

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 900 Sq. Ft.

ACTIVE INGREDIENT:

Trifluralin 1.47%

OTHER INGREDIENTS: ... 98.53%

TOTAL 100.00%

*See Use Directions for complete list of treated weeds.

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN
CAUTION

See back panel for First Aid and additional Precautionary Statements.

Net Wt. 5.625 lbs. (2.55 kg)

Preen®

GARDEN

WEED PREVENTER

Plus PLANT FOOD

Not for Use on Lawns

**STOP WEEDS*
Before They Start!**

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

| | |
|--------------------------------|---|
| IF IN EYES: | <ul style="list-style-type: none">• 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: | <ul style="list-style-type: none">• Call a poison control center or doctor immediately for treatment advice.• Have person sip a glass of water if able to swallow.• Do not induce vomiting unless told to do so by a poison control center or doctor.• Do not give anything by mouth to an unconscious person. |
| IF ON SKIN OR CLOTHING: | <ul style="list-style-type: none">• 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. |
| IF INHALED: | <ul style="list-style-type: none">• Move person to fresh air.• If person is not breathing, call 911 or an ambulance, then give artificial respiration, preferably mouth-to-mouth if possible.• Call a poison control center or doctor for further treatment advice. |

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.



1-800-233-1067

www.preen.com



Preen® is a registered trademark of Lebanon Seaboard Corporation. (L) (D)
EPA Reg. No. 961-407 | EPA Est. No. 961-PA-01-961-IL-01
Superscript used is first letter of lot number.

*See Use Directions for complete list of treated weeds.

Manufactured by Lebanon Seaboard Corporation
1600 East Cumberland Street | Lebanon, PA 17042



0 88685 63902 9

PROOF OF PURCHASE | Comprobante de compra

SEE INSIDE BOOKLET FOR COMPLETE DIRECTIONS FOR USE AND PLANT LISTINGS

Consulte el folleto en interior para ver el modo de empleo completo y listas de plantas

Levante aquí para abrir | Presione para volver a cerrar

LIFT HERE TO OPEN | PRESS TO RESEAL

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



9-12-9

Guaranteed Fertilizer Analysis

| | |
|---|------|
| Total Nitrogen (N)..... | 9% |
| 9.0% Ammoniacal Nitrogen | |
| Available Phosphate (P ₂ O ₅)..... | 12% |
| Soluble Potash (K ₂ O)..... | 9% |
| Sulfur (S)..... | 6.5% |
| 6.5% Combined Sulfur (S) | |

Derived from: Ammonium Phosphate, Ammonium Sulfate, Muriate of Potash.

Chlorine (Cl) not more than..... 8.0%

Information regarding the contents and levels of metals in this product is available on the Internet at: <http://www.regulatory-info-lebsea.com>

F699

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.

Refill Instructions

This container with applicator cap is reusable with Preen Garden Weed Preventer plus Plant Food. Refill the container with desired amount of this product and use as directed. When done, store or dispose this container as listed on the label.

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 except as described in the DIRECTIONS FOR USE (see Refill Instructions). **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.



1-800-233-1067

www.preen.com



Preen® is a registered trademark of Lebanon Seaboard Corporation. (L) (D)
EPA Reg. No. 961-407 | EPA Est. No. 961-PA-01:961-IL-01
Superscript used is first letter of lot number.



Not for Use on Lawns

**STOP WEEDS*
Before They Start!**

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

CAUTION

See container label for First Aid and Additional Precautionary Statements
*See Use Directions for complete list of treated weeds.

ACTIVE INGREDIENT: Trifluralin.....1.47%
OTHER INGREDIENTS:.....98.53%
TOTAL.....100.00%

The Preen Routine *Easy Steps to Weed Prevention*



Remove Existing Weeds



Sprinkle Product Evenly



Water Product Into Soil

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

| | | | |
|---|---|--|---|
| GRASSY WEEDS 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 Windcane Witchgrass |
|---|---|--|---|

| | | | |
|---|---|--|--|
| BROADLEAF WEEDS 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. (see picture below left)

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 below left), 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 Arctotis Aster (Perennial) Aster, Stoke's Baby's breath Balsam Beard tongue Bee balm Begonia Bellflower Black-eyed susan Bleeding heart Bunge Calendula Calliopsis Cape weed Carex, Variegated Carnation | Carpet bugle (<i>Ajuga</i>) Ceanothus Centaurea, Velvet Chrysanthemum Coneflower, Purple Coral bells Coreopsis 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 (<i>Ageratum</i>) Forget-me-not Four o'clock Foxglove Gaillardia Gayfeather Gazania Geranium Germander Geum Gladiolus (corns > 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, |
|--|---|---|---|

| | | |
|---|---|---|
| <p>Asaian Lamb's ears Lavander, English Lily turf: Big blue, Green/creeping, Lilac beauty, Magestic, Silvery sunproof, Variegated liriopie, White Lily-of-the-nile Lobelia Lupine (<i>Lupinus</i>) Marigold Marigold, Cape (<i>Dimorphotheca</i>) Morningglory</p> | <p>Myoporum Narcissus Nicotiana Ozark sundrop Periwinkle (<i>Vinca</i>) Peter Pan, Dwarf Petunia Phlox Pincushion flower (<i>Scabiosa</i>) Plumbago, Dwarf Poppy, California Portulaca Rockrose Rose Rudbeckia</p> | <p>Rupturewort Salvia Silver mound Snadragon Snow-in-summer Snow-on-the-mountain Speedwell Spurge, Japanese St. John's wort Statice Stock Stoncrop (<i>Sedum</i>) Strawberry, Beach Sunflower Sweet alyssum Sweet pea</p> |
|---|---|---|

| | | |
|--|--|--|
| <p>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: Compacta-dwarf, Harbour dwarf-heavenly, Heavenly, Nana-compacta-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,</p> | <p>California gold, Pink pixie, Scarlett O'Hara, Temple fire, Texas dawn Boxwood: Common, Harlands, Japanese, Korean, Littleleaf Broom: Hollandia-warmminster, Lena-Scotch Camellia: Japanese, Sasangua 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, Kosteri, Nana-dwarf Hinoki, Torulosa Daphne, Fragrant Deutzia Dogwood: Bailey red osier, Flaviramea-yellow-</p> | <p>twig, Sibirica-Siberian Elaeagnus Euonymus: Canadale, Emerald'n gold, Silver king, Spreading, Sunspot, Variegated evergreen, Winged, Wintercreeper Fern: Tassel, Japanese painted Firethorn (<i>Pyracantha</i>) 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, Salal/lemon</p> |
|--|--|--|

| |
|---|
| <p>Leucothoe: Coast, Drooping Lilac: Common, Chinese, Wild Lily-of-the-Valley: Forest flame, Mountain fire, Snowdrift, Templebells, Valley rose, Valley valentine Mahonia: Creeping, Leather leaf Maple: Amur, Coral bark, Japanese, Dwarf Japanese Mock orange Myrtle: Crepe, 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,</p> |
|---|

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>Enchantress-Moness, Roundleaf, Springtime-Monme Rhododendron Robira Rose Rose, Ramanas Rose of Sharon: Heart, Red bird, Woodbridge Sakaki</p> | <p>Silverberry Skimmia: Japanese, Reeve's Smoke Tree: Royal purple, Coral beauty, Eichholz Spiraea: Anthony Waterer, Bridal wreath, Dolchia, False, Japanese</p> | <p>alpine, Shirobana, Vanhoutte Sumac, African Summersweet Sweetspire, Henry Garnet holly leaf Viburnum Weigela Willow Woodwaxen</p> | <p>Woodbine: Flowering, Serotina Xylosma Yew: Anglojap, Plum, Upright Japanese Yewpine Yucca</p> |
|--|--|--|---|

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>TREES Ash: Shamel, White Birch: European white, Paper, River Blackgum Bottle tree Carrot wood Cherry, Yoshino flowering Coolbah tree Cottonwood Cypress: Arizona, Bald, Filicoides-fernspray, Gracilis-slender Hinoki, Squarrosa-moss, Swara false Dogwood: Cloud nine, Flowering, Kousa Elm, Chinese Eucalyptus: Mealy, Redgum, Red</p> | <p>ironbark, Silver dollar Ficus, Mini Fir: Balsam, Douglas, White Florida anise tree Ginko-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-</p> | <p>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, Loblobly, Monterey, Pumilio-shrubby swiss mountain, Red, Scotch, Shore Planetree, London Podocarpus Redbud, Eastern Red Cedar, Eastern</p> | <p>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</p> |
|--|---|---|---|

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

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

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.

Preen

GARDEN

WEED PREVENTER
plus PLANT FOOD

STOP WEEDS*
Before They Start!

No Apto Para Uso en Céspedes

Matar Las Malas Hierbas Versus Prevención De Malas Hierbas



Tirar o pulverizar sólo elimina las malas hierbas* ya por encima del suelo.



Prevención crea una barrera que impide que las malas hierbas* las malas hierbas germinen.

Reaplique producto cada 3 meses. Nunca es demasiado tarde o demasiado pronto para aplicar Jardín Preen Weed! Use alrededor de flores, verduras, árboles y arbustos.

*Vea las instrucciones de uso para la lista completa de las malezas tratadas.

Lea el código para ver cómo Preen evita las malas hierbas o visite:

<http://www.preen.com/preventweeds>



F699

El rutina de Preen sencillos pasos para prevención de malas hierbas



Quite las malas hierbas existentes



Rocie uniformemente producto



El agua del producto en el suelo

9-12-9

Análisis De Fertilizante Garantizado

| | |
|---|------|
| Nitrógeno (N) total | 9% |
| 9.0% de nitrógeno amoniacal | |
| Fosfato disponible (P2O5) | 12% |
| Potasa soluble (K2O)..... | 9% |
| Sulfuro (S)..... | 6.5% |
| de Sulfuro (S) combinado | |
| Derivado de: fosfato de amonio, sulfato de amonio, muriato de potasa. | |
| Cloro (Cl), no más de | 8.0% |

La información relacionada con los contenidos y los niveles de metales en este producto se encuentra disponible en internet en <http://www.regulatory-info-lebeesa.com>

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

Si entra en contacto con los ojos

- Mantenga los ojos abiertos y enjuague lenta y suavemente con agua durante 15 a 20 minutos. Si lleva lentes de contacto puestos, quítelos luego 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 de inmediato a un centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir instrucciones de tratamiento.
- Si la persona puede tragar, haga que beba a tragos un vaso de agua.
- No induzca el vómito, a menos que se lo indique un médico o el centro de control de envenenamientos.
- Jamás administre nada por la boca a una persona que haya perdido el conocimiento.

Si está en la piel o en la ropa:

- Quítese la ropa contaminada.
- Enjuague la piel inmediatamente con bastante agua por 15-20 minutos.
- Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir instrucciones de tratamiento.

Si se aspira

- Lleve la persona a un lugar con aire fresco.
- Si la persona no respira, llame al 911 o a una ambulancia, luego administre respiración artificial, preferentemente boca a boca, si es posible.
- Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir más instrucciones de tratamiento.

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.

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, zanjas de desagüe, alcantarillas ni aguas superficiales. Aplicar este producto en un clima tranquilo ayudará a asegurar que el viento no sople el pesticida fuera del área de tratamiento. Barra el producto que caiga sobre una entrada de garaje, acera o calle llevándolo de vuelta al área tratada del jardín para evitar que se escorra hacia aguas superficiales o sistemas de drenaje.

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 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, 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, mirtos 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

MALEZAS HERBOSAS

| | | | | | |
|--|---|---------------------------------------|---|---|----------------------------------|
| Cebada silvestre | Bromo secalino Digitaria | Cola de zorro Zacate Guinea | Arrocillo silvestre Amor seco | Sorgo Pásto barrera (Brachiaria) | Caña brava Zacate juro |
| Capin arroz (zacate de agua) | Eriochloa: Del sudoeste, villosa | Capa de gallina Péted | Avena silvestre Panicum: De otoño, de Texas | Leptochloa | |
| Zacate azul, anual | Festuca, cola de ratón | Johnson (de semilla) | Rosetilla | Zacate apestoso | |
| MALEZAS DE HOJA ANCHA | Pamplina | Lengua de pájaro | Cenizo | Abrojo (sólo en el oeste de EE.UU.) | Ipecacuana de Florida |
| Quintonil tropical | Opopodion | Pinillo | Ortiga romana | Verdolaga | Cardo ruso |
| Culantrillo | Ortiga muerta | | Bledo | | |

Cuándo 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 malezas.

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, rastrielle 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, rastrielle 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 rastrielle 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 brota.

ANTES de trasplantar: Apio, brócoli, repolitos 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 | Búgula (Ajuga) | africana rastrea | de 2,54 cm | Delosperma: De |
| Artotis | Ceanoto | Heremacalis | (1") | hoja grande, |
| Áster (perenne) | Centaurea | Descampsia | de | rastrera, rastrera |
| Stokesia | Gynocarpa | Clavel | diametro | rosa, blanca |
| Aliento de bebé | Crisantemo | Senecio cineraria | Rudbeckia ampla | Alegría de la casa |
| Bálsamo | Equinácea púrpura | Esparraguera | Césped: Haya, | Mundo enano, |
| Penstemon | Heuchera | Festuca azul | Eulalia, Fountain, | Hiedra: De Argelia, |
| Bergamota silvestre | Coreopsis | Agerato (Ageratum) | Mascarene, | de California, |
| Begonia | Aciano púrpura | Nomeolvides | Mondo, de la | inglesa, punta de |
| Campanilla | Cosmos | Dondiego | Pampa, Falairis, | aguja |
| Rudbeckia | Cotoneaster | Dedadera | de Zoyisia | Ixora |
| Dicentra | Arbusto coyote | Gallardia | Gua | Jazmin: Angelwing, |
| Pistacho chino | enano | Liatris | Hakonechloa | Asaian |
| Caléndula | Coronilla varia | Gazania | Golden | Oreja de conejo |
| Calliopsis | Narciso | Geranio | Malva real | Lavanda inglesa |
| Gazania amarilla | Dalia | Camedrio | Hosta | Liriope: Big blue, |
| Cárex variegado | Margarita: Africana, | Hierba del clavo | albo-marginata | Green/rastrero, |
| Clavel | pintada, Shasta, | Gladiolo (bulbo de | Jacinto | Lila bella, |

Magestic,
Silvery sunproof,
líriope variegado,
blanco
Azucena del Nilo
Lobelia
Lupino (Lupinus)
Maravilla
Maravilla del Cabo
(Dimorphotheca)
Dondiego de día

ARBUSTOS

Abelia: Edward Goucher,
Glossy
Acacia: Abisinia,
Postrada, Shoestring
Andrómeda japonesa
Tuya: Americana,
Aureus nana-golden
enana, Emerald,
Globosa, Little
giant-enana, Minima
glauca-enana,
Nigra-dark
Americana,
Pyramidalispyramid,
Rheingold, Techny
Azalea
Bambú: Compacto
enana, Divino enano,
Divino, divino compacto
enano, divino párpura
enano, divino Woods
enano
Agracejo rojo: japonés
atropurpurea, japonesa
aurea golden,
Crimson enano,
japonés, Menlo,
Rose glow, William
Penn
Limpiatubos:
Lemon, Ilorón
Bugambilia: Barbara
Kärsi, California gold,
Pink pixie
Scarlett O'Hara,
Temple fire,
Texas dawn
Boj: Común,

Miopo:
Narciso
Tabaco ornamental
Onagra
Pervinca (Vinca)
Peter Pan enana
Petunia
Flox
Viuda (escabiosa)
Celestina enana
Amapola California

Harlands,
japonés, coreano,
Littleleaf
Retama:
Hollandia-warmister,
Lena-Scotch
Camelia: Japonesa
Sasanqua
Casia plumosa
Agave americano
Cerezo: Carolina
laurel, pink flowering
enano almond
Cinccenrama
Cleyera japonesa
Cotonaster:
Bearberry,
Cranberry, de los
Himalayas,
Praeox-early, de los
Pirineos, Rock,
Zabel
Arbusto coyote
Ciprés:
Fillifera-thread,
Kosteri, Hinoki
enano, Torulosa
Dafne olorosa
Decua
Comejo: Baileyi red
osier,
Flaviramea-yello
Iwig Siberiano
Eleagno
Evónimo: Canadale,
Emerald'n gold,
Silver king, rastreo,
Sunspot, perenne
variegado, Winged,

Portulaca
Jara
Rosa
Rudbeckia
Herniaria
Salvia
Ajenjo
Cabeza de dragón
Cerastio
Nieve en la montaña
Verónica

Bonetero rastreo
Helecho: Tassel,
japonés pintado
Espino de fuego
(Piracanta)
Forsitlia
Gardenia: August
beauty, Mystery,
Radican Feijoa
Espino indio
Brez: Comish,
Purple bell,
Mediterranean pink,
Spring torch scotch
Hibisco Ross Estey
Acebo
Lonicera: Del Cabo,
Trumpet
Dodonea
Ikora
Jazmín de Carolina
Junipero
Lantana
Laurel: Cerezo
americano,
de montaña
Hoja: de cobre,
Salaí/lemon
Leucotox: Coast,
Drooping
Lila: Común, china,
Silvestre
Azucena del valle:
Forest flame,
Mountain fire,
Snowdnt,
Templebells,
Valley rose, Valley
valentine

Clavel de poeta
Armeria
Coreopsis
Tulipán
Verbena
Muehlenbeckia
Enredadera de
alambrame
Milennra (Aquilea)
Zinia

Eleagno
Esquimia: japonesa,
Reeve's
Árbol del humo:
Royal purple
Espirea: Anthony
Waterer,
Coral beauty,
Eichholz
Bridal wreath,
Dolchia,
falsa, alpina
Chinense
Vanhoutte
Zumaque africano
Clethra alnifolia
Itea Henry
Garnet hoja de
acebo
Virbuno
Weigela
Willow
Genista
Parra virgen: En
floración
Serotina
Espina corona
Tejo: Anglojapones,
Flum, japonés
erguido
Tejo chino
Yuca

ARBUSTOS

Fresno: Shamel, blanco
Abedul: Europeo blanco,
de papel, de río
Tupelo
Árbol botella
Styphelia Richei
Cerezo Yoshino en
floración
Coalobah
Alamo
Ciprés: Arizona, calvo,
Helecho Filicoides, Hinoki
delgado Graacils,
Squarrosa-moss,
Sawa falso
Cometa: Cloud nine,
en floración, Kousa
Olmo chino

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

Almendra
Manzano
Albaricoquero
Agucate
Banano
Moral negro
Arándano azul
Algarrobo
Cerezo: Dulce, agrio

Eucalypto: Mealy,
Redgum, Red ironbark,
Silver dollar
Ficus miniatura
Abeto: Balsam, Douglas,
blanco
Anís estrellado
americano
Ginkgo
Espino verde
Abeto Hemlock: Del
Canadá, oriental
Alerce japonés
Tilo
Robinia: Negra, Honey,
Shademaker honey
Magnolia
Cooba
Arce: Blanco en floración,

Flame: de floración
amarilla, de Noruega,
rojo, Red Sunset, de
floración rosada, Silver,
Sugar, de floración
naranja, Vesuvius de
floración roja
Mezquite chileno
Roble: Bear, Live, Pin,
Rojo, Scarlet, Willow
Palmera: Mexican fan,
Parlor, Queen
Pino: Austríaco, de playa,
Bosnio, Bristlecone,
de las Canarias,
Columnar escocés,
blanco oriental,
Eldarica, negro japonés,
de incendio, Monterey,

Pumiliostrubby swiss
mountain, rojo, escocés,
Shore
Plátano de Londres
Podocarp
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
Hoopsii-Hoop's,
azul Koster-Koster,
de Noruega Ilorón
de Noruega rastreo
de Noruega blanco
Liquidambar americano

Plátano: **porra**
Americano,
de California
Tab amarillo
Toyon
Tulipanero
Willow

Castaño chino
Manzano silvestre
Grosellero
Zarza
Sauco rojo
Higuera
Avellano
Grosellero
espinoso

Parra: Americana,
europea
Pomelo
Kiwi
Limonero
Frambueso de Logan
Nogal de
Macadamia
Moral blanco

Nectarino
Olivo: Negro, ruso
Naranja
Melocotonero
Peral
Nogal Pecan
Pistacho
Ciruolo
Granado

Ciruolo
Frambueso
Tangelo
Mandarino
Nogal: Negro, inglés
Mandarino
Nogal: Negro, inglés

+Los árboles y plantas que no producen frutos ni frutos secos se definen como plantas que no producirán frutos por al menos un año después del tratamiento.

Almacenamiento y eliminación
No contamine el agua, los alimentos o el forraje al almacenar o eliminar el producto.
Almacenamiento del pesticida: Almacene el producto en su envase original en un lugar fresco, seco, seguro y fuera del alcance de los niños y animales. **Eliminación del pesticida y manipulación del envase:** El envase no se puede rellenar. No vuelva a usar ni llenar este envase. **Si está vacío:** Colóquelo en la basura o, si está disponible, ofrézcalo para reciclaje. **Si está parcialmente lleno:** Llame a su agencia local de desechos sólidos para obtener instrucciones sobre cómo eliminar el producto. Nunca coloque 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

PRECAUCIÓN

• Bloquea la maleza * hasta 3 meses, garantizado.
Cubre 83,6 m²

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

Peso Neto: 2,55 kg (5.625 lbs.)

Preen® es una marca registrada de Lebanon Seaboard Corporation.

| | |
|------------------------------|----------------|
| 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.

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



1-800-233-1067

www.preen.com

