

**Kills Yellow  
Nutsedge**  
RESULTS GUARANTEED†

For use on lawns

**Spectracide®**

# WEED STOP® FOR LAWNS

**Plus**

## CRABGRASS KILLER

Herbicida para céspedes y  
contra mano de cangrejo

**Kills 250+  
Types of Weeds** as listed

**Visible Results In 8 Hours**



**Won't Harm Lawns** When Used As Directed

**Kills the Root**

**ACTIVE INGREDIENTS:**

2,4-D, dimethylamine salt .....	0.253%
Quinclorac .....	0.121%
Dicamba, dimethylamine salt .....	0.029%
Sulfentrazone .....	0.015%
OTHER INGREDIENTS .....	99.58%

**KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN** MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

**CAUTION** See back booklet for additional  
precautionary statements.

**PRECAUCIÓN** Consulte el folleto en la parte posterior para conocer  
las declaraciones preventivas adicionales.

**Net 1 gal**

**(128 fl oz/3.7 L)**

17-15932

THIS PRODUCT CONTAINS:

TOTAL..... 100.000% 0.018 lb 2,4-dichlorophenoxyacetic acid equivalent per gallon or 0.210%, 0.010 lb 3,7-dichloro-8-quinoliniccarboxylic acid per gallon or 0.121%, 0.002 lb 3,6-dichloro-o-anisic acid equivalent per gallon or 0.024%, 0.001 lb N-[2-(2,4-dichloro-5-[4-(difluoromethyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-1,2,4-triazol-1-yl]phenyl)methanesulfonamide per gallon or 0.015%, Isomer Specific by AOAC Method.

†For terms of guarantee, see back panel.





# WEED STOP® FOR LAWNS

**Plus CRABGRASS KILLER**

Herbicida para céspedes y contra manzana de cangrejo

## PRODUCT FACTS

### WHERE TO USE:

Lawns: Kills the weeds, not the lawn™.



### WHEN TO USE:

Apply when daytime temperatures are between 45°F and 90°F.

45°  
90°



### WHAT IT DOES:

Kills major broadleaf and troublesome grass weeds including dandelion, chickweed and clover as well as crabgrass, foxtail, and yellow nutsedge. (See inside for complete list.)



Kills Weeds Including  
Crabgrass – Not The Lawn



Kills 250+ Types Of  
Weeds As Listed



Rainfast In 3 Hours



Kills Down  
To The Root



Visible Results In  
8 Hours



Kills On Contact



### \*Guaranteed Results or Your Money Back

If you are not satisfied with this product for any reason, send your written request for a refund to the address below, together with the original dated store receipt showing the price you paid. Please allow 6-8 weeks for processing.

### QUESTIONS & COMMENTS:

Call 1-800-917-5438 or visit our website at [www.spectracide.com](http://www.spectracide.com)

Application to Bermudagrass may cause temporary yellowing or discoloration but full recovery can be expected. Do not apply to Bermudagrass when daytime temperatures exceed 85°F.

**NOTICE:** Buyer assumes all responsibility for safety and use not in accordance with directions.

**NOTA:** El comprador asume toda la responsabilidad para seguridad y uso que no estén de acuerdo con las instrucciones.

Distributed by Spectrum Group  
Division of United Industries Corporation  
PO Box 142642, St. Louis, MO 63114-0642  
EPA Reg. No. 2217-887-8945  
EPA Est. Nos. 9688-MO-1 (1), 58996-MO-1 (AE), 11623-GA-1 (K), 11623-GA-3 (I)  
Circled letter is first letter of lot number.  
17-15282 © 2015 UIC

### PROOF OF PURCHASE

**FPO UPC**  
**0 71121 95663 7**

RESEALABLE LABEL • PEEL HERE  
ETIQUETA RESELLABLE • ABRA AQUÍ

**STOP. READ ENTIRE LABEL BEFORE USE.  
ALTO. LEA TODA LA ETIQUETA ANTES DE USAR.**

### BROADLEAF WEEDS CONTROLLED:/

### MALEZAS DE HOJA ANCHA CONTROLADAS:

- amaranth, purple
- amaranth, slender
- artichoke
- aster, heath
- aster, purple
- aster, white heath
- aster, white prairie
- Austrian fieldcress
- bedstraw, catchweed
- bedstraw, northern
- bedstraw, pineywoods
- bedstraw, smooth
- beggarticks, hairy
- betony, Florida
- bindweed, field
- bindweed, hedge
- bitter wintercress
- bittersweet, hairy
- bitterweed
- black-eyed Susan
- black medic
- blood flower milkweed
- blue lettuce
- brassbuttons
- bristly oxtongue
- broomweed
- buckhorn
- bullethead
- burclover
- burdock
- burweed, lawn (spurweed)
- buttercup, bulbous
- buttercup, creeping
- buttonweed, common (poorjoe)
- buttonweed, Virginia
- Carolina geranium (wild)
- carpetweed
- catnip
- catsear, spotted (false dandelion)
- chamber bitter
- chickweed, common
- chickweed, mouseear
- chickweed, sticky
- chicory
- cinquefoil
- clover, alsike
- clover, crimson
- clover, hop
- clover, rabbit foot
- clover, red
- clover, strawberry
- clover, white
- clover, white sweet
- clover, yellow sweet
- cockle
- cocklebur
- cocklebur, oriental
- cocklebur, spiny
- common mullein
- corn spurry
- creeping beggarweed
- creeping Jenny (creeping Charlie)
- cudweed
- cupid shaving brush
- daisy, English
- daisy, oxeye
- dandelion, common
- dandelion, false
- day flower
- deadnettle
- dichondra
- dock, broadleaf
- dock, curly
- dogbane
- dogtongue
- dollarweed (pennywort)
- doveweed
- elderberry
- false sunflower
- falseflax
- fiddleneck
- filaree, redstem
- filaree, whitestem
- fleabane, daisy (annual)
- fleabane, rough
- galinsoga, hairy
- galinsoga, smallflower
- goldenrod
- ground ivy
- groundsel
- gumweed
- hairy fleabane
- hawkweed, meadow
- hawkweed, mouseear
- hawkweed, orange
- hawkweed, yellow
- healall
- heartleaf drymaly
- hemp
- henbit
- hoary cress
- horse nettle
- horseweed
- jimsonweed
- Johnny-jumpup violet
- knavel
- knotweed, prostrate
- kochia
- lambsquarters
- lespediza
- mallow, alkali
- mallow, bristly
- mallow, common
- mallow, dwarf
- mallow, Venice
- marcela
- matchweed
- Mexicananweed
- moreywort
- morningglory, bigroot
- morningglory, ivyleaf

weeds cont. on next page/malezas continúan en siguiente pág.

## BROADLEAF WEEDS CONTROLLED: / MALEZAS DE HOJA ANCHA CONTROLADAS:

- morningglory, Mexican (Frenchweed)
- morningglory, red
- morningglory, tall
- morningglory, woolly
- mugwort
- mustard, ball
- mustard, black
- mustard, blue
- mustard, hedge
- mustard, Indian
- mustard, tansy
- mustard, tumble
- mustard, white
- mustard, wormseed
- nettle, stinging (burning)
- nettle, tall
- nettle, wood
- parsley-piert
- parsnip
- pearlwort
- pennycress (peppergrass)
- pigweed, prostrate
- pigweed, redroot
- pigweed, Russian
- pigweed, smooth
- pigweed, tumble
- pineappleweed
- plants coreopsis (tickseed)
- plantain, blackseed
- plantain, bracted
- plantain, broadleaf
- plantain, buckhorn
- plantain, hoary
- plantain, narrowleaf
- plantain, slender
- poison ivy
- poison oak
- pokeweed
- prairie sunflower
- prickly lettuce (compass plant)
- prickly sida
- prostrate knotweed
- puncturevine
- purslane, common
- pusley, Brazil
- pusley, Florida
- pusley, large flower
- ragweed, bur
- ragweed, common
- ragweed, lanceleaf
- ragweed, western
- redstem filaree
- rough cinquefoil
- scarlet pimpernel
- shepherdspurse
- smartweed, ladythumb
- smartweed, pale
- smartweed, Pennsylvania
- smooth chaff-flower
- smooth dock
- sorrel, red (sheep)
- sowthistle, annual
- sowthistle, spiny
- Spanish needles
- speedwell, bi-lobed
- speedwell, common
- speedwell, corn
- speedwell, ivyleaf
- speedwell, Persian
- speedwell, purslane
- speedwell, slender
- speedwell, snow
- speedwell, thymeleaf
- spiny amaranth
- spurge, prostrate
- spurge, spotted
- star of Bethlehem
- strawberry, Indian mock
- tansy ragwort
- tanweed
- thistle, blessed
- thistle, bull
- thistle, Canada
- thistle, flodman (prairie)
- thistle, musk
- thistle, platte
- thistle, plumeless
- thistle, wild aster
- wild buckwheat
- wild carrot
- wild four-o-clock
- wild garlic
- wild lettuce
- trailing crownvetch
- velvetleaf
- vervain, blue
- vervain, hoary
- vervain, prostrate
- vetch, bird
- vetch, hairy
- vetch, milk
- vetch, narrowleaf
- vetch, wild
- Virginia creeper
- western clematis
- western salify
- wild aster
- wild buckwheat
- wild carrot
- wild four-o-clock
- wild garlic
- wild lettuce
- wild marigold
- wild mustard (yellow rocket)
- wild onion
- wild parsnip
- wild radish
- wild rape
- wild strawberry
- wild sweet potato
- wild violet
- woodsorrel, creeping
- woodsorrel, violet
- wood sorrel, yellow (oxalis)
- woolly croton
- wormseed

## GRASSY WEEDS CONTROLLED: / MALEZAS GRAMÍNEAS CONTROLADAS:

crabgrass, large and smooth; foxtail, green, giant and yellow; yellow nutsedge

**STOP. READ THE ENTIRE LABEL FIRST. OBSERVE ALL PRECAUTIONS AND FOLLOW DIRECTIONS CAREFULLY.**

## DIRECTIONS FOR USE

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

### For home lawn care:

Spectracide® Weed Stop® For Lawns Plus Crabgrass Killer is a ready-to-use (RTU) product intended for "spot" treatment of individual broadleaf and grass weeds by homeowners on residential lawns. This product should be applied to lawns containing the following species of grass: Kentucky bluegrass, perennial ryegrass, fescue species (including tall, red and fine leaf varieties), Bermudagrass\*, buffalograss and zoysia grass.

\*Application to Bermudagrass may cause temporary yellowing or discoloration but full recovery can be expected. Do not apply to Bermudagrass when daytime temperatures exceed 85°F.

Spectracide Weed Stop For Lawns Plus Crabgrass Killer should **not** be used on lawns containing bentgrass, St. Augustinegrass, bahiagrass, centipedegrass or carpetgrass. Do **not** use on dichondra, lawns with desirable coverings or legumes, vegetable gardens, fruits or ornamentals (flowers, trees, groundcovers, hedges, landscape/flower beds and shrubs).

\*This 1 gal retail container size treats approximately 1,000 weeds or up to 1,000 sq ft.

## SPRAYER APPLICATION

### BEFORE USE:

1. Shake well before each use.
2. Peel sticker from flip-top cap and open cap. Discard sticker.
3. Remove sprayer from its slot beneath the bottle handle and remove and discard plastic wrap. Pull black hose tip to completely extend tubing.
4. Firmly press black hose tip into opening in cap until it snaps into place.
5. Hold sprayer below the level of the container and prime by pumping trigger several times until product is dispensed.
6. Adjust nozzle to desired setting.

### AFTER USE:

7. To store, turn sprayer nozzle off.
8. DO NOT disconnect hose.
9. Return sprayer to its slot. Hose can be pushed back into sprayer handle.

**ALTO. LEA TODA LA ETIQUETA PRIMERO. CUMPLA TODAS LAS PRECAUCIONES Y SIGA CUIDADOSAMENTE LAS INSTRUCCIONES.**

## MODO DE EMPLEO

Se considera una violación a la ley federal usar este producto de una manera que no sea la indicada en la etiqueta. No aplique este producto de modo que entre en contacto con cualquier persona o mascota, ya sea directamente o por arrastre. Mantenga a las personas y las mascotas fuera de la zona durante la aplicación. No permita que las personas ni las mascotas entren en la zona tratada hasta que los rocíos se hayan secado.

### Para el cuidado del césped residencial:

El Herbicida para céspedes y contra mano de cangrejo de Spectracide® Weed Stop® es un producto listo para usar (RTU) para el tratamiento "localizado" de malezas individuales de hoja ancha y malezas gramíneas para uso de los propietarios en céspedes residenciales. Este producto debería aplicarse en céspedes que contengan las siguientes especies de pasto: Pasto azul de Kentucky, ryegrass perenne, especies de festuca (incluyendo las variedades de hoja alta, roja y fina), pasto Bermudá\*, pasto búfalo y césped zoysia.

\*La aplicación al pasto Bermudá puede provocar que el pasto se vuelva amarillo o se decolore temporalmente pero se puede esperar una recuperación completa. No lo aplique al pasto Bermudá cuando las temperaturas diurnas superen los 85°F.

El Herbicida para céspedes y contra mano de cangrejo de Spectracide Weed Stop **no** debe usarse en céspedes que contengan agrostis, césped San Agustín, césped bahía, césped ciempies o césped alfombra. **No** lo use en céspedes dichondra ni en céspedes con tréboles o legumbres deseables, en hortalizas o frutas, ni en jardines con plantas ornamentales (flores, árboles, cebros, setos, lechos de flores o plantas y arbustos).

\*Este tamaño de envase de venta de 1 galón tratará aproximadamente 1,000 malezas o hasta 1,000 pies cuadrados.

## APLICACIÓN DEL ROCIADOR

### ANTES DE USAR:

1. Agite bien antes de cada uso.
2. Quite el sello de la tapa abra fácil y abra. Deseche el sello.
3. Refile el rociador de su ranura debajo del asa de la botella; quite y deseche la envoltura de plástico. Jale la punta negra de la manguera para que el tubo se extienda por completo.
4. Oprima fuerte la punta negra de la manguera en la abertura de la tapa hasta que trabe.
5. Sostenga el rociador por debajo del nivel del envase e cigüélelo mediante el bombeo del mecanismo disparador varias veces hasta que salga el producto.
6. Ajuste la boquilla al nivel deseado.

### DESPUÉS DE USAR:

7. Para guardar, gire la boquilla del rociador a la posición de cerrado.
8. NO desconecte la manguera.
9. Coloque el rociador nuevamente en su ranura. La manguera se puede meter en el asa del rociador.

## USE TIPS

- Some hard-to-kill weeds may require re-treatment. Wait at least 30 days between applications — some weeds can take that long to die.
- Rainproof — rain or watering three hours after application will not wash away effectiveness. If rainfall occurs within three hours of application, the product should be reapplied.
- Do not allow spray to drift onto desirable plants since injury may result.

## STORAGE AND DISPOSAL

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

**PESTICIDE STORAGE:** Turn the nozzle to "OFF" position and store with sprayer above the level of liquid in container to prevent leakage. Store in original container in an area inaccessible to children and pets.

**PESTICIDE DISPOSAL AND CONTAINER HANDLING:** Nonrefillable container. Do not reuse or refill this container. If empty: Place in trash or offer for recycling if available. If partly filled: Call your local solid waste agency for disposal instructions. Never place unused product down any indoor or outdoor drain.

## PRECAUTIONARY STATEMENTS

### Hazards to Humans and Domestic Animals

**CAUTION:** Causes moderate eye irritation. Avoid contact with eyes or clothing. Harmful if swallowed. Wear long-sleeved shirt and long pants, shoes plus socks and gloves. Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, using tobacco or using the toilet.

### First Aid

If swallowed:	<ul style="list-style-type: none"><li>Call a poison control center or doctor immediately for treatment advice.</li><li>Have person sip a glass of water if able to swallow.</li><li>Do not induce vomiting unless told to do so by the poison control center or doctor.</li><li>Do not give anything by mouth to an unconscious person.</li></ul>
If in eyes:	<ul style="list-style-type: none"><li>Hold eyes 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.</li><li>Call a poison control center for treatment advice.</li></ul>

Have the product container or label with you when calling a poison control center or doctor or going for treatment. You may also contact 1-800-917-5438 for emergency medical treatment advice.

### Environmental Hazards

This pesticide is toxic to fish and 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: Buyer assumes all responsibility for safety and use not in accordance with directions.**

**Questions & Comments?** Call 1-800-917-5438 or visit our website at [www.spectracide.com](http://www.spectracide.com)

## CONSEJOS SOBRE EL USO

- Puede ser necesario repetir el tratamiento en algunas malezas difíciles de eliminar. Espere por lo menos 30 días entre las aplicaciones; algunas malezas pueden demorar ese tiempo en morir.
- A prueba de lluvia: la lluvia o el riego después de tres horas de la aplicación no reducen la eficacia. Si llueve dentro de las tres horas de la aplicación, se debe volver a aplicar el producto.
- No permita el arrastre del rocío sobre plantas deseables ya que puede causarles daño.

## ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

No contamine el agua ni los alimentos para personas y animales por medio del almacenamiento o la eliminación.

**ALMACENAMIENTO DEL PESTICIDA:** Gire la boquilla hasta la posición "OFF" (cerrar) y guárdelo con el rociador por encima del nivel de líquido en el envase para evitar derrames. Guarde en su envase original, en un lugar que no sea accesible a los niños ni a las mascotas.

**ELIMINACIÓN DEL PESTICIDA Y MANIPULACIÓN DEL ENVASE:** Envase no rellenable. No vuela a usar ni a rellenar este envase. **Si está vacío:** Tírela en la basura o ofrézcalo para reciclar, si existe esa opción. **Si está parcialmente vacío:** Llame a su servicio de eliminación de desechos más cercano para obtener instrucciones de eliminación. Nunca tire el producto sin usar por ningún drenaje interno ni externo.

## DECLARACIONES PREVENTIVAS

### Riesgos para los seres humanos y los animales domésticos

**PRECAUCIÓN:** Causa irritación moderada a los ojos. Evite el contacto con los ojos o la ropa. Nocivo si se ingiere. Use camisa de manga larga, pantalones largos, zapatos con calcetines y guantes. Lávese muy bien con agua y jabón después de manipularlo y antes de comer, beber, masticar chicle, usar tabaco o usar el baño.

### Primeros Auxilios

<b>Si se ingiere:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Llame inmediatamente a un centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir instrucciones de tratamiento.</li><li>Si la persona puede tragar, haga que beba poco a poco un vaso de agua.</li><li>No induzca el vomito a menos que así lo indique un centro de control de envenenamientos o un médico.</li><li>No administré nada por la boca a una persona que haya perdido el conocimiento.</li></ul>
<b>Si entra en contacto con los ojos:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Mantenga los ojos abiertos y enjuague con agua lentamente, con cuidado, durante 15 a 20 minutos. Si hay lentes de contacto, retirelos después de los primeros 5 minutos, luego continúe enjuagando los ojos.</li><li>Llame a un centro de control de envenenamientos para recibir instrucciones de tratamiento.</li></ul>

Cuando llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico, o intente obtener tratamiento, tenga a la mano el envase o la etiqueta del producto. También puede llamar al 1-800-917-5438 para obtener información acerca del tratamiento médico de urgencia.

### Riesgos para el medio ambiente

Este pesticida es tóxico para los peces y los invertebrados acuáticos. El arrastre y el escurrimiento podrían resultar peligrosos para los organismos acuáticos de las zonas cercanas al sitio de aplicación. Para proteger el medio ambiente, no permita que el pesticida entre o se escorra por drenajes pluviales, zanjas de drenaje, cuenetas ni aguas superficiales. Aplicar este producto cuando no haya viento y no se pronostique lluvia en las siguientes 24 horas ayudará a asegurar que ni el viento ni la lluvia arrastren o quiten el pesticida de la zona de tratamiento.

Este producto químico tiene propiedades y características relacionadas con sustancias químicas detectadas en aguas subterráneas. El uso de este producto químico en zonas de suelos permeables, particularmente donde la capa freática es poco profunda, puede ocasionar la contaminación del agua subterránea. La aplicación alrededor de un tanque de agua o un pozo puede contaminar el agua potable o subterránea.

**NOTA: El comprador asume toda la responsabilidad para seguridad y uso que no estén de acuerdo con las instrucciones.**

**¿Preguntas o comentarios?** Llame al 1-800-917-5438.