

TO OPEN: Cut along dotted line



# Preen® GARDEN

**WEED  
PREVENTER  
Plus PLANT FOOD**

*Controlador de malezas de jardín más alimento para plantas*

**STOP WEEDS\*  
Before They Start!**

**Blocks Weeds\*  
Up to 3 Months Guaranteed!**

**Covers 2080 Sq. Ft.**

**KEEP OUT OF REACH  
OF CHILDREN**

**CAUTION**

See back panel for  
First Aid and additional  
Precautionary Statements.

**ACTIVE INGREDIENT:**

Trifluralin . . . . . 1.47%

**OTHER INGREDIENTS:** . . . . . 98.53%

**TOTAL** . . . . . 100.00%

\*See Use Directions for complete list of treated weeds.

**Net Wt. 13 lbs (5.90 kg)**

### Not For Use on Lawns

## Killing Weeds vs. Weed Prevention



Pulling or spraying only eliminates weeds already above ground.



Preventing creates a weed barrier that stops weeds\* from germinating.

Reapply product every 3 months. It's never too late or too early to apply Preen Garden Weed Preventer plus Plant Food! Use around listed flowers, vegetables, trees & shrubs.

\*See Use Directions for complete list of treated weeds.

Scan the code to watch how Preen prevents weeds or visit: [www.preen.com/preventweeds](http://www.preen.com/preventweeds)



## The Preen Routine Easy Steps to Weed Prevention



Remove Existing Weeds



Sprinkle Product Evenly



Water Product Into Soil

## Precautionary Statements

### HAZARDS TO HUMANS AND DOMESTIC ANIMALS

## CAUTION

Causes moderate eye irritation. Wear protective eyewear. Harmful if swallowed, inhaled or absorbed through the skin. Avoid contact with eyes, skin or clothing. Users should remove clothing immediately if pesticide gets inside. Then wash thoroughly and put on clean clothing. Prolonged or frequently repeated skin contact may cause allergic reaction in some individuals. Wash hands before eating, drinking, chewing gum, using tobacco or using the toilet.

### User Safety Recommendations

- Users should wash hands before eating, drinking, chewing gum, using tobacco, or using the toilet.
- Users should remove clothing immediately if pesticide gets inside. Then wash thoroughly and put on clean clothing.

### First Aid

<b>IF IN EYES:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hold eye open and rinse slowly and gently with water for 15-20 minutes.</li> <li>• Remove contact lenses, if present after the first 5 minutes, then continue rinsing eye.</li> <li>• Call a poison control center or doctor for treatment advice.</li> </ul>
<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 ON SKIN OR CLOTHING:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Take off contaminated clothing.</li> <li>• Rinse skin immediately with plenty of water for 15-20 minutes.</li> <li>• Call a poison control center or doctor for treatment advice.</li> </ul>
<b>IF INHALED:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Move person to fresh air.</li> <li>• If person is not breathing, call 911 or an ambulance, then give artificial respiration, preferably mouth-to-mouth if possible.</li> <li>• Call a poison control center or doctor for further treatment advice.</li> </ul>

Have the product container or label with you when calling a poison control center or doctor, or going for treatment. For Emergency Medical Information call (888) 208-1368.

## Environmental Hazards

This pesticide is extremely toxic to freshwater marine, and estuarine fish and aquatic invertebrates including shrimp and oyster. Do not apply directly to water. Do not apply in a manner which will directly expose canals, lakes, streams, ponds, marshes or estuaries to aerial drift. Do not contaminate water when disposing of equipment washwaters or rinsate. 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 will help to ensure that wind does not blow pesticide off the treatment area. Sweeping any product that lands on a driveway, sidewalk, or street, back onto the treated area of the garden will help to prevent run off to water bodies or drainage systems.

## Directions For Use

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

## Product Information

Preen Garden Weed Preventer plus Plant Food works all season long. One easy application prevents weeds up to 3 months. This product contains an all purpose fertilizer to promote beautiful color, blooms, foliage and strong root growth while helping to resist disease. This product can be used during the spring, summer or fall in flower and vegetable gardens, around ground covers, trees, and shrubs. Although this product will not kill existing weeds, it will prevent new listed weeds from sprouting-eliminating the need for difficult and time-consuming hand weeding. Without weeds, your valuable plants can grow larger and stronger. Your beds will stay neat all season long! There is no chance of overfeeding or burning your plants when used as directed.

### PRECAUTIONS AND RESTRICTIONS

Not for use on plants being grown for sale or other commercial use, or for commercial seed production or for research purposes. For use on plants intended for aesthetic purposes, or climatic modifications and being grown in ornamental gardens.

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 apply to Ajuga, Myrtle or Pachysandra until it is well established, as injury may result. Do not apply Preen Garden Weed Preventer plus Plant Food to muck soils or to soils containing more than 10% organic matter. Do not over-apply; injury may occur to subsequent crops which are sensitive to this product. Do not use with crops other than those listed on this label. This product is not for use on lawns, nor for use in enclosed areas, such as greenhouses. To prevent possible staining to unintended surfaces, ex.: concrete, stone walks, vinyl surfaces, etc., sweep up stray granules as soon as possible.

### ENTRY RESTRICTIONS

Do not allow people or pets to enter the treated area until dusts have settled. If product is watered-in, do not enter or allow others to enter the treated areas (except those involved in the watering) until the watering-in is complete and the surface is dry.

## Annual Weeds Controlled

<b>GRASSY WEEDS</b> Barley, Hare Barnyardgrass (Watergrass)	Bluegrass, Annual Brome Cheat	Crabgrass Cupgrass: Southwestern, Woolly	Fescue, Rattail Foxtail Guineagrass	Goosegrass Johnsongrass (from seed) Junglerice	Lovegrass Oat, Wild Panicum: Fall, Texas	Sandbur Shattercane Signalgrass (Brachiaria)	Sprangletop Stinkgrass Wildcane Witchgrass
<b>BROADLEAF WEEDS</b> Carelessweed Carpetweed	Chickweed Goosefoot Henbit	Knotweed Kochia Lambsquarters	Nettle, Stinging Pigweed Puncturevine	(Western U.S. only) Purslane Pusley, Florida	Thistle, Russian		

## When To Apply

Apply Preen Garden Weed Preventer plus Plant Food in the spring, summer or fall around established plants and transplants. **Preen Garden Weed Preventer plus Plant Food should not be used on flower seeds.** It can be used after flowering plants have germinated and are 2-3 inches tall. Since it does not kill existing weeds, you must first remove any that have already begun to grow. By applying Preen Garden Weed Preventer plus Plant Food as early as possible, you can eliminate the need for hand weeding. Rain does not wash this product out of the soil. **For optimum weed control and plant feeding, reapply this product every 3 months.**

## How To Apply

To avoid plant injury, do not apply Preen Garden Weed Preventer plus Plant Food when foliage is wet. When plants are dry, sprinkle this product on soil surface at rate given below for your specific planting situation. Once activated by watering or soil incorporation, it forms a weed control barrier in the top layer of soil, preventing weed seeds from germinating. Disturbance to the soil surface after activation may result in erratic weed control.

## Applying Around Established Plants and Transplants

For flowers, roses, ground covers, ornamental grasses, shrubs, trees and listed vegetables at least 2 -3 inches tall (see special section for use on vegetables): sprinkle Preen Garden Weed Preventer plus Plant Food evenly over the entire soil surface, at the rate of 1 oz. per 10 sq. ft. (see picture on right), being sure to keep granules away from plant roots and foliage.

Immediately water this product into soil surface. If watering-in is not convenient, lightly rake into soil surface. Always wash or brush off stray granules from plant foliage to avoid damage or discoloration.

Surface Application Rate: Sprinkle granules at the density shown in this picture.



## Applying With Mulch

For best weed control, apply Preen Garden Weed Preventer plus Plant Food after spreading mulch on your flower and shrub beds. Sprinkle it on top of mulch at surface rate (see picture above), being sure to keep granules away from plant foliage. Immediately water this product into mulch. If watering-in is not convenient, lightly rake into top layer of mulch. Always wash or brush off stray granules from plant foliage to avoid damage or discoloration.

## For Use on Vegetables

First remove all existing weeds, then lightly rake to prepare a smooth soil surface. Uniformly mix Preen Garden Weed Preventer plus Plant Food into the top 1-2 inches of soil immediately after application, using care not to damage any emerged crops. Rate of application depends on type of soil. Apply at 1 lb. per 640 sq. ft. for heavy clay-type soils, at 1 lb. per 960 sq. ft. for medium loam soils, and at 1 lb. per 1280 sq. ft. for light sandy soils.

**BEFORE Seeding:** Broccoli, Brussels Sprouts, Cabbage, Carrots, Cauliflower, Celery, Collard, Black-Eyed Peas, Field Peas, Green Peas, Kale, Lentils, Lima Beans, Mustard Greens, Okra, Radish, Southern Peas (Cow Peas), Snap Beans, Turnip Greens.

**AFTER Seeding or Transplanting:** Cantaloupes, Cucumbers, Watermelons. Apply after plants have developed 5 or more leaves.

**AFTER Planting:** Potatoes - May be applied after planting, before or after emergence. Use care not to damage seed pieces in cultivating nor allow treated soil to contact emerged plant foliage.

**BEFORE Transplanting:** Celery, Broccoli, Brussels Sprouts, Cabbage, Cauliflower, Eggplant, Peppers, Onions, Tomatoes.

**Perennial Vegetables:** Asparagus - Apply prior to spear emergence of established plants.

## This Preen Product Is Suggested For Use Around These Established Plants

### BULBS, FLOWERS, GROUND COVERS & ORNAMENTAL GRASSES

Aaronsbeard Alyssum Cornflower, Purple Cosmos Cotoneaster Coyote bush, Dwarf Crown vetch Daffodil Dahlia Daisy: African, Painted, Shasta, Trailing African Daylily Descampsia Dianthus Dusty miller Fern, Asparagus Fescue, Blue Floss flower (Ageratum) Forget-me-not Four o'clock Foxglove Gaillardia Gayfeather	Coreopsis Geranium Germander Geum Gladiolus (corms > 1" in diameter) Golden glow Grass: Beech, Dwarf Mondo, Eulalia, Fountain, Mascarene, Mondo, Pampas, Ribbon, Zoysia Guara Hakonechloa, Golden Hollyhock Hosta, Albo-marginata Hyacinth Ice plant: Largeleaf, Trailing, Trailing rosea, White Impatiens Iris, Bulbous Ivy: Algerian,	Gazania Geranium Germander Geum Gladiolus (corms > 1" in diameter) Golden glow Grass: Beech, Dwarf Mondo, Eulalia, Fountain, Mascarene, Mondo, Pampas, Ribbon, Zoysia Guara Hakonechloa, Golden Hollyhock Hosta, Albo-marginata Hyacinth Ice plant: Largeleaf, Trailing, Trailing rosea, White Impatiens Iris, Bulbous Ivy: Algerian,	California, English, Needlepoint Ixora Jasmine: Angelwing, Asaian Lamb's ears Lavander, English Lily turf: Big blue, Green/creeping, Lilac beauty, Magestic, Silvery sunproof, Variegated liriope, White Lily-of-the-nile Lobelia Lupine (Lupinus) Marigold Marigold, Cape (Dimorphothecca) Morningglory Myoporum Narcissus Nicotiana Ozark sundrop Periwinkle (Vinca)	Peter Pan, Dwarf Petunia Phlox Pincushion flower (Scabiosa) Plumbago, Dwarf Poppy, California Portulaca Rockrose Rose Rudbeckia Rupturewort Salvia Silver mound Snapdragon Snow-in-summer Snow-on-the-mountain Speedwell Spurge, Japanese St. John's wort Statice Stock Stoncrop (Sedum) Strawberry, Beach Sunflower	Sweet alyssum Sweet pea Sweet sultan Sweet william Thrift Tickseed Tulip Verbena Wire plant Wirevine, Creeping Yarrow (Achillea) Zinnia
--	--	--	--	--	--

### SHRUBS

Abelia: Edward Goucher, Glossy Acacia: Abyssinica, Prostrate, Shoestring Andromeda, Japanese Arborvitae: American, Aureus nana-dwarf golden, Emerald, Globosa-globe, Little giant-dwarf, Minima glauca-dwarf, Nigra-dark American, Pyramidalis- pyramid, Rheingold, Techny Azalea Bamboo: Compact- dwarf, Harbour dwarf-heavenly, Heavenly, Nana-compact- heavenly, Nana purpurea-heavenly, Woods dwarf heavenly Barberry: Atropurea- redleaf Japanese, Aurea-golden Japanese, Crimson pygmy,	Japanese, Mento, Rose glow, William Penn Bottlebrush: Lemon, Weeping Bougainvillea: Barbara Karst, California gold, Pink pixie, Scarlett O'Hara, Temple fire, Texas dwarf Boxwood: Common, Harlands, Japanese, Korean, Littleleaf Broom: Hollandia- warminster, Lena-Scotch Camellia: Japanese, Sasanqua Cassia, Feathery Century plant Cherry: Carolina laurel, Dwarf pink flowering almond Cinquefoil Cleyera, Japanese Cotoneaster: Bearberry, Cranberry, Himalayan, Praecox-early, Pyrenees, Rock, Zabel Coyotebush Cypress:	Japanese, Mento, Rose glow, William Penn Bottlebrush: Lemon, Weeping Bougainvillea: Barbara Karst, California gold, Pink pixie, Scarlett O'Hara, Temple fire, Texas dwarf Boxwood: Common, Harlands, Japanese, Korean, Littleleaf Broom: Hollandia- warminster, Lena-Scotch Camellia: Japanese, Sasanqua Cassia, Feathery Century plant Cherry: Carolina laurel, Dwarf pink flowering almond Cinquefoil Cleyera, Japanese Cotoneaster: Bearberry, Cranberry, Himalayan, Praecox-early, Pyrenees, Rock, Zabel Coyotebush Cypress:	Filifera-thread, Kosteni, Nana-dwarf Hinoki, Torulosa Daphne, Fragrant Deutzia Dogwood: Bailey red osier, Flaviramea-yellow- twig, Sibirica-Siberian Elaeagnus Euonymus: Canadale, Emerald'n gold, Silver king, Spreading, Sunspot, Variegated evergreen, Winged, Wintercreeper Fern: Tassel, Japanese painted Firethorn (Pyracantha) Forsythia Gardenia: August beauty, Mystery, Radican Guava, Pineapple Hawthorn, India Heather: Cornish, Purple bell, Mediterranean pink, Spring torch scotch Hibiscus, Ross Estey Holly	Honeysuckle: Cape, Trumpet Hopseed bush Ixora Jessamine, Carolina Juniper Lantana Laurel: American Cherry, Mountain Leaf: Copper, Sala/lemon Leucothoe: Coast, Drooping Lilac: Common, Chinese, Wild Lily-of-the-Valley: Forest flame, Mountain fire, Snowdrift, Temple- bells, Valley rose, Valley valentine Mahonia: Creeping, Leather leaf Maple: Amur, Coral bark Japanese, Dwarf Japanese Mock orange Myrtle: Crape, Wax Oleander: Hardy red, Ruby lace Osmanthus, Fortunes Palm: Areca, Chinese fountain, Christmas,	Pigmy date, Sago Photinia, Fraser's Pieris Japonica Pine, Mugo-mugho Pittosporum: Green, Japanese, Wheeler's dwarf Plumbago Privet Red Cedar, Eastern Rhaphiolepis: Charisma-Monruce, Enchantress- Moness, Roundleaf, Springtime-Monme Rhododendron Robira Rose Rose, Ramanas Rose of Sharon: Heart, Red bird, Woodbridge Sakaki Silverberry Skimmia: Japanese, Reeve's Smoke Tree: Royal purple, Coral beauty, Eichholz Spiraea: Anthony Waterer, Bridal wreath, Dolchid, False, Japanese alpine, Shirobana,	Vanhoutte Sumac, African Summersweet Sweetspire, Henry Garnet holly leaf Viburnum Weigela Willow Woadwaxen Woodbine: Flowering, Serotina Xylosma Yew: Anglojap, Plum, Upright Japanese Yewpine Yucca
---	---	---	---	---	--	---

### TREES

Ash: Shamel, White Birch: European white, Paper, River Blackgum Bottle tree Carrot wood Cherry, Yoshino flowering Coolibah tree Cottonwood Cypress: Arizona, Bald, Filicoides-fernspray, Gracilis-slender Hinoki, Squarrosa-moss,	Swara false Dogwood: Cloud nine, Flowering, Kousa Elm, Chinese Eucalyptus: Mealy, Queen Redgum, Red ironbark, Silver dollar Ficus, Mini Fir: Balsam, Douglas, White Florida anise tree Ginkgo-maidenhair tree Hawthorn, Green Hemlock: Canada, Eastern	Swara false Dogwood: Cloud nine, Flowering, Kousa Elm, Chinese Eucalyptus: Mealy, Queen Redgum, Red ironbark, Silver dollar Ficus, Mini Fir: Balsam, Douglas, White Florida anise tree Ginkgo-maidenhair tree Hawthorn, Green Hemlock: Canada, Eastern	Larch, Japanese Linden Locust: Black, Honey, Shademaster honey Magnolia Mahogany Maple: Albus-flowering, Flame, Luteus-flowering, Norway, Red, Red Sunset, Roseus- flowering, Silver, Sugar, Tangerine-flowering, Vesuvius	red-flowering Mesquite, Chilean Oak: Bear, Live, Pin, Red, Scarlet, Willow Palm: Mexican fan, Parlor, Queen Pine: Austrian, Beach, Bosnian, Bristlecone, Canary Island, Columnar Scotch, Eastern white, Eldarica, Japanese black, Lobloly, Monterey, Pumlilio- shrubby swiss mountain, Red,	Scotch, Shore Planetree, London Podocarpus Redbud, Eastern Red Cedar, Eastern Sequoia, Giant Sourwood Spruce: Colorado, Dwarf Alberta, Dwarf globe blue, Glauca- Colorado blue, Hoopsii-Hoop's blue, Koster-Koster blue, Norway, Pendula-weeping Norway, Repens-spreading	Norway, White Sweetgum, American Sycamore: American, California Tab, Yellow Toyon Tuliptree Willow
--	--	--	--	---	---	---

### NONBEARING FRUIT AND NUT TREES AND PLANTS+

Almond Apple Apricot Avocado Banana Blackberry Blueberry	Carob Cherry: Sweet, Sour Chestnut, Chinese Crabapple Currant Dewberry Elderberry	Fig Filbert Gooseberry Grape: American, European Grapefruit Kiwi	Lemon Loganberry Macadamia nut Mulberry, White Nectarine Olive: Black, Russian Orange	Peach Pear Pecan Pistachio Plum Pomegranate Prune	Raspberry Tangelo Tangerine Walnut: Black, English
--	---	--	---	---	--

+Nonbearing fruit and nut trees and plants are defined as plants that will not bear fruit for at least one year after treatment.

## Storage and Disposal

Do not contaminate water, food or feed by storage and disposal. Pesticide Storage: Store product in its original container in a cool, dry, locked place out of the reach of children and animals. 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.

## Warranty

NOTE: To the extent consistent with applicable law, Buyer assumes all responsibility for safety and performance if this product is not used according to the directions.

CAS No. 1582-09-8  
EPA Reg. No. 961-407

(L) (D)  
EPA Est. No. 961-PA-01:961-IL-01  
Superscript used is first letter of lot number.



Preen® is a registered trademark of Lebanon Seaboard Corporation.

Manufactured by / Fabricado por: Lebanon Seaboard Corporation  
1600 East Cumberland Street | Lebanon, PA 17042

## 9-12-9

### Guaranteed Fertilizer Analysis

Total Nitrogen (N).....	9%
5.0% Ammoniacal Nitrogen	
4.0% Urea Nitrogen	
Available Phosphate (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ).....	12%
Soluble Potash (K <sub>2</sub> O).....	9%
Sulfur (S).....	3.4%
3.4% Combined Sulfur (S)	
Derived from: Monoammonium Phosphate, Muriate of Potash, Ammonium Sulfate, Urea.	
Chlorine (Cl) not more than .....	7.0%
Information regarding the contents and levels of metals in this product is available on the Internet at: <a href="http://www.regulatory-info-lebsea.com">http://www.regulatory-info-lebsea.com</a>	
	F699

## No Apto Para Uso en Céspedes

### Declaraciones De Precaución

**Riesgos para seres humanos y animales domésticos**

## PRECAUCIÓN

Provoca una irritación moderada de los ojos. Use gafas de protección. El producto es nocivo si se ingiere o se absorbe a través de la piel. Evite el contacto con los ojos, la piel o la ropa. Si el producto ingresa en la ropa, el usuario debe quitársela de inmediato. Luego, lavarse bien y colocarse ropa limpia. En algunas personas, el contacto prolongado o frecuente con la piel puede provocar reacciones alérgicas. Lávese las manos antes de comer, beber, masticar chicle, usar tabaco o usar el inodoro.

### Recomendaciones De Seguridad Para El Usuario

- Los usuarios deben lavarse las manos antes de comer, beber, masticar chicle, usar tabaco o usar el inodoro.
- Si el producto ingresa en la ropa, el usuario debe quitársela de inmediato. Luego, lavarse bien y colocarse ropa limpia.

### Primeros Auxilios

<b>Si entra en contacto con los ojos</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Mantenga los ojos abiertos y enjuague lenta y suavemente con agua durante 15 a 20 minutos. Si lleva lentes de contacto puestos, quíteselos luego de los primeros 5 minutos, luego continúe enjuagando los ojos.</li> <li>Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir instrucciones de tratamiento.</li></ul>
<b>Si se ingiere</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Llame de inmediato 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 a tragos un vaso de agua.</li> <li>No induzca el vómito, a menos que se lo indique un médico o el centro de control de envenenamientos.</li> <li>Jamás administre nada por la boca a una persona que haya perdido el conocimiento.</li></ul>
<b>Si está en la piel o en la ropa:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Quítese la ropa contaminada.</li> <li>Enjuague la piel inmediatamente con bastante agua por 15-20 minutos.</li> <li>Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir instrucciones de tratamiento.</li></ul>
<b>Si se aspira</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Lléve la persona a un lugar con aire fresco.</li> <li>Si la persona no respira, llame al 911 o a una ambulancia, luego administre respiración artificial, preferentemente boca a boca, si es posible.</li> <li>Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir más instrucciones de tratamiento.</li></ul>
<p> Cuando llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico, o busque tratamiento, tenga a mano el envase o la etiqueta del producto. Para obtener información sobre emergencias médicas, llame al (888) 208-1368.</p>	

### Riesgos Ambientales

Este pesticida es extremadamente tóxico para la vida acuática de agua dulce, peces de estuario e invertebrados acuáticos, incluidos camarones y ostras. No lo aplique directamente en el agua. No lo aplique de manera que pueda contaminar canales, lagos, arroyos, charcos, pantanos o estuarios debido a la dispersión por corrientes de aire. No contamine el agua al eliminar el agua con el que limpió o enjuagó el producto. Para proteger el medio ambiente, no permita que el pesticida entre o escorra hacia desagües pluviales, árboles y arbustos. Aunque este producto no mata las malezas existentes, evitará la germinación de nuevas malezas mencionadas, lo que elimina la dificultad y la pérdida de tiempo de desmalezar a mano. Sin malezas, sus valiosas plantas podrán crecer más grandes y fuertes. Sus macizos se mantendrán arreglados durante toda la temporada.No existe la posibilidad de sobrealimentar o quemar sus plantas cuando se utiliza siguiendo las instrucciones.

### Instrucciones De Uso

Se considera una violación a la Ley Federal usar este producto con fines que no sean los indicados en la etiqueta.

### Información Del Producto

El controlador de malezas de jardín más alimento para plantas Preen funciona durante toda la temporada. Una aplicación sencilla evita el crecimiento de malezas por hasta 3 meses. Este producto contiene un fertilizante multipropósito que promueve un colorido, floración y follaje bellos y el crecimiento de una raíz fuerte, al mismo tiempo que ayuda a resistir enfermedades. Este producto puede utilizarse durante la primavera, el verano o el otoño en jardines de flores y huertos, alrededor de cubiertas vegetales, árboles y arbustos. Aunque este producto no mata las malezas existentes, evitará la germinación de nuevas malezas mencionadas, lo que elimina la dificultad y la pérdida de tiempo de desmalezar a mano. Sin malezas, sus valiosas plantas podrán crecer más grandes y fuertes. Sus macizos se mantendrán arreglados durante toda la temporada.No existe la posibilidad de sobrealimentar o quemar sus plantas cuando se utiliza siguiendo las instrucciones.

##### PRECAUCIONES Y RESTRICCIONES

No lo use en plantas que se hayan cultivado para la venta u otro uso comercial, para la producción comercial de semillas ni para fines de investigación.

Tampoco lo utilice en plantas destinadas para fines estéticos o modificaciones climáticas y que se estén cultivando en jardines ornamentales.

No aplique el producto de ninguna manera en que pueda entrar en contacto con personas o mascotas, ya sea directa o indirectamente. Mantenga a las personas y mascotas fuera del área durante la aplicación.

No aplique en agujas, mirlos ni diamantes hasta que estén bien establecidos, ya que podría producir daños. No aplique el controlador de malezas de jardines más alimento para plantas Preen en suelos estercolados o en suelos que contengan más de un 10% de materia orgánica. No aplique de manera excesiva, ya que puede producir daños a los cultivos posteriores que sean sensibles a este producto. No use con cultivos distintos a los que se mencionan en esta etiqueta. Este producto no se debe usar en céspedes ni en áreas cerradas, como invernaderos. Para evitar manchar accidentalmente superficies como concreto, caminos de piedra, superficies de vinilo, etc., barra los gránulos que queden dispersos lo antes posible.

**RESTRICCIONES DE INGRESO**  
No permita que las personas o mascotas ingresen al área tratada hasta que el polvo se haya asentado. Si se va a regar el producto, no ingrese ni permita que otros ingresen a las áreas tratadas (excepto quienes deben regar el producto) hasta que el riego esté completo y la superficie esté seca.

### Malezas Anuales Controladas

<b>MALEZAS HERBOSAS</b>	<b>Bromo</b>	<b>Festuca, cola de ratón</b>	<b>Césped Johnson</b> (de semilla)	<b>Panicum:</b> De otoño, de Texas	(Bracharia)	<b>Zacate brujo</b>
<b>Cebada silvestre</b>	<b>Bromo secalino</b>	<b>Cola de zorro</b>	<b>Arrocillo silvestre</b>	<b>Rosetilla</b>	<b>Leptochloa</b>	
<b>Capin arroz</b>	<b>Digitaria</b>	<b>Zacate de guinea</b>	<b>Amor seco</b>	<b>Sorgo</b>	<b>Zacate apestoso</b>	
(zacate de agua)	<b>Eriochloa:</b> Del sudoeste, villosa	<b>Pata de gallina</b>	<b>Avena silvestre</b>	<b>Pasto barrera</b>	<b>Caña brava</b>	
<b>Zacate azul, anual</b>						
<b>MALEZAS DE HOJA ANCHA</b>	<b>Culantrillo</b>	<b>Quenopodio</b>	<b>Lengua de pájaro</b>	<b>Cenizo</b>	<b>Bledo</b>	este de EE.UU.)
<b>Quintonil tropical</b>	<b>Pamplina</b>	<b>Ortiga muerta</b>	<b>Pinillo</b>	<b>Ortiga romana</b>	<b>Abrojo</b> (sólo en el delgado Gracilis,	<b>Ipacacuana de Florida</b> <b>Cardo ruso</b>

### Cómo Aplicar

Aplique el controlador de malezas de jardín más alimento para plantas Preen en la primavera, el verano o el otoño alrededor de plantas establecidas y trasplantadas. El controlador de malezas de jardín más alimento para plantas Preen no se debe usar en semillas de flores. Se puede usar después de que las plantas en floración hayan germinado y tengan de 5,08 a 7,62 cm de alto. Dado que no mata las malezas existentes, deberá quitar primero cualquier maleza que haya comenzado a crecer. Al aplicar el controlador de malezas de jardín más alimento para plantas Preen lo antes posible, podrá eliminar la necesidad de desmalezar manualmente. La lluvia no elimina este producto del suelo. Para un control de malezas y una alimentación de plantas óptimos, vuelva a aplicar este producto cada 3 meses.

### Cómo Aplicar

Para evitar daños en la planta, no aplique el controlador de malezas de jardín más alimento para plantas Preen cuando el follaje esté mojado. Cuando las plantas estén secas, rocíe este producto en la superficie del suelo según las dosis que se indican más abajo para su situación de plantado específica. Una vez que se haya activado mediante el riego o su incorporación al suelo, forma una barrera de control contra malezas en la capa superior del suelo, lo que evita que las semillas de malezas germinen. La alteración de la superficie del suelo después de la activación puede perjudicar el resultado del control de maleza.

### Aplicación Alrededor De Plantas Establecidas Y Trasplantadas

Para flores, rosas, cubiertas vegetales, céspedes ornamentales, arbustos, árboles y hortalizas, de al menos 5,08 cm a 7,62 cm de alto (consulte la sección especial para uso en hortalizas): Rocíe controlador de malezas de jardín más alimento para plantas Preen de manera uniforme sobre toda la superficie del suelo en una dosis de 29,57 cc por cada 0,93 m² (consulte la imagen a la derecha), asegurándose de mantener los gránulos alejados de las raíces y el follaje de las plantas. Riegue de inmediato el producto para que penetre en el suelo. Si el riego no funciona, rastrille levemente la superficie del suelo. Lave o limpie siempre los gránulos sueltos del follaje de la planta para evitar daños o decoloración.

Dosis de aplicación en la superficie: Espolvoree los gránulos a la densidad se muestra en esta imagen.

### Aplicación Con Compuesto Orgánico

Para obtener el mejor control de las malezas, recomendamos aplicar el controlador de malezas de jardín más alimento para plantas Preen después de esparcir compuesto orgánico en los macizos de flores y arbustos. Rocíe el producto sobre el compuesto orgánico según la dosis para la superficie (consulte la imagen de arriba), asegurándose de mantener los gránulos alejados del follaje de las plantas. Riegue de inmediato el producto para que penetre en el compuesto orgánico. Si el riego no funciona, rastrille levemente la capa superior del compuesto orgánico. Lave o limpie siempre los gránulos sueltos del follaje de la planta para evitar daños o decoloración.

### Para uso en hortalizas

Primero, retire todas las malezas existentes y luego rastrille levemente para preparar una superficie de suelo pareja. Mezcle de forma pareja el controlador de malezas de jardín más alimento para plantas Preen en los 2,54 cm a 5,08 cm superiores del suelo inmediatamente después de la aplicación, teniendo cuidado de no dañar los cultivos que hayan brotado. La dosis de aplicación depende del tipo de suelo. Aplique 453,59 g por cada 59,46 m² para suelos muy arcillosos, 453,59 g por cada 89,19 m² para suelos con un contenido de arcilla medio y 453,59 g por cada 118,92 m² para suelos arenosos livianos.

**ANTES de sembrar:** Brócoli, repolitos de Bruselas, repollo, zanahorias, coliflor, apio, berzas, alubias, arvejas de campo, arvejas, col rizada, lentejas, judías de lima, mostaza parda, quingombó, rábanos, arvejas del sur (caupi), ejotes, hojas de nabo.

**DESPUÉS de sembrar o trasplantar:** Melones, pepinos, sandías. Aplique después de que las plantas hayan desarrollado 5 o más hojas.

**DESPUÉS de plantar:** Papas: Se puede aplicar después de plantar, antes o después de que la planta haya brotado. Tenga cuidado de no dañar las semillas al cultivarlas ni permita que el suelo tratado entre en contacto con el follaje de la planta que brotó.

**ANTES de trasplantar:** Apio, brócoli, repolillos de Bruselas, repollo, coliflor, berenjena, pimientos, cebollas, tomates.

**Hortalizas perennes:** **Espárragos:** Aplicar antes de que la planta brote.

## Se sugiere el uso de este producto Preen alrededor de estas plantas establecidas

**BULBOS, FLORES, CUBIERTAS VEGETALES Y CÉSPEDES ORNAMENTALES:**

**Aliso**
**Artotis**
**Aster (perenne)**
**Stokesia**
**Aliento de bebé**
**Bálsamo**
**Penstemon**
**Bergamota silvestre**
**Begonia**
**Campanilla**
**Rudbeckia**
**Dicentra**
**Pistacho chino**
**Caléndula**
**Calliopsis**
**Gazania amarilla**
**Cárex variegado**
**Clavel**
**Senecio cineraria**
**Esparraguera**
**Festuca azul**
**Agerato (Agerantum)**
**Nomeolvides**
**Doñdiego**
**Equinácea púrpura**

**Limpiatubos:**
**Lemon, florón**
**Bugambilia:** Barbara Karst, California gold, Pink pixie
**Scarlett O’Hara,** Temple fire, Texas dawn
**Boj:** Común, Harlands, japonés, coreano, Littleleaf
**Retamo:**
Hollanda-warminster, Lena-Scotch
**Camelia:** Japonesa
**Sasanqua**
**Casia japonesa**
**Agave americano**
**Cerezo:** Carolina laurel, pink flowering enano
**Almond**
**Cincoenrama**
**Cleyera japonesa**
**Conoaster:** Bearberry, Cranberry de los Himalayas, Pracock-early, de los Pirineos, Rock, Squarrosa-moss, Swara falso
**Cornejo:** Cloud nine, en floración, Kousa
**Olmo chino**
**Eucalipto:** Mealy, Redgum, Red ironbark, Silver dollar
**Ficus mullatura**
**Abeto:** Balsam, Douglas, blanco
**Anís estrellado americano**
**Ginkgo**

**ARBUSTOS**
**Fresno:** Shamel, blanco
**Abedul:** Europeo blanco, de papel, de río
**Tupelo**
**Árbol botella**
**Styphelia Richei**
**Cerezo Yoshino en floración**
**Coolabah**
**Alamo**
**Ciprés:** Arizona, calvo, Hellecho Filicoides, Hinoki delgado Gracilis,

**ÁRBOLES Y PLANTAS QUE NO PRODUCEN FRUTOS O FRUTOS SECOS:+**

**Almendro**
**Manzano**
**Albaricoquero**
**Aguacate**
**Banano**
**Moral negro**
**Arándano azul**
**Algarrobo**
**Cerezo:** Dulce, agrio
**Castaño chino**
**Manzano silvestre**
**Grosellero**
**Zarza**
**Sauco rojo**

**Higuera**
**Avellano**
**Grosellero espinoso**
**Parral:** Americana, europea
**Pomelo**
**Kiwi**
**Espino verde**
**Abeto Hemlock:** Del Canadá, oriental
**Alerce japonés**
**Tilo**
**Robinia:** Negra, Honey, Shademaster honey
**Magnolia**
**Caoba**
**Arce:** Blanco en floración, Flame, de floración amarilla, de Noruega, rojo, Red Sunset, de floración rosada, Silver,

Garantía	
----------	--

NOTA En la medida compatible con la ley aplicable, el comprador asume toda la responsabilidad por la seguridad y el rendimiento si este producto no se utiliza de acuerdo con las instrucciones.

Mantenga alejado del alcance de los niños

## PRECAUCION

**• Bloquea la maleza\* durante 3 meses, garantizado.**

**Cubre 193,2 m²**

\*Consulte las instrucciones de uso para ver una lista completa de las malezas tratadas.

## Peso Neto: 5,90 kg (13 lbs.)

Preen® es una marca registrada de Lebanon Seaboard Corporation.

hoja grande, rastrera, rastrera rósea, blanca
**Alegria de la casa**
**Lirio bulboso**
**Hiedra:** De Argelia, de California, inglesa, punta de aguja
**Ixora**
**Jazmin:** Angelwing, Asaian
**Oreja de conejo**
**Lavanda inglesa**
**Liriope:** Big blue, Green/rastrero, Lila bella, Magestic, Silvery sunproof, liriope variegado, blanco
**Azucena del Nilo**
**Lobelia**
**Lupino (Lupinus)**

Mediterranean pink, Spring torch scotch
**Hibisco Ross Estey**
**Acebo**
**Lonicera:** Del Cabo, Trumpet
**Dodonea**
**Ixora**
**Jazmin de Carolina**
**Junipero**
**Lantana**
**Laurel:** Cerezo americano, de montaña
**Hoja:** de cobre, Salal/lemon
**Leucothoe:** Coast, Drooping
**Lila:** Común, china, Silvestre
**Azucena del valle:** Forest flame, Mountain fire, Snowdrift, Templebells, Valley rose, Valley valentine
**Mahonia:** rastrera, hoja de cuero
**Arce:** Amur, Coral

Sugar, de floración naranja, Vesuvius de floración roja
**Mezquite chileno**
**Roble:** Bear, Live, Pin, Rojo, Scarlet, Willow
**Palmera:** Mexican fan, Parlor, Queen
**Pino:** Austriaco, de playa, Bosnio, Bristlecone, de las Canarias, Colummar escocés, blanco oriental, Eldarica, negro japonés,

de incienso, Monterey, Pumilloshrubby swiss mountain, rojo, escocés, Shore
**Plátano de Londres**
**Podocarpo**
**Árbol del amor oriental**
**Cedro rojo oriental**
**Secoya gigante**
**Oxydendrum arboreum**
**Falso abeto:** de Colorado, de Alberta enano, Golbe Blue enano, azul de Colorado, azul

<b>Naranjo</b>	<b>Ciruelo</b>
<b>Frambueso de Logan</b>	<b>Frambueso</b>
<b>Nogal de</b>	<b>Tangelo</b>
<b>Macadamia</b>	<b>Nogal Pecan</b>
<b>Moral blanco</b>	<b>Ciruelo</b>
<b>Nectarino</b>	<b>Granado</b>
<b>Olivo:</b> Negro, ruso	
<b>Almacenamiento y eliminación</b>	
<b>No contamine el agua, los alimentos o el forraje al almacenar o eliminar el producto.</b>	
<b>Almacenamiento del pesticida:</b> Almacene el producto en su envase original en un lugar fresco, seco, seguro y fuera del alcance de los niños y animales. <b>Eliminación del pesticida y manipulación del envase:</b> El envase no se puede rellenar. No vuelva a usar ni llenar este envase. <b>Si está vacío:</b> Colóquelo en la basura o, si está disponible, ofrzcalo para reciclaje. <b>Si está parcialmente lleno:</b> Llame a su agencia local de desechos sólidos para obtener instrucciones sobre cómo eliminar el producto. Nunca colóque productos que no utiliza debajo de ningún drenaje externo o interno.	
Garantía	
NOTA En la medida compatible con la ley aplicable, el comprador asume toda la responsabilidad por la seguridad y el rendimiento si este producto no se utiliza de acuerdo con las instrucciones.	
Mantenga alejado del alcance de los niños	
INGREDIENTES ACTIVOS:	
Trifluralina . . . . .	1,47%
OTROS INGREDIENTES:	98,53%
TOTAL . . . . .	100,00%
CAS No. 1582-09-8	
EPA Reg. No.961-407	(L) (D)
EPA Est. No. 961-PA-01:961-IL-01	
El superíndice usado es la primera letra del número de lote.	
<b>Manufactured by  </b> Fabricado por: <b>Lebanon Seaboard Corporation</b>	
<b>1600 East Cumberland Street</b>	
<b>Lebanon, PA 17042</b>	

**Rosa Ramanas**
**Rosa de Siria:** Heart, Red Bird, Woodbridge
**Sakaki**
**Elaeagn**
**Esquimia:** japonesa, Revee's
**Árbol del humo:** Royal purple
**Espirea:** Anthony Waterer, Coral beauty, Eichholz
**Bridal wreath,** Dolchia, falsa, alpina japonesa, Shirobana, Vanhoutte
**Zumaque africano**
**Clethra alnifolia**
**Itea Harna**
**Garnet hoja de abeço**
**Viburno**
**Weigela**
**Willow**
**Genista**
**Parra virgen:** En floración
**Serotina**
**Espina corona**
**Tejo:** Anglojaponés, Plum, japonés erguido
**Tejo chino**
**Yuca**

**Hoopsii-Hoop's,** azul
**Koster-Koster,** Red Rueda florón de Noruega rastrero de Noruega blanco
**Liquidámbar americano**
**Árbol de sombra:** Americano, de California
**Tab amarillo**
**Toyon**
**Tulpanero**
**Willow**

# 9-12-9

<p> <b>Análisis De Fertilizante Garantizado</b> </p>	
Nitrógeno (N) total .....	9%
5.0% de nitrógeno amoniacal	
4.0% nitrógeno de urea	
Fosfato disponible (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) .....	12%
Potasa soluble (K <sub>2</sub> O).....	9%
Azufre (S).....	3.4%
3.4%de azufre (S) combinado	
Derivado de: Fosfato de monoamonio, muriato de potasa, sulfato de amonio, urea.	
Cloro (Cl) no más de .....	7.0%
La información relacionada con los contenidos y los niveles de metales en este producto se encuentra disponible en Internet en http://www.regulatory-info-letssea.com	F699