando se usa tal como se indica.

MATA

Trébol amarillo	Falso berro	Cotula
Aster	Helenium tenuifolium	Cardo perruno
Rorippa austriaca	Alma del poeta	Lengua de vaca
Echinocloa	Lupulina	Plántago mayor
Galium	Mostaza negra	Brachiaria de hoja ancha
Aceitilla	Plántago rugelii	Gutierrezia dracunculoides
Stachys floridana	Cardo santo	Tritogonia berrucosa
Correhuela	Hierba de la cucaracha	Llantén menor
Vicia cracca	Lechuga azul	Hierba velluda
Berro de altura	Verbena azul	Cardo negro
	Plántago aristata	Mala mujer
		Trébol de carretilla

(continuación)

MATA (continuación)

Bardana	Sombrero de agua	Malva
Ortiga mayor	Baya del saúco	Escobilla
Cadillo	Falso diente de león	Caperonia castaneifolia
Celidonia menor	Camelina	Astrágalo
Hierba del soldado	Falso girasol	Campanilla
Calcida vera	Amsinckia menziesii var	Oreja de ratón
Geranio	Botoncillo	Artemisa
Verdolaga alfombra	Carraspique	Cardo pendiente
Galium aparine	Galinsoga	Mostaza
Hierba gatera	Cola de zorro	Plántago de hoja delgada
Hierba del halcón	Abrojos	Veza común
Capiqui común	Vara de oro	Ortiga
Carastium vulgatum	Cola de zorro verde Hiedra de tierra Pegapega	Naranja de la vellosilla
Endivia	Rama negra	Bardana menor
Tormetilla	Flor de peña	Oxalis
Trébol encarnado	Cola de ratón	Alquimila arvensis
Trifolium agrarium	Cinquillo	Chirivía
Trébol rojo	Aster ericoides	Sagina procumbens
Trébol fresa	Campanilla blanca	Carraspique
Trébol dulce	Erísimo	Obolaria virginica
Trébol blanco	Cáñamo común	Lepidium densiflorum
Berberecho	Ortiga mansa	Lentejilla
Bardana menor	Antoñico	Bledo
Barbasco	Llantén media	Pineywoods Bedstraw
Pilea nummulariifolia	Verbena stricta	Coreopsis tinctoria (pilosa de Bidens)
Lysimachia nummularia	Solanum de Carolina	Plántago
Vira vira	Fresa de la India	Hiedra venenosa
Romaza	Belladona	Roble venenoso
Margarita menor	Escleranto	Hierba carmin
Erigeron philadelphicus	Sanguinaria	Diosa teres
Margarita mayor	Morenita	Girasol silvestre
Diente de león	Cenizos	(continuación)
Dichondra	Garranchuelo grande	
Verdolaga de la montaña	Lespedeza	
Manzanilla cimarrona		

MATA (continuación)

Lactuca serriola	Verónica	Enredadera
Afata hembra	Bledo espinoso	(Polygonum
Centinodia	Cepa caballo	convolvulus)
Bledo rojo	Cerraja brava	Zanahoria silvestre
Hierba de golondrina	Pasto del chanco	Maravilla
Verbena bracteata	Euphorbia maculata	Ajo silvestre
Abrojos	Soliva sessilis	Geranio silvestre
Verdolaga	Ortiga mayor	Lechuga silvestre
Ambrosía	Urtica procera	Caléndula silvestre
Rumex acetosella	Verbena lila	Mostaza silvestre
Yuyo colorado	Pamita	Cebolla silvestre
Alfilerillo	Hierba de Santiago	Chirivía silvestre
Potentilla norvegica	Polígono anfibio	Rábano silvestre
Erigeron asperugineus	Cardo	Colza silvestre
Axyris amaranthoides	Coronilla varia	Fresa silvestre
Cardo ruso	Nabo chileno	Batata silvestre
Pimpinela escarlata	Quelite	Vicia americana
Cardo escocés	Malva blanca	Violeta silvestre
Amargosa	Hibisco	Oxalis montana
Bolsa del pastor	Diodia virginiana	Croton capitatus
Plántago heterophylla	Parra virgen	Palo de rosa
Galinsoja parviflora	Centella asiática	Hierba del pastor
Garranchuelo	Lentejilla	Chenopodium aristatum
Rumex altissimus	Wavyleaf Bullthistle	Milenrama
Amaranthus hybridus	Clemátide	Setaria pumila
Acedra	Salsifí	Hierba de Santa Bárbara
Achicoria	Mostaza blanca	Mastuerzo
Bidens bipinnata	Aster silvestre	



No aplicar este producto de forma de que esté en contacto con alguna persona o mascota, de forma directa o a través de la sedimentación. Mantener a las personas y mascotas alejadas del área durante la aplicación. No permita que las personas (excepto el aplicador) o los animales ingresen al área tratada hasta que se haya secado el aerosol.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

ALMACENAMIENTO DEL PESTICIDA

Almacenar en el contenedor original en un lugar fresco y seco, fuera del alcance de los niños, preferentemente en un armario bajo llave. Proteger del congelamiento.

MANIPULACIÓN DEL CONTENEDOR III

Si está vacío: • Contenedor no reusable. No rellenar ni volver a utilizar este contenedor. Colocar el contenedor vacío en la basura o entregarlo para reciclar si fuera posible.
Si está parcialmente lleno: • Llamar al centro local de residuos sólidos o al número gratuito 1-877-229-3724 para solicitar instrucciones para la eliminación. • Nunca colocar el producto sin utilizar debajo de algún desagüe interno o externo.

RIESGOS AMBIENTALES

- Este producto es tóxico para los peces e invertebrados acuáticos. No aplicar directamente al agua.
- La deriva y el escurrimiento pueden ser peligrosos para los organismos acuáticos presentes en las aguas adyacentes a las áreas tratadas. Para proteger el medio ambiente, no permitir que el pesticida ingrese o se escurra en las bocas de tormenta, zanjas, alcantarillas o aguas superficiales. Aplicar este producto cuando el clima esté calmo y no haya probabilidad de lluvia para las 24 horas siguientes, ayudará a garantizar que el viento o la lluvia no dispersen o escurran el pesticida del área de tratamiento. Enjuagar el equipo de aplicación sobre el área tratada ayudará a evitar que ingrese en cursos de agua o sistemas de desagüe.
- 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, en particular donde la capa de agua es superficial, puede provocar la contaminación del agua subterránea. La aplicación alrededor de una cisterna o pozo de agua puede provocar la contaminación del agua potable o agua subterránea.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN

ADVERTENCIA RIESGOS para seres humanos y animales domésticos

- Es perjudicial si se ingiere. • Causa irritación moderada en los ojos.
 - Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.
 - Al utilizar este producto, usar camisa de mangas largas, pantalones largos, medias, zapatos y guantes de goma.
- Después de utilizar este producto:**
- Enjuagar los guantes antes de sacarlos y lavarse las manos.
 - Si el producto está en contacto con la piel, lavarse prolijamente con agua y jabón.
 - Si el producto penetra en la ropa, quitársela lo antes posible y lavarla por separado antes de volver a utilizarla.

PRIMEROS AUXILIOS †

EN CASO DE INGESTIÓN

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

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS

- Mantener los ojos abiertos y enjuagar lenta y suavemente con agua durante 15 a 20 minutos.
- Quitar los lentes de contacto, si los hubiera, después de los primeros 5 minutos, luego continuar enjuagando los ojos.
- Llamar a un centro de control de envenenamiento o a un médico para consultas sobre el 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, llamar al número gratuito 1-877-229-3763.**

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

NOTA: Investigaciones y pruebas han determinado que las "Indicaciones de uso" son las adecuadas para el uso apropiado de este producto bajo las condiciones previstas. En la medida que sea acorde con la ley pertinente, el Comprador asume la responsabilidad por la falta de rendimiento o seguridad si no es utilizado de acuerdo con las indicaciones de esta etiqueta.

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