

Kills 200+
Weed Types as listed
MONEY BACK GUARANTEE!

Spectracide[®]

WEED STOP[®] FOR LAWNNS

Herbicida para céspedes

**See Results
In Hours**

Kills The Roots

henbit

dandelion

clover

plantain

Rainproof – Won't Wash Away

Kills the Weeds, Not the Lawn[™]
When used as directed

Active Ingredients:

*2,4-D, dimethylamine salt.....0.583%	Contains:
**Mecoprop-p, dimethylamine salt.....0.144%	*0.493% 2,4-D equivalent.
***Dicamba, dimethylamine salt.....0.066%	**0.119% Mecoprop-p equivalent.
Other Ingredients.....99.197%	***0.055% Dicamba equivalent.
Total.....100.000%	Contains single isomer form of MCPP-p.

NOTE: DO NOT USE ON FLORATAN VARIETY OF ST. AUGUSTINEGRASS IN FLORIDA.

[†]For terms of guarantee, see back panel.

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)



17-4495

Spectracide®

WEED STOP® FOR LAWNS

Herbicida para céspedes



**Won't Harm
Lawns***



**Rainproof
in Hours**



**Overnight
Results**



Kills 200+ Types of Weeds
(See inside label for complete list)



**Kills Weeds
Down to the Roots!**

PRODUCT FACTS

WHAT IT DOES:

Kills major broadleaf weeds including dandelion, chickweed and clover. Kills over 200 types of brush and weeds including poison ivy, poison oak, blackberry and kudzu.

WHERE TO USE:

Lawns: Kills the weeds, not the lawn.™*
*When used as directed.

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.

NOTICE: To the extent consistent with applicable law, buyer assumes all responsibility for safety and use not in accordance with directions.

NOTA: Hasta el grado que sea compatible con la legislación pertinente, 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. 9688-109-8845

EPA Est. Nos. 9688-MO-1 (1) 79533-WI-1 (2) 58996-MO-1 (3) (4)

11623-GA-1 (5) 11623-GA-3 (6)

Circled letter is first letter of lot number. 17-14956 © 2013 UIC

PROOF OF PURCHASE

**FPO UPC
0 71121 95833 4**

ABRA AQUÍ **PEEL HERE**
ETIQUETA RESEALABLE RESEALABLE LABEL

STOP

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

Use Spectracide® Weed Stop® For Lawns as directed to spot treat: /
Use el Herbicida para céspedes Weed Stop® de Spectracide® como se indica para tratamiento localizado.

- Annual yellow sweetclover
- Ash
- Aster
- Austrian fieldcress
- Bedstraw
- Beggarticks
- Betony, Florida
- Bindweed, field
- Birch
- Bird vetch
- Bitter wintercress
- Bittercress, hairy
- Bitterweed
- Black cherry
- Black medic
- Black mustard
- Blackberry
- Black-eyed Susan
- Blackseed plantain
- Blessed thistle
- Bloodflower milkweed
- Blue lettuce
- Blue vervain
- Bracted plantain
- Brambles
- Brassbuttons
- Bristly oxtongue
- Broadleaf dock
- Broadleaf plantain
- Broomweed
- Buckhorn
- Buckhorn plantain
- Bulbous buttercup
- Bull thistle
- Bullnettle
- Burclover
- Burdock
- Burning nettle
- Burweed
- Buttercup
- Buttonweed
- Canada thistle
- Carolina geranium
- Carpetweed
- Catchweed bedstraw
- Catnip
- Catsear
- Cedar
- Chickweed, common
- Chickweed, mouseear
- Chicory
- Chiquefoil
- Clover, crimson
- Clover, hop
- Clover, red
- Clover, strawberry
- Clover, sweet
- Clover, white
- Cockle
- Cocklebur
- Common mullein
- Cranesbill
- Creeping Jenny (Creeping Charlie)
- Cudweed
- Curly dock
- Daisy, English
- Daisy fleabane
- Daisy, oxeye
- Dandelion
- Deadnettle
- Dichondra
- Dogbane
- Dogfennel
- Dollarweed
- Elderberry
- English daisy
- False dandelion
- False sunflower
- Falseflix
- Fieldnecck
- Filaree
- Fleabane
- Florida pusley
- Frenchweed
- Gainsoga
- Goathead
- Goldenrod
- Gooseberry
- Ground ivy
- Gumweed
- Hackberry
- Hairy fleabane
- Hawkweed
- Healall
- Heartleaf drymar
- Heath aster
- Hedge bindweed
- Hedge mustard
- Hemp
- Henbit
- Hoary cress
- Hoary plantain
- Hoary vervain
- Hirsennette
- Jimsonweed
- Knawel
- Knotweed

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

- Kochia
- Kudzu
- Lambsquarters
- Lespedeza
- Lilac
- Mallow
- Matchweed
- Mexicanweed
- Milk vetch
- Morningglory
- Mouseear hawkweed
- Mugwort
- Multiflora rose
- Musk thistle
- Mustard
- Narrowleaf plantain
- Narrowleaf vetch
- Nettle
- Orange hawkweed
- Oriental cocklebur
- Oxalis
- Parsley-piert
- Parsnip
- Pearlwort
- Pennycress
- Pennywort
- Peppergrass
- Pepperweed
- Pigweed
- Pinewoods bedstraw
- Plains coreopsis (tickseed)
- Plantain
- Poison ivy
- Poison oak
- Pokeweed
- Poorjoe
- Prairie sunflower
- Prickly lettuce
- Prickly sida
- Prostrate knotweed
- Prostrate pigweed
- Prostrate spurge
- Prostrate verbain
- Puncturevine
- Purslane, common
- Ragweed
- Raspberry
- Red sorrel
- Redroot pigweed
- Redstem filaree
- Rough cinquefoil
- Rough fleabane
- Russian pigweed
- Russian thistle
- Sagebrush
- Scarlet pimpernel
- Scotch thistle
- Sheep sorrel
- Shepherdspurse
- Slender plantain
- Smallflower galinsoga
- Smooth dock
- Smooth pigweed
- Snowberry
- Soliva

- Sorrel
- Sowthistle
- Spanishneedles
- Speedwell
- Spiny amaranth
- Spiny cocklebur
- Spiny sowthistle
- Spotted catsear
- Spotted spurge
- Spurweed
- Stinging nettle
- Strawberry, India mock
- Sumac
- Tall nettle
- Tall vervain
- Tansy ragwort
- Tansy mustard
- Tanweed
- Thistle
- Trailing crownvetch
- Trumpet vine
- Tumble mustard
- Tumble fourweed
- Velvetleaf
- Venice mallow
- Virginia butterweed
- Virginia creeper
- Virginia pepperweed
- Water pennywort
- Wavyleaf bullthistle
- Western clematis
- Western salsify
- White mustard
- Wild aster
- Wild buckwheat
- Wild carrot
- Wild cherry
- Wild four-o'clock
- Wild garlic
- Wild geranium
- Wild lettuce
- Wild marigold
- Wild mustard
- Wild onion
- Wild parsnip
- Wild plum
- Wild radish
- Wild rape
- Wild strawberry
- Wild sweet potato
- Wild vetch
- Wild violet
- Woodsorrel
- Woolly croton
- Woolly morningglory
- Woolly plantain
- Wormseed
- Yarrow
- Yellow rocket
- Yellowflower pepperweed
- and other broadleaf weeds

STOP READ ENTIRE LABEL BEFORE USE.

DIRECTIONS FOR USE

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

STOP Do not allow people or pets to enter the treated area until sprays have dried.

HOW TO USE

1. Shake well.
2. Connect trigger sprayer. Unscrew and discard the cap on the bottle. Insert the hose into the bottle and tighten the cap securely.
3. Prime sprayer. Turn the sprayer nozzle one half-turn counterclockwise. Hold the sprayer lower than the bottle and squeeze the trigger several times until it sprays. Adjust the nozzle to coarse spray pattern to minimize wind drift.
4. Spray just enough Spectracide® Weed Stop® For Lawns to lightly cover weeds.
Excessive spraying can injure some lawns. Do not spray weeds growing within the dripline of trees. Do not apply when daytime temperatures are above 85°F as lawn injury can occur. Application when temperatures are below 60°F may result in slower appearance of weed control. Spray only the weeds, not the entire lawn.
5. Weeds will begin wilting and browning overnight.
6. 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.

USE RESTRICTIONS

- Limited to two spot treatments per year (a spot application is defined as an area no greater than 1,000 sq ft per acre)
- Minimum of 30 days between applications
- Maximum of .046 lb a.e. 2, 4-D or 1 gal per 1,000 sq ft

PRECAUTIONS

- Some hard-to-kill weeds may require re-treatment. Wait at least 30 days between applications — some weeds can take that long to die.
- Do not water treated area within six hours after application or apply if rain is expected that day.
- Do not use this product on or near desirable plants, including within the dripline of the roots of desirable trees and shrubs, since injury may result. Do not apply directly to or

ALTO LEA TODA LA ETIQUETA ANTES DE USAR.

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.

ALTO No permita que las personas ni las mascotas entren en la zona tratada hasta que los rocios se hayan secado.

CÓMO USAR

1. Agite bien.
2. Conecte el gatillo del rociador. Desenrosque y deslice la tapa de la botella. Introduzca la manguera en la botella y ajuste la tapa de modo que quede segura.
3. Ceba el rociador. Gire la boquilla del rociador media vuelta en sentido contrario al de las manecillas del reloj. Sostenga el rociador debajo del nivel de la botella y apriete el gatillo varias veces hasta que salga el rocío. Ajuste la boquilla para descargar un rocío grueso para minimizar el arrastre del viento.
4. Rocíe con el Herbicida para céspedes Weed Stop® de Spectracide® sólo lo suficiente para cubrir ligeramente las malezas. **El exceso de rocío puede dañar algunos tipos de césped.** No rocíe las malezas que crecen dentro de la línea de goteo de los árboles. No lo aplique cuando las temperaturas diurnas sean superiores a 85°F ya que se puede dañar el césped. Si se aplica cuando las temperaturas son inferiores a los 60°F el control de las malezas puede ser más lento. Rocíe solo las malezas, no todo el césped.
5. Las malezas comenzarán a marchitarse y adquirir color marrón durante la noche.
6. No aplique este producto de modo que entre en contacto con personas ni mascotas, ya sea directamente o por arrastre. Mantenga a las personas y las mascotas fuera de la zona durante la aplicación.

RESTRICCIONES DE USO

- Se limita a dos tratamientos localizados por año (un tratamiento localizado se define como un área no más grande que 1,000 pies cuadrados por acre)
- Debe esperar por lo menos 30 días entre las aplicaciones
- Un máximo de 0.046 lb como 2, 4-D o 1 galón por cada 1,000 pies cuadrados

PRECAUCIONES

- 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.
- No riegue la zona tratada dentro de las 6 horas de la aplicación, ni lo aplique si se espera lluvia ese día.
- No use este producto en, ni cerca de, plantas deseables, incluyendo dentro de la franja de goteo de las

near water, storm drains, gutters, sewers or drainage ditches. Do not apply within 25 ft of rivers, fish ponds, lakes, streams, reservoirs, marshes, estuaries, bays and oceans. Do not apply when windy. To prevent product runoff, do not overwater the treated area(s) to the point of runoff or apply when raining or when rain is expected that day.

REFILL DIRECTIONS

Refill only with Spectracide® Weed Stop® For Lawns Concentrate. Remove cap. Carefully measure and mix 10 fl oz (20 Tbsp) in 1 gal of water. Replace and tightly close cap. Wipe off any spilled product.

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 a cool, dry area away from heat or open flame and in an area inaccessible to children and pets. Keep from freezing. If product freezes, shake well before use once it has thawed. **Pesticide Disposal:** **If empty:** Nonrefillable container. Do not reuse or refill this container unless the directions for use allow a different (concentrated) product to be diluted in the container. 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, skin or clothing. When using this product, wear protective eyewear, long-sleeved shirt, long pants, socks, shoes and rubber gloves. After using this product, rinse gloves before removing, remove clothing and launder separately before reuse, and promptly and thoroughly wash hands and exposed skin with soap and water. Remove saturated clothing as soon as possible and shower. Washing hands thoroughly with soap and water before eating, drinking, chewing gum or using tobacco will reduce exposure. Avoid contamination of food or feedstuffs.

First Aid • 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 treatment advice.

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 by a Poison Control Center or doctor. Do not give anything by mouth to an unconscious person.

If on Skin: Take off contaminated clothing. Rinse skin immediately with plenty of water for 15-20 minutes. Call a Poison Control Center or doctor for treatment advice.

Have the product container or label with you when calling a Poison Control Center or doctor, or going for treatment.

Environmental Hazards

This product is toxic to aquatic invertebrates. Drift or runoff may adversely affect aquatic invertebrates and nontarget plants. Do not apply directly to water. Do not contaminate water when disposing of equipment washwaters. Do not contaminate domestic or irrigation waters. Do not apply when weather conditions favor drift from target 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: To the extent consistent with applicable law, 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

raíces de árboles y arbustos desesajables, ya que pueden sufrir daños. No lo aplique directamente, ni cerca de agua, drenajes pluviales, cunetas, alcantarillas ni zanjas de drenaje. No lo aplique en una franja de 25 pies de ríos, estanques de peces, lagos, arroyos, embalses, pantanos, estuarios, bahías y océanos. No lo aplique cuando haya viento. Para evitar el escurrimiento del producto, no riegue en exceso la zona o zonas tratadas hasta el punto de escurrimiento, ni lo aplique cuando llueve o el día que se espere lluvia.

INSTRUCCIONES PARA RELLENAR

Relene solamente con Herbicida concentrado para céspedes Weed Stop® de Spectracide®. Quite la tapa. Mida cuidadosamente y mezcle 10 onz. liq. (20 ctdos. sopapas) en 1 galón de agua. Coloque la tapa de nuevo y ciérrala herméticamente. Limpie cualquier resto de producto que se haya derramado.

ALMACENAMIENTO Y 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 fresco y seco lejos de fuentes de calor o del fuego, y que sea inaccesible a los niños y a las mascotas. No permita que se congele. Si el producto se congela, agite bien antes de usar una vez se haya descongelado.

Eliminación del pesticida: **Si está vacío:** 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. Tirelo en la basura u ofrezcálo 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, la piel o la ropa. Cuando utilice este producto, use gafas de protección, camisa de manga larga, pantalones largos, calcetines, zapatos y guantes de goma/luva. Después de utilizar este producto, enjuague los guantes antes de quitárselos, quítese la ropa y lávela por separado antes de volver a usarla y rápidamente lávese muy bien las manos y la piel que estuvo expuesta con agua y jabón. Quítese la ropa mojada y báñese en regadera tan pronto como sea posible. Lávese muy bien las manos con agua y jabón antes de comer, beber, masticar chicle o usar tabaco reduce la exposición. Evite contaminar los alimentos de las personas o los animales.

Primeros Auxilios • Si entra en contacto con los ojos: Mantenga los ojos abiertos y enjuague con agua lentamente, con cuidado, durante 15 a 20 minutos. Si hay lentes de contacto, retírelos después de los primeros 5 minutos, luego continúe enjuagando los ojos. Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir instrucciones de tratamiento. **Si se ingiere:** Llame inmediatamente a un centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir instrucciones de tratamiento. Si la persona puede tragar, haga que beba poco a poco un vaso de agua. No induzca el vómito a menos que así se lo indique un centro de control de envenenamientos o un médico. No administre nada por la boca a una persona que haya perdido el conocimiento. **Si entra en contacto con la piel:** Quítese la ropa contaminada. Lave inmediatamente la piel con abundante agua durante 15 a 20 minutos. Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir instrucciones de tratamiento.

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.

Riesgos para el medio ambiente

Este producto es tóxico para los invertebrados acuáticos. El arrastre y el escurrimiento pueden afectar de manera adversa a los invertebrados acuáticos y las plantas que no sean el objetivo. No aplique directamente al agua. No contamine el agua cuando elimine las aguas de lavado del equipo. No contamine el agua para uso doméstico ni el agua de riego. No lo aplique cuando las condiciones climáticas favorezcan el arrastre desde la zona objetivo.

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: Hasta el grado que sea compatible con la legislación pertinente, el comprador asume toda la responsabilidad para seguridad y uso que no estén de acuerdo con las instrucciones.

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

Distributed by Spectrum Group, Division of United Industries Corporation, PO Box 142642, St. Louis, MO 63114-0642

EPA Reg. No. 9688-109-8845 EPA Est. Nos. 9688-MO-1(U), 79533-WI-1(BT), 58996-MO-1(AE), 11623-GA-1(CX), 11623-GA-3(CN)

Circled letter is first letter of lot number. 17-14956 © 2013 UIC