

**Kills Yellow Nutsedge**

**RESULTS GUARANTEED\***

Attachment #2

For use on lawns

# Spectracide®

# WEED STOP®

## FOR LAWNS

**Plus CRABGRASS KILLER**

Herbicida para céspedes y  
contra mano de cangrejo

**Kills 250+  
Weed Types** *as listed*

**Visible  
Results In 8 Hours**



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

**Kills the Root**

<b>ACTIVE INGREDIENTS:</b>	
2,4-D, dimethylamine salt .....	0.253%
Quinclorac .....	0.121%
Dicamba, dimethylamine salt .....	0.029%
Sulfentrazone .....	0.015%
<b>INERT INGREDIENTS:</b>	<b>99.582%</b>
<b>TOTAL:</b>	<b>100.000%</b>

**KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN**  
**CAUTION** See back booklet for additional  
precautionary statements.

**MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**  
**PRECAUCIÓN** Consulte el folleto en la parte posterior para conocer  
las declaraciones preventivas adicionales.

**Net 1 gal  
(128 fl oz/3.7 L)**



THIS PRODUCT CONTAINS: 0.018 to 2,4-dichlorophenoxyacetic acid equivalent per gallon or 0.210%, 0.010 to 3,7-dichloro-8-quinolinecarboxylic acid per gallon or 0.121%, 0.002 to 3,6-dichloro-o-anisic acid equivalent per gallon or 0.024%, 0.001 to N-(2,4-dichloro-5-[4-(difluoromethyl)-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-1,2,4-triazol-1-yl]phenyl)methylsulfonamide per gallon or 0.015%. Isomer Specific by AOC Method.

\*Free terms of guarantee, see back panel.

17-14674

# Spectracide®

## WEED STOP® FOR LAWNS

Plus **CRABGRASS KILLER**

Herbicida para  
céspedes y controla mano  
de cangrejo



**Kills on  
Contact**



**Visible Results  
in 8 Hours**

**250+**

**Kills Weeds Including Crabgrass – Not the Lawn  
Kills 250+ Types of Weeds**



**Kills Down  
to the Root**



**Rainfast  
in 3 Hours**

### PRODUCT FACTS

#### 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.)

#### WHERE TO USE:

Lawns: Kills the weeds, not the lawn™.

#### WHEN TO USE:

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

#### QUESTIONS & COMMENTS:

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

#### '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.

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. 2217-887-8845

EPA Est. Nos. 9688-MO-1 (U) 79533-WI-1 (BT) 58996-MO-1 (AE)

11623-GA-1 (C) 11623-GA-3 (Q)

Circled letter is first letter of lot number. 17-14675 © 2012 UIC

PROOF OF PURCHASE

**FPO UPC  
0 71121 95663 7**

ARRA AQUÍ **PEEL HERE**  
ETIQUETA RESALABLE RESEALABLE LABEL

**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
- bittercress, hairy
- bitterweed
- black-eyed Susan
- black medic
- blood flower milkweed
- blue lettuce
- brassbuttons
- bristly oxtongue
- broomweed
- buckhorn
- bullnettle
- 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
- com 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
- dogfenel
- dollarweed (pennywort)
- doveweed
- elderberry
- false sunflower
- falsefatx
- fiddleneck
- filaree, redstem
- filaree, whitestem
- fleabane, daisy (annual)
- fleabane, rough
- galinsoga, hairy
- galinsoga, smallflower
- goldenrod
- ground ivy
- groundsell
- gumweed
- hairy fleabane
- hawkweed, meadow
- hawkweed, mouseear
- hawkweed, orange
- hawkweed, yellow
- healall
- heartleaf drymary
- hemp
- henbit
- hoary cress
- horsenettle
- horseweed
- jimsonweed
- Johnny-jumpup violet
- knaveel
- knotweed, prostrate
- Kochia
- lambsquarters
- lespedeza
- mallow, alkali
- mallow, bristly
- mallow, common
- mallow, dwarf
- mallow, Venice
- marcela
- matchweed
- Mexicanweed
- moneywort
- morningglory, bigroot
- morningglory, ivyleaf

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

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

- morningglory, Mexican
- 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
- pearwort
- pennycress (Frenchweed)
- pepperweed, perennial
- pepperweed, Virginia (peppergrass)
- pigweed, prostrate
- pigweed, redroot
- pigweed, Russian
- pigweed, smooth
- pigweed, tumble
- pineappleweed
- plains coreopsis (ticksseed)
- plantain, blackseed
- plantain, bracted
- plantain, broadleaf
- plantain, buckhorn
- plantain, hairy
- plantain, narrowleaf
- plantain, slender
- plantain, woolly
- 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, lobed
- speedwell, common
- speedwell, corn
- speedwell, ivyleaf
- speedwell, Persian
- speedwell, purslane
- speedwell, slender
- speedwell, snow

- speedwell, thymeleaf
- spiny amaranth
- spurge, prostrate
- spurge, spotted
- spurweed
- star of Bethlehem
- strawberry, Indian mock
- tansy ragwort
- tanweed
- thistle, blessed
- thistle, bull
- thistle, Canada
- thistle, floodman (prairie)
- thistle, musk
- thistle, plumeless
- thistle, Russian
- thistle, Scotch
- thistle, wavyleaf
- thistle, yellow (horrible)

- trailing crownvetch
- velvetleaf
- vervain, blue
- vervain, hoary
- vervain, prostrate
- vervain, tall
- vetch, bird
- vetch, hairy
- vetch, milk
- vetch, narrowleaf
- vetch, wild
- Virginia creeper
- western clematis
- western salisfly
- 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
- woodsorrel, yellow (oxalis)
- woody croton
- wormseed
- yarrow, common
- yarrow, western
- yarrow, yellow

## GRASSY WEEDS CONTROLLED: / MALEZAS HERBOSAS CONTROLADAS:

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

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

## DIRECTIONS FOR USE

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

### PRECAUTIONS AND RESTRICTIONS:

- 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 zoysiagrass.

\*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, centpedegrass or carpetgrass. Do **not** use on dichondra, lawns with desirable clovers 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.

## REFILL DIRECTIONS

Refill only with Spectracide® Weed Stop® for Lawns plus Crabgrass Killer Concentrate. Remove cap. Carefully measure and mix 8.5 fl oz (17 Tbsp) in 1 gal of water. Replace and tightly close cap. Wipe off any spilled product.

## 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.

### PRECAUCIONES Y RESTRICCIONES:

- No aplique este producto de modo que entre en contacto con personas o mascotas, ya sea directamente o por arrastre. Mantenga a las personas y las mascotas fuera de la zona tratada 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 moza de canchero de Spectracide® Weed Stop® es un producto listo para usar por los propietarios en céspedes residenciales y está fabricado para el tratamiento "localizado" de pastos y malezas de hoja ancha individuales. Este producto debería aplicarse en céspedes que contengan las siguientes especies de pasto: Pasto azul de Kentucky, ryegrass perenne, especie de festuca (incluyendo las variedades de hoja alta, roja y fina), pasto Bermuda®, pasto búfalo y césped zoysia.

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

El herbicida para céspedes y contra moza de canchero de Spectracide Weed Stop **no** se debe usar en céspedes que contengan agrostide, césped St. Agustín, césped bahía, césped cimpón o césped alfombra. **No** lo use en céspedes dichondra o con tréboles o legumbres desahes, ni tampoco en huertos, frutos, ni en plantas ornamentales (flores, árboles, centrosulcos, setos, lechos de flores o plantas y arbustos).

- Este tamaño de envase de venta de 1 galón trata 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 abre fácil y abra. Deseche el sello.
3. Retire 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 trabre.
5. Sostenga el rociador por debajo del nivel del envase y carguelo mediante el bombeo del mecanismo disparador varias veces hasta que salga el producto.
6. Ajuste la boquilla al nivel deseado.

### DESPUES 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.

## INSTRUCCIONES PARA RELLENAR

Rehene solamente con el herbicida concentrado para céspedes y contra moza de canchero de Spectracide® Weed Stop®. Quite la tapa. Mida y mezcle cuidadosamente 8.5 onz. liq. (17 cdas. soperas) en 1 galón de agua. Coloque la tapa de nuevo y ciérrala herméticamente. Limpie cualquier resto de producto que se haya derramado.

## 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 unless the directions for use allow a different (concentrate) product to be diluted in the 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

<b>If swallowed:</b>	<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 a poison control center or doctor.</li><li>• Do not give anything by mouth to an unconscious person.</li></ul>
<b>If in eyes:</b>	<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 desesables 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 EL ENVASE:** Envase no rellenable. No vuelva a usar ni a rellenar este envase a menos que las instrucciones de uso permitan que un producto (concentrado) diferente se diluya en el envase. **Si está vacío:** Tirelo en la basura u 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, calcetines con zapatos 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 vómito a menos que así lo indique un centro de control de envenenamientos o un médico.</li><li>• No administre 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, retírelas 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 pueden 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 escurra por drenajes pluviales, zanjas de drenaje, cunetas ni aguas superficiales. Aplicar este producto cuando no haya viento y no se pronostique lluvia en las siguientes 24 horas asegurará 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 tréfica 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.