



BAYER ADVANCED



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**

Lawn Weeds

Crabgrass

Kills 200+ Weeds

Active Ingredients:

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

[†]When used as directed, do not use on Bahiagrass, Carpetgrass, Centipede grass, St. Augustine (including Floratam) or Dichondra

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN
CAUTION

See back panel for active ingredient substatement and additional precautionary statements

79550839 R-1

NET CONTENTS 24 FL OZ (709ml)



All-In-One

Lawn Weed & Crabgrass Killer^I
READY-TO-USE

PRECAUTIONARY STATEMENTS (cont'd)

Hazards to Humans and Domestic Animals

CAUTION: 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 or using tobacco.

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 15-20 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: 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.

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

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 (79) = 5905-GA-1 (46) = 5905-IA-01 (63) = 070989-IA-001 (39) = 58996-MO-1 (71) = 2217-KS-2 (49) = 072155-AL-001 (13) = 071106-GA-001
Bayer (reg'd), Bayer Cross (reg'd), SmartTrack®, and Bayer Advanced™ are trademarks of Bayer.

PRESS TO RESEAL

79550626 R.1



All-In-One

Lawn Weed & Crabgrass Killer¹

READY-TO-USE

OPEN
Resealable Label
for Directions &
Precautions

This product kills both 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!

READ THE LABEL FIRST!

QUICK FACTS



Indicaciones
en español
después de las
de inglés

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

KILLS	Broadleaf Weeds: Over 200+ types, including Dandelion, Chickweed, and Clover Grassy Weeds: Crabgrass, Foxtail and many others
WHERE TO USE	ON LAWNS without harming lawn grasses - Bermudagrass*, Buffalograss, Kentucky bluegrass, Ryegrass, Fescue, Zoysia, and Bentgrass *Application to Bermudagrass may cause temporary yellowing or discoloration but full recovery can be expected. †(When used as directed. Do not use on bahiagrass, carpetgrass, centipede grass, St. Augustine [including 'Floritam'], or dichondra.)
	For questions or comments, call toll-free 1-877-BayerAG (1-877-229-3724), or visit our website at www.BayerAdvanced.com

ACTIVE INGREDIENTS:		THIS PRODUCT CONTAINS:	
2,4-D, dimethylamine salt	0.313%	2,4-dichlorophenoxyacetic acid equivalent, 0.260%	
Quinclorac	0.104%	3,7-dichloro-8-quinolinecarboxylic acid, 0.104%	
Dicamba, dimethylamine salt	0.029%	3,6-dichloro-o-anisic acid equivalent, 0.024%	
OTHER INGREDIENTS	99.554%	Isomer Specific by AOAC Method.	
TOTAL	100.00%		

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 (79) = 5905-GA-1 (46) = 5905-IA-01 (63) = 070989-IA-001 (39) = 58996-MO-1 (71) = 2217-KS-2 (49) = 072155-AL-001 (13) = 071106-GA-001

79550626 R.1



6 87073 04125 5

DIRECTIONS FOR USE

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

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.



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 one 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

Add 1.6 fl. oz. (3 TBS) of Bayer Advanced Lawn Weed & Crabgrass Killer¹ Concentrate to this empty container. Top off with water, screw the sprayer back on and shake well.

- Refill does not contain SmartTrack[®] spray marker.

HOW IT WORKS

This product contains three proven weed killers to control 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 within 14-28 days.

WEEDS - Kills Over 200 Weeds Including:

Annual Yellow Sweetclover	Black-eyed Susan	Broadleaf Signalgrass
Aster	Black Medic	Broomweed
Austrian Fieldcress	Black Mustard	Buckhorn
Barnyardgrass	Blackseed Plantain	Buckhorn Plantain
Bedstraw	Blessed Thistle	Bulbous Buttercup
Beggarticks	Bloodflower Milkweed	Bull Thistle
Bentgrass, Colonial	Blue Lettuce	Bullnettle
Bentgrass, Seaside	Blue Vervain	Burclover
Betony, Florida	Bracted Plantain	Burdock
Bindweed, Field	Brassbuttons	Burning Nettle
Bird Vetch	Bristly Oxtongue	Burweed
Bitter Wintercress	Broadleaf Dock	Buttercup
Bittercress, Hairy	Broadleaf Plantain	
Bitterweed		

DIRECTIONS FOR USE (cont'd)

WEEDS - Kills Over 200 Weeds Including (cont'd):

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

DIRECTIONS FOR USE (cont'd)

WEEDS - Kills Over 200 Weeds Including (cont'd):

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



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.

IMPORTANT- Directions for 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.

DISPOSAL



Non-refillable container. Do not reuse or refill this container unless the directions for use allow a different (concentrated) product to be diluted in the container. Offer for recycling if available.

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.

PRECAUTIONARY STATEMENTS


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.

¡LEER LA ETIQUETA PRIMERO!

DATOS RÁPIDOS

- Mata las malezas del césped y el garranchuelo en un solo paso
- No dañará su césped† • A prueba de lluvia en una hora
- Este producto es sólo para tratamiento localizado

MATA	Malezas de hoja ancha: Más de 200 tipos de malezas: diente de león, álsine y tréboles, entre otras Malezas de hoja fina: Garranchuelo, cola de zorro y muchas otras
DÓNDE USAR	EN CÉSPEDES sin dañar la hierba del 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 césped bahía, grama colorada, gramínea Centipede, césped San Agustín [incluyendo la gramínea Floratam [®]] o gramínea dichondra).
	Para hacer preguntas o comentarios, llamar al número gratuito 1-877-BayerAG (1-877-229-3724) o visítenos en línea en www.BayerAdvanced.com

INGREDIENTES ACTIVOS:


2,4-D, sal dimetilamina	0.313%
Quinclorac	0.104%
Dicamba, sal dimetilamina	0.029%
OTROS INGREDIENTES	99.554%
TOTAL	100.00%

ESTE PRODUCTO CONTIENE:

2,4-ácido diclorofenoxiacético equivalente, 0.260%
Ácido 3,7-dicloro-8-quinolincarboxílico, 0.104%
Ácido 3,6-dicloro-o-anisico equivalente, 0.024%
Isómero específico por Método AOAC.

INDICACIONES DE USO

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

CÓMO USAR Agitar bien antes de usar	<ul style="list-style-type: none"> • Girar la boquilla del rociador para suministrar un rocío grueso. • Sostener el rociador a aproximadamente 12 pulgadas (30 cm.) de la maleza, apuntar al centro de la maleza y rociar para cubrir levemente. 	
---	--	---

(continuación)

INDICACIONES DE USO (continuación)

CUÁNDO APLICAR	<ul style="list-style-type: none"> • Aplicar cuando las malezas son pequeñas y están en crecimiento activo. • Aplicar cuando la temperatura máxima diaria no excede los 90° F (32° C) (85° F [29° C] para el césped Bermuda). • La lluvia o riego una hora después de la aplicación no quitará efectividad.
PARA OBTENER MEJORES RESULTADOS	<ul style="list-style-type: none"> • Aplicar cuando el viento está calmo para evitar rociar sobre plantas deseables. • Repetir la aplicación en 2 semanas, si es necesario, para las malezas difíciles de controlar. • No aplicar mientras el césped surge de la hibernación. • El césped recién sembrado puede rociarse después del cuarto corte. • Los manchones pueden sembrarse 4 semanas después de utilizar este producto. • No segar durante 1 ó 2 días después de rociar para permitir que el exterminador de malezas recorra toda la maleza. • Si el césped está seco, regar 1 ó 2 días antes de utilizar el producto.
RELLENAR	<p>Agregar 1.6 onzas líquidas (3 cucharadas) del concentrado para la eliminación de las malezas del césped y el garranchuelo Bayer Advanced Lawn Weed & Crabgrass Killer[®] Concentrate a este contenedor vacío. Llenar con agua, volver a colocar el rociador y agitar bien.</p> <ul style="list-style-type: none"> • El relleno no contiene el marcador de rocío SmartTrack[®].
CÓMO FUNCIONA	Este producto contiene tres exterminadores de malezas probados para controlar las malezas del césped y el garranchuelo, las raíces y el resto de la planta. No dañará su césped cuando se utiliza como se indica. Las malezas empiezan a morir a las pocas horas y mueren definitivamente dentro de 14 a 28 días.

MALEZAS - Mata más de 200 malezas incluso:

Trébol amarillo	Lupulina	Cardo negro
Aster	Mostaza negra	Mala mujer
Rorippa austriaca	Plántago rugelii	Trébol de carretilla
Echinochloa	Cardo santo	Bardana
Galium	Hierba de la cucaracha	Ortiga mayor
Aceitilla	Lechuga azul	Cadillo
Agrostis capillaris	Verbena azul	Celidonia menor
Agrostis stolonifera	Plántago aristata	Hierba del soldado
Stachys floridana	Cotula	Calcida vera
Manto blanco	Cardo perruno	Geranio
Vicia cracca	Lengua de vaca	Verdolaga alfombra
Berro de altura	Plántago mayor	Galium aparine
Falso berro	Brachiaria platyphylla	Hierba gatera
Helenium tenuifolium	Gutierrezia dracunculoides	Hierba del halcón
Alma del poeta	Tritogonia verrucosa	Capiquí común
	Llantén menor	Cerastium vulgatum
	Hierba velluda	Endivia
		Tortemilla

INDICACIONES DE USO (continuación)

MALEZAS - Mata más de 200 malezas incluso (continuación):

Trébol encarnado	Verbena stricta	Ambrosia
Trifolium agrarium	Solanum de Carolina	Rumex acetosella
Trébol rojo	Belladona	Yuyo colorado
Trébol fresa	Kikuyu	Alfilerillo
Trébol dulce	Esclerantia	Potentilla norvegica
Trébol blanco	Sanguinaria	Erigeron asperugineus
Berbecho	Morenita	Axyris amaranthoides
Barbana menor	Cenizo	Cardo ruso
Barbasco	Lespedeza	Pimpinela escarlata
Digitaria sanguinalis	Malva	Cardo escocés
Digitaria ischaemum	Escobilla	Amargosa
Pilea nummulariifolia	Caperonia castaneifolia	Boisa del pastor
Lysimachia nummularia	Astrágalo	Plantago heterophylla
Vira vira	Campanilla	Galinosa parviflora
Romaza	Oreja de ratón	Rumex altissimus
Margarita menor	Artemisa	Amaranthus hybridus
Erigeron philadelphicus	Cardo pendiente	Acedera
Margarita mayor	Mostaza	Achicoria
Diente de león	Plantago de hoja delgada	Bidens bipinnata
Dichondra	Veza común	Verónica
Verdolaga de la montaña	Ortiga	Bledo espinoso
Manzanilla cimarrona	Naranja de la vellosilla	Cepa caballo
Sombrito de agua	Barbana menor	Cerraja brava
Baya del saúco	Oxalis	Pasto del chancho
Falso diente de león	Alquimila arvensis	Euphorbia maculata
Camelina	Chirivía	Leptochloa panicoides
Falso girasol	Sagina procumbens	Soliva sessilis
Amsinckia menziesii var	Carraspique	Ortiga mayor
Botoncillo	Obolaria virginica	Fresa de la India
Cola de zorro gigante	Lepidium densiflorum	Urtica procera
Cola de zorro verde	Lentejilla	Verbena lila
Cola de zorro amarilla	Bledo	Pamita
Carraspique	Pineywoods Bedstraw	Hierba de Santiago
Galinosa	Coreopsis tinctoria	Poligono anfibio
Abrojos	(pilosa de Bidens)	Cardo
Vara de oro	Plántago	Panicum repens
Pata de gallina	Hiedra venenosa	Coronilla varia
Hiedra de tierra	Roble venenoso	Nabo chileno
Pegapega	Hierba carmin	Quelite
Rama negra	Diosa teres	Malva blanca
Flor de peña	Girasol silvestre	Hibisco
Cola de ratón	Lactuca serriola	Diodia virginiana
Cinquillo	Afata hembra	Parra virgen
Aster ericoides	Centinodia	Lentejilla
Campanilla blanca	Bledo rojo	Centella asiática
Erísimo	Hierba de golondrina	Wavyleaf Bullthistle
Cáñamo común	Verbena bracteata	Clemátide
Ortiga mansa	Abrojos	Salsañi
Antoñico	Verdolaga	
Llantén media		

INDICACIONES DE USO (continuación)

MALEZAS - Mata más de 200 malezas incluso (continuación):

Mostaza blanca	Mostaza silvestre	Croton capitatus
Aster silvestre	Cebolla silvestre	Palo de rosa
Enredadera	Chirivía silvestre	Hierba del pastor
(Polygonum convolvulus)	Rábano silvestre	Chenopodium aristatum
Zanahoria silvestre	Colza silvestre	Milenrama
Mirabilis nyctaginea	Fresa silvestre	Hierba de Santa Bárbara
Ajo silvestre	Batata silvestre	Mastuerzo
Geranio silvestre	Vicia americana	y otras malezas de hoja ancha
Lechuga silvestre	Violeta silvestre	
Caléndula silvestre	Oxalis montana	



No aplicar este producto de forma que esté en contacto con personas o mascotas, ya sea de forma directa o a través del rocío. Mantener a las personas y mascotas alejadas del área durante la aplicación. No permitir que las personas ni las mascotas ingresen al área tratada hasta que el rocío se haya secado.

IMPORTANTE- Indicaciones para almacenamiento y eliminación

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

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

ELIMINACIÓN



Contenedor no reusable. No rellenar ni volver a utilizar este contenedor a menos que las indicaciones de uso permitan que en el contenedor se diluya un producto diferente (concentrado). Entregarlo para reciclar si fuera posible.

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. El Comprador asume la responsabilidad por la falta de rendimiento o seguridad si no es utilizado de acuerdo con las indicaciones de esta etiqueta.

DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN PELIGROS AMBIENTALES

- Este pesticida es tóxico para los peces e invertebrados acuáticos. 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.

(continuación)

DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN (continuación)

PELIGROS AMBIENTALES (continuación)

- Esta sustancia química contiene propiedades y características relacionadas con sustancias químicas detectadas en aguas subterráneas. El uso de este químico en áreas donde el suelo es permeable, particularmente donde el agua es poco profunda, puede contaminar las aguas subterráneas. La aplicación alrededor de una cisterna o un pozo puede contaminar el agua potable o el agua subterránea.

Peligros para seres humanos y animales domésticos

PRECAUCIÓN: 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 usar este producto:

- Enjuagar los guantes antes de quitárselos y lavarse las manos.
- Si el producto penetra en la piel, lavarse prolijamente con jabón y agua.
- Si el producto penetra en la ropa, quitársela lo antes posible y lavarla por separado antes de volverla a usar.
- Lavarse prolijamente con agua y jabón después de manipular este producto y antes de comer, beber, masticar goma de mascar o fumar.

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 mayores 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: 0.313% 2,4-D, sal dimetilamina (CAS N° 2008-39-1), 0.029% dicamba, sal dimetilamina (CAS N° 2300-66-5) y 0.104% quinclorac (CAS N° 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.