

GREEN LIGHT®

Root Stimulator & Starter Solution RTS

Rooting Hormone and Fertilizer 5-15-5
For Newly Planted Flowers, Shrubs and Trees Around the Home

ACTIVE INGREDIENT:
Indole-3-butyric acid 0.0004%
OTHER INGREDIENTS 99.9996%
Total 100.0000%

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN
CAUTION See Booklet For Additional Precautionary Statements
MANTÉNGALO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS
PRECAUCION Vea en folleto las precauciones adicionales

Net Contents 32 FL OZ (1 QT) 0.946L
Net Weight 2.8 LB (1.27kg)

Aids in Strong Roots

05940
Form 7057-B

26 OZ

24 OZ

22 OZ

20 OZ

18 OZ

16 OZ

14 OZ

12 OZ

10 OZ

8 OZ

6 OZ

4 OZ

ROOT STIMULATOR & STARTER SOLUTION RTS

**SHAKE WELL BEFORE USING
DIRECTIONS FOR USE
INSTRUCCIONES PARA USO**

This sprayer dilutes Root Stimulator & Starter Solution RTS to the proper dilution rate of 3 1/2 tablespoons of product to 1 gallon of water.

Este pulverizador diluye Root Stimulator & Starter Solution RTS con agua para la dilución adecuada de 3 1/2 cucharadas de producto por 1 galón de agua.

GUARANTEED ANALYSIS

Total Nitrogen (N)	5%
4.3% Ammoniacal Nitrogen	
0.2% Nitrate Nitrogen	
0.5% Urea Nitrogen	
Available Phosphate (P ₂ O ₅)	15%
Soluble Potash (K ₂ O)	5%

Derived from: Ammonium Polyphosphate, Potassium Chloride, Urea-Ammonium Nitrate, Potassium Hydroxide and Phosphoric Acid. Chlorine (Cl), not more than 3%

Information regarding the contents and levels of metals in this product is available on the Internet at <http://www.aapfco.org/metals.htm>

Green Light is a registered trademark of Valent U.S.A. Corporation

EPA Reg. No. 85827-15
EPA Est. No. 39578-TX-01 F1892

Manufactured for:
Green Light, A Valent U.S.A. Company
P.O. Box 8025
Walnut Creek, CA 94596-8025
Form 7133-D
085827-00015.20111227
www.greenlightco.com
Tel. (800) 777-5702 Rev. 3-21-2012


QUART RTS
(2.8 LB)
1.27 kg



▲
PEEL AND RESEAL HERE

ROOT STIMULATOR & STARTER SOLUTION RTS

SHAKE WELL BEFORE USING DIRECTIONS FOR USE INSTRUCCIONES PARA USO

This sprayer dilutes Root Stimulator & Starter Solution RTS to the proper dilution rate of 3 1/2 tablespoons of product to 1 gallon of water.

Este pulverizador diluye Root Stimulator & Starter Solution RTS con agua para la dilución adecuada de 3 1/2 cucharadas de producto por 1 galón de agua.

GUARANTEED ANALYSIS

Total Nitrogen (N)	5%
4.3% Ammoniacal Nitrogen	
0.2% Nitrate Nitrogen	
0.5% Urea Nitrogen	
Available Phosphate (P ₂ O ₅)	15%
Soluble Potash (K ₂ O)	5%

Derived from: Ammonium Polyphosphate, Potassium Chloride, Urea-Ammonium Nitrate, Potassium Hydroxide and Phosphoric Acid.
Chlorine (Cl), not more than 3%

Information regarding the contents and levels of metals in this product is available on the Internet at <http://www.aapfco.org/metals.htm>

Green Light is a registered trademark of Valent U.S.A. Corporation

EPA Reg. No. 85827-15

EPA Est. No. 39578-TX-01 F1892

Manufactured for:

Green Light, A Valent U.S.A. Company

P.O. Box 8025

Walnut Creek, CA 94596-8025

Form 7133-D

085827-00015.20111227

www.greenlightco.com

Tel. (800) 777-5702 Rev. 3-21-2012



PRECAUTIONARY STATEMENTS

HAZARDS TO HUMANS & DOMESTIC ANIMALS

CAUTION: Harmful if absorbed through the skin. Causes moderate eye irritation. Avoid contact with skin, eyes or clothing. Wash thoroughly with soap and water after handling and before eating, drinking, chewing gum, or using tobacco. Remove and wash contaminated clothing before reuse.

FIRST AID

If On Skin or Clothing: 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 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.

HOTLINE NUMBER

Have the product container or label with you when calling a poison control center or doctor, or going for treatment. You may also contact **800-892-0099** for emergency medical treatment information.

ENVIRONMENTAL HAZARDS: For Terrestrial Uses: To protect the environment, do not allow pesticide to enter or run off into storm drains, drainage ditches, gutters or surface waters. Applying this product in calm weather when rain is not predicted for the next 24 hours will help to ensure that wind or rain does not blow or wash pesticide off the treatment area. Rinsing application equipment over the treated area will help avoid 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

HOW IT WORKS

Root Stimulator & Starter Solution RTS contains a rooting hormone and fertilizer which aids in the quick development of a strong root structure and green vigorous plant growth.

WHERE TO USE

FOR OUTDOOR USE ONLY

For residential use on plants around and in home gardens, lawns and ornamentals.

WHEN TO USE

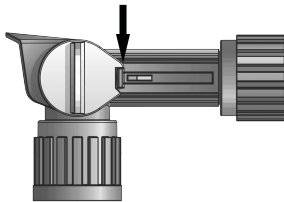
Make applications in early morning or early evening to minimize the potential for leaf burn. Use with care on plants with tender tissue (i.e. bedding plants and other green-stemmed plants). Check for leaf burn in small-scale trials prior to use. Spray the soil around the plant trying to avoid direct spray to plant foliage.

The sprayer attached to the container is ready-to-spray. Refer to fill level markings on side panel of the container to determine amount of product used. Simply attach to the garden hose and follow these simple instructions.

READY-TO-SPRAY DIRECTIONS

Shake well before using.

1. Attach hose to Ready-To-Spray container.
2. Turn on water.
3. Hold sprayer and container level and point towards base of plant to be sprayed.
4. Bend tab back and turn knob to ON.
5. Begin spraying product evenly over area you wish to treat.
6. To stop spraying, turn knob to OFF.
7. Turn off water.



This sprayer dilutes Root Stimulator & Starter Solution RTS to the proper dilution rate of 3 1/2 tablespoons of product to 1 gallon of water. This one quart container will make 18 gallons of finished spray. This sprayer delivers 1 gallon every 24 seconds.

PLANTS	DILUTION RATES
Treat 3 ft or larger plants such as large roses, shrubs and trees	Spray each shrub or tree for 24 seconds to deliver 1 gallon of diluted spray
Treat 2 or 3 ft plants such as azaleas, camellias, gardenias and rose bushes	Spray each plant for 6 seconds to deliver 3 pints of diluted spray
Treat plants smaller than 2 ft such as chrysanthemums, geraniums and other annual flowers	Spray each plant for 2 seconds to deliver 1 pint of diluted spray (or 50 sq ft of plants for 24 seconds)
LAWNS	COVERAGE
Treat lawns after seeding new grass seeding emerge	Spray soil with 1 gallon of diluted spray per 300 sq ft. Spray 300 sq ft for 24 seconds (300 sq ft is an area 10 ft wide by 30 ft long) Treats a 5000 sq ft lawn in 8 minutes Spraying product for 1 minute will cover 625 sq ft (4 oz of product solution)

Spray solution over the soil after planting. Wet soil thoroughly around plant with water after planting. Repeat application in 2 or 3 week intervals by spraying Root Stimulator & Starter Solution RTS on soil around plants. Target spray to the soil at the base of the plant. Root Stimulator and Starter Solution RTS may be used on established plants to stimulate new root growth.

STORAGE AND DISPOSAL

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

Pesticide Storage: Store in a cool, dry area. Always store pesticides in the original container. Store away from food and pet food.

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

To the extent consistent with applicable law, seller warrants that this product conforms to the chemical description on the label and is reasonably fit for the purposes stated on the label when used in strict accordance with the directions. To the extent consistent with applicable law, seller makes no other expressed or implied warranty of merchantability or fitness, for a particular purpose or otherwise, that extend beyond the statements made on this label.

DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN

RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y ANIMALES DOMÉSTICOS

PRECAUCIÓN: Nocivo si se absorbe a través de la piel. Causa irritación moderada en los ojos. Evite el contacto con la piel, los ojos o la ropa. Lavar a fondo con agua y jabón después de manipularlo y antes de comer, beber, masticar chicle o usar tabaco. Quite y lave la ropa contaminada antes de reutilizarla.

PRIMEROS AUXILIOS

En la piel o la ropa: Quítese la ropa contaminada. Enjuague la piel inmediatamente con abundante agua durante 15-20 minutos. Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para tratamiento. **Ojos:** Mantenga el ojo abierto y enjuague lenta y suavemente con agua durante 15-20 minutos. Quítese los lentes de contacto, si los usa, después de los primeros 5 minutos, luego continúe enjuagando el ojo. Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para tratamiento.

LÍNEA DIRECTA

Lleve consigo el envase o la etiqueta cuando llame al centro de control de envenenamientos, un médico, o intente obtener tratamiento. También puede ponerse en contacto con **800-892-0099** para información sobre el tratamiento médico de emergencia.

RIESGOS AMBIENTALES: Para usos terrestres: Para proteger el medio ambiente, no permita que el pesticida entre o se escurra en los desagües pluviales, zanjas de drenaje, canaletas o aguas superficiales. La aplicación de este producto debe hacerse con clima calmado, cuando la lluvia no está prevista para las próximas 24 horas ya que esto ayudará a asegurar que el viento o la lluvia no soplen o laven el pesticida del área de tratamiento. Barrer cualquier producto que caiga en un camino de entrada, en la acera, o en la calle, de nuevo en el área tratada del césped o el jardín le ayudará a prevenir que se escurran a los cuerpos de agua o sistemas de drenaje.

INSTRUCCIONES DE USO

Se trata de una violación de la ley federal usar este producto de manera inconsistente con su etiquetado.

INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO

CÓMO FUNCIONA

Root Stimulator & Starter Solution RTS contiene una hormona de enraizamiento y el fertilizante que ayuda en el rápido desarrollo de una estructura fuerte de la raíz y el crecimiento vigoroso de las plantas.

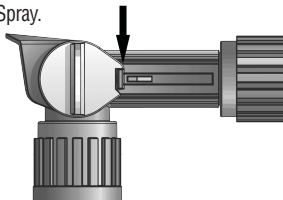
CAMPOS DE APLICACIÓN PARA USO AL AIRE LIBRE

Para el uso residencial en las plantas y en jardines, céspedes y plantas ornamentales.

READY-TO-SPRAY INSTRUCCIONES

Agitar bien antes de usar.

1. Conecte la manguera al envase Ready-To-Spray.
2. Abra el agua.
3. Sostenga el rociador y el nivel de contenedor y apunte hacia la base de la planta a rociar.
4. Doble la lengüeta hacia atrás y gire la perilla de encendido.
5. Comience a rociar producto uniformemente sobre el área que desea tratar.
6. Para dejar de rociar, gire la perilla a la posición OFF.
7. Cierre el agua.



Este aerosol diluye *Root Stimulator & Starter Solution RTS* a la tasa de dilución adecuada de 3 1/2 cucharadas de producto en 1 galón de agua. Este contenedor de un cuarto hará que 18 galones de aerosol. Este aerosol rocía 1 galón cada 24 segundos.

PLANTAS	TASAS DE DILUCIÓN
Para tratar plantas de 3 pies ó más, Como rosales, arbustos y árboles	Rocíe cada arbusto o árbol durante 24 segundos para consumir 1 galón.
Para tratar plantas de 2 ó 3 pies o más Como azaleas, camelias, gardenias y rosales	Rocíe cada planta durante 6 segundos para consumir 3 pintas de aerosol diluido.
Para tratar plantas más pequeñas de 2 pies como crisantemos, geranios y otras flores de la estación	Rocíe cada planta durante 2 segundos para consumir 1 pinta de aerosol diluido(ó 50 metros cuadrados de plantas durante 24 segundos).

CÉSPED	COBERTURA
Para tratar el césped después de sembrar nueva hierba	Rocíe el suelo con 1 galón de aerosol diluido por cada 300 metros cuadrados durante 24 segundos. (300 metros cuadrados representa 10 pies de ancho por 30 pies de largo) Trata 5000 pies cuadrados de césped en 8 minutos. Rociar el producto durante 1 minuto cubrirá 625 metros cuadrados(4 onzas de la solución)

Rocía la solución sobre el suelo después de la siembra. Debes mojar a fondo el suelo alrededor de la planta con agua después de la siembra. Repita la aplicación en intervalos de 2 o 3 semanas rociando *Root Stimulator & Starter Solution RTS* en el suelo alrededor de las plantas. Rocíe la tierra en la base de la planta. *Root Stimulator & Starter Solution RTS* puede ser utilizado en plantas establecidas para estimular el crecimiento de nuevas raíces.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

No contamine el agua, los alimentos ú otros fertilizantes por almacenaje o eliminación.

Almacenamiento del pesticida: Almacene en un lugar fresco y seco. Siempre guarde los plaguicidas en su envase original. Almacenar lejos de alimentos y alimentos para mascotas.

Uso de Plaguicidas y Manipulación de Contenedores: los contenedores no se pueden rellenar. No vuelva a usar ni rellene este envase. **Si está vacío:** Colóquelo en la basura o entréguelo para reciclar, si es el caso. **Si está parcialmente lleno:** Llame a su agencia local de desechos sólidos para obtener instrucciones de eliminación. Nunca coloque el producto no utilizado en ningún drenaje interior o exterior.

GARANTÍA

En la medida compatible con la ley aplicable, el vendedor garantiza que este producto cumple con la descripción química en la etiqueta y es razonablemente adecuado para los fines indicados en la etiqueta cuando se utiliza en estricta conformidad con las instrucciones. En la medida compatible con la legislación aplicable, el vendedor no hace ninguna otra garantía expresa o implícita de comerciabilidad o aptitud para un propósito particular o de lo contrario, que se extienden más allá de las declaraciones hechas en esta etiqueta.