

IMPROVED  
FORMULA

Untreated

Treated

UP TO  
**2X**  
MORE POWERFUL<sup>S</sup>  
DANDELION & CLOVER  
CONTROL



# Turf Builder<sup>®</sup>

## WEED & FEED<sub>3</sub>

Herbicida y fertilizante<sub>3</sub>



### CLEARs OUT DANDELIONS & CLOVER - GUARANTEED!\*

Thickens Lawn To Crowd Out Weeds

\* See Scotts No-Quibble Guarantee<sup>®</sup> on back panel

<sup>S</sup>compared to previous formula

**COVERS 2,500 SQ FT**  
NET WT/PESO NETO  
7.14 lb (3.23 kg)  
28-0-3

ACTIVE INGREDIENTS:	
2,4-D <sup>††</sup> .....	1.21%
Mecoprop-p <sup>†††</sup> .....	0.61%
OTHER INGREDIENTS .....	98.18%
TOTAL .....	100.00%

<sup>†</sup>0.0121 lbs 2,4-D acid equivalent per pound of product

<sup>††</sup>0.0061 lbs MCPP-p acid equivalent per pound of product

Do not use on St. Augustinegrass, Fescue, Dichondra, Liriodendron, or Portuguese Lavender.

**KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN**  
**CAUTION**

SEE BACK FOR ADDITIONAL PRECAUTIONARY STATEMENTS.

No lo utilice en contacto de las especies San Agustín, Fescua, dicentra, Lirio, almendra o lavanda.

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

**PRECAUCIÓN**

CONSULTE EL REVERSO PARA CONOCER LOS AVISOS DE PRECAUCIÓN ADICIONALES.

# Scotts®

## DIRECTIONS FOR USE INSTRUCCIONES DE USO

### For Best Results Apply to a Wet Lawn

It is a violation of federal law to use this product in a manner inconsistent with its labeling. This product applies 1.5 pounds of 2,4-D per acre per application. Se considera una violación a la ley federal usar este producto con otros fines que los indicados en la etiqueta. Con este producto se aplican 680 g de 2,4-D por acre, por aplicación.

### Scotts® QUICK START GUIDE: You're Just Three Simple Steps Away From A Beautiful Scotts® Lawn Guía de inicio rápido de Scotts®: ¡Está a sólo tres sencillos pasos de tener un hermoso césped con Scotts®!



#### FILL & SET SPREADER Llene y ajuste el esparcidor



Scotts® Broadcast / Rotary Spreaders **3 1/2**



Scotts® Drop Spreaders **5**

Scotts® products are designed to work with Scotts® spreaders. For additional spreader settings, please call 1-800-543-8873. This package applies 2.86 lbs of product per 1,000 sq ft. Los productos Scotts® están diseñados para funcionar con los esparcidores Scotts®. Para conocer las posiciones adicionales del esparcidor, por favor llame al 1-800-543-8873. Con este paquete se aplican 1.3 kg de producto por cada 93 m<sup>2</sup>.



#### APPLY Aplique

- Apply on a calm day.
- Apply to moist grass.
- Make sure that the grass is wet from dew or sprinkling before applying. This helps particles adhere to weed leaves to produce best results.
- Apply when weeds are actively growing (when daytime temperatures are consistently between 60° F and 90° F).
- Tall grass should be mowed a day or two before application.
- For even application walk at a steady pace slightly overlapping each pass.
- Scotts® Drop Spreaders: Align hopper arrow with previous wheel track.
- Scotts® Broadcast/Rotary Spreaders: Line up each pass approximately 5 ft from wheel track.

• Aplíquelo un día que no haya brisa. • Aplique al césped húmedo. • Asegúrese de que el césped conserve la humedad del rocío o del riego antes de aplicarlo. Esto ayuda a que las partículas se adhieran a las hojas de las malezas para obtener los mejores resultados. • Aplique cuando las malezas estén creciendo de manera activa cuando la temperatura diaria permanezca entre los 16 y los 32 grados centígrados. • El césped alto debe cortarse uno o dos días antes de la aplicación. • Para que la aplicación sea uniforme, camine a un paso constante, traslapando ligeramente cada pasada. • Esparcidores por góndola Scotts®: Alinee la flecha de la tolva con la huella dejada previamente por la rueda. • Esparcidores por voleo/rotatorios Scotts®: Alinee cada pasada a aproximadamente 1.5 m de la huella dejada por la rueda.



#### CLEAN-UP Limpie

Sweep product from hard surfaces onto the lawn to keep valuable feeding nutrients on the grass.

Barra el producto derramado sobre superficies duras hacia el césped para que no pierda nutrientes valiosos.



#### YOU'RE DONE! WHAT'S NEXT? ¡Listo! ¿Y ahora qué sigue?

Do not allow product to contact people or pets directly or through drift. Keep people and pets off lawn during application. Do not allow people or pets to enter treated areas until dusts have settled.

No permita que el producto entre en contacto con personas o mascotas, ya sea de manera directa o al ser arrastrado por el viento. Mantenga a las personas y a las mascotas alejadas del césped durante la aplicación. No permita que personas ni mascotas ingresen a las áreas tratadas hasta que el polvo se haya asentado.

Questions? Call  
1-800-543-TURF  
Preguntas? Llame al 1-800-543-TURF

www.scotts.com

#### RESTRICTIONS

- Do not apply more than twice per year.
- A minimum of 30 days between applications is required.
- Apply only to grass. Do not allow granules or dust to drift onto flowers, shrubs, fruit or vegetable plants.
- Do not apply on St. Augustinegrass, Floradon, dichondra, lippia, carpetgrass or bentgrass. On Bermuda grass, bahia, centipede grass, zoysia lawns, under certain conditions, some temporary discoloration may result.
- On bahia and centipede lawns, wait until after the second mowing of the year but NOT before mid-March. In the fall, DO NOT treat centipede after the first of October and DO NOT treat bahia after the first of November.
- Do not apply directly to or near water, storm drains, gutters, sewers, or drainage ditches. Do not apply within 25 feet of rivers, fish ponds, lakes, streams, reservoirs, marshes, estuaries, bays, and oceans.
- Do not apply when windy. Apply this product directly to your lawn, and sweep any product landing on the driveway, sidewalk, gutter, or street, back onto the treated area. To prevent product run-off, do not overwater the treated area to the point of runoff or apply when raining or when rain is expected that day.
- Do not water your lawn for 24 hours after application or apply if rain is expected within the next 24 hours.
- Delay application on newly seeded, sodded, or sprigged areas until new grass has been mowed 4 times.
- Wait at least one month after using this product to seed, sod or plant grass sprigs.

#### RESTRICCIONES

- No realice más de dos aplicaciones al año.
- Es necesario dejar pasar un mínimo de 30 días entre cada aplicación.
- Aplique únicamente al césped. No permita que el viento arrastre los granúlos o el polvo hacia flores, arbustos, plantas frutales o vegetales.
- No lo utilice en céspedes de las variedades San Agustín, floradon, dicóndra, lippia, alfombra o agrostis. Bajo ciertas condiciones, cierta decoloración temporal puede darse en los céspedes de las variedades Bermuda, bahía, ciempies o zoysia.
- En los céspedes bahía y ciempies, espere hasta el segundo corte del año, pero NO antes de mediados de marzo. En el otoño, NO trate el césped ciempies después del 1 de octubre. Ni el bahía después del 1 de noviembre.
- No aplique directamente ni cerca de agua, drenajes pluviales, cunetas, alcantarillas o zanjas de desagüe. No aplique a menos de 8 m de distancia de ríos, estuarios, de peces, lagos, arroyos, pantanos, marismas, estuarios, bahías y océanos.
- No aplique cuando haga viento. Aplique este producto directamente al césped y barra el que caiga sobre la entrada del automóvil. Si la acera, la cuneta o la calle de regreso al área tratada. Para evitar escurrimientos del producto, no riegue el área tratada al grado que escorra ni lo aplique cuando está lloviendo o si se pronostican lluvias para ese día.
- Espere 24 horas después de la aplicación para regar el césped y no aplique el producto si se pronostican lluvias para las próximas 24 horas.
- Postergue la aplicación en áreas recién sembradas, plantadas o cubiertas con césped hasta el cuarto corte del césped nuevo.
- Espere por lo menos un mes después de usar este producto para sembrar, plantar o cubrir con césped.

#### WEED CONTROL

- Kills listed weeds.
- Weed stems and leaves will begin to twist and curl in a few days, but a month or more may be required for control.

Aster	Buttongweed	Clover (Hop)	Dalliarweed	Hedera	Lippia (Matchweed)	Pepperweed	Red Sorrel (Sheep Sorrel)	Stitchwort
Bindweed	Canada Thistle	Clover (Red)	English Daisy	Henbit	Mallow	Pigweed	Scarlet Pimpernel	Vetch
Bitterroot	Carpetweed	Clover (White)	Eveningprimrose	Horseweed	Moneywort	Plantain	Shepherd's-purse	Wild Carrot
Black Medic	Catsbar (Coast Dandelion)	Cudweed	Filaree	Knotweed (Seeding)	Morningglory	Purslane	Smartweed	Yarrow
Buckhorn	Chickweed	Curly Dock	Fleabane	Lambsquarters	Mustard	Pusley	Sow Thistle	Yellow Rocket
Bull Thistle	Chicory	Dandelion	Ground Ivy	Lespedeza (Seeding)	Pennywort	Ragweed	Spurweed	
Burdock	Cinquefoil	Dichondra	Hawkweed					

### PRECAUTIONARY STATEMENTS Hazards to Humans and Domestic Animals

CAUTION: Causes moderate eye irritation. Avoid contact with eyes or clothing. Wear long-sleeved shirt, long pants, shoes and socks. Prolonged or frequently repeated skin contact may cause allergic reactions in some individuals.

#### FIRST AID

IF IN EYES: Hold eye open and rinse slowly and gently with water for 15-20 minutes. Remove contact lenses, if present, after first 5 minutes, then continue rinsing eye. Call a poison control center or doctor for treatment advice. Have the product container or label with you when calling poison control center or doctor, or going for treatment.

ENVIRONMENTAL HAZARDS: This pesticide is toxic to fish and aquatic invertebrates and may adversely affect non-target plants. Drift and runoff may be hazardous to aquatic organisms in water adjacent to treated areas. To protect the environment, do not allow pesticide to enter or run off into storm drains, drainage ditches, gutters or surface waters. Applying this product in calm weather when rain is not predicted for the next 24 hours will help to ensure that wind or rain does not blow or wash pesticide off the treatment area. Sweeping any product that lands on a driveway, sidewalk, or street, back onto the treated area of the lawn will help to prevent run off to water bodies or drainage systems.

This chemical has properties and characteristics associated with chemicals detected in groundwater. The use of this chemical in areas where soils are permeable, particularly where the water table is shallow, may result in groundwater contamination. Application around a cistern or well may result in contamination of drinking water or groundwater.

#### STORAGE AND DISPOSAL

PESTICIDE STORAGE: Store in a dry place. Store in original container in a secure area away from children and pets.

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.

Scotts®Turf Builder® Weed & Feed 3	28-0-3	F643
<b>GUARANTEED ANALYSIS</b>		
Total Nitrogen (N)	28%	
2.7% Ammoniacal Nitrogen		
13.9% Urea Nitrogen		
10.5% Other Water Soluble Nitrogen**		
0.9% Water Insoluble Nitrogen**		
Soluble Potash (K <sub>2</sub> O)	3%	
Sulfur (S)	4%	
4% Combined Sulfur (S)		

Derived from: Methylenureas, Urea, Potassium Sulfate and Ammonium Sulfate.

\*\*Contains 8.2% slowly available Nitrogen from Methylenureas.

EPA Reg. No. 538-222      TCAS #94 75 7  
EPA Est. No. 538-OH-18 85653-OH-18      TCAS #16484-77-8

Superscript used is first letter of run code on end of container. Check with your local Cooperative Extension Agency to obtain specific information on local turf best management practices.

Check with your county or city government to determine if there are local regulations for fertilizer use.

#### QUESTIONS / INFORMATION Preguntas/Información

Sold and Guaranteed By:  
The Scotts Company  
14111 Scottslawn Rd.  
Marysville, OH 43041

Questions? Call  
1-800-543-8873

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

La información relacionada con los contenidos y los niveles de metales de este producto está disponible en Internet en <http://www.regulatory-info-sc.com>

©2014 The Scotts Company LLC  
World rights reserved.

### AVISOS DE PRECAUCIÓN Riesgos para humanos y animales domésticos

PRECAUCIÓN: Causa irritación moderada en los ojos. Evite el contacto con los ojos o la ropa. Use camisa de manga larga, pantalones largos, zapatos y medias o calcetines. El contacto prolongado o reiterado con la piel puede causar reacciones alérgicas en algunas personas.

#### PRIMEROS AUXILIOS

SI ENTRA EN LOS OJOS: Mantenga el ojo abierto y enjuáguelo lentamente y con cuidado con agua por 15 a 20 minutos. Retire los lentes de contacto, de haberlos, después de transcurridos los primeros 5 minutos, y continúe enjuagando el ojo. Llame a un centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir instrucciones de tratamiento. Tenga el envase o la etiqueta del producto con usted cuando llame al centro de control de envenenamientos o al médico, o al acudir a recibir tratamiento.

RIESGOS AMBIENTALES: Este pesticida es tóxico para los peces y los invertebrados acuáticos, y puede afectar de manera adversa a las plantas que no se pretende eliminar. La dispersión y los escurrimientos pueden ser peligrosos para los organismos acuáticos de las zonas adyacentes a las áreas tratadas. Para proteger el medio ambiente, no permita que el pesticida penetre o se escurra en drenajes pluviales, zanjas de drenaje, cunetas o aguas superficiales. La aplicación de este producto en un clima tranquilo cuando no haya un pronóstico de lluvia para las próximas 24 horas, asegurará que el viento o la lluvia no soplen o laven el pesticida fuera del área de tratamiento. Barra el producto que caiga sobre la entrada de automóviles, la acera o la calle hacia el área tratada del césped para evitar que se escurra a cuerpos de agua o sistemas de drenaje. Este producto químico tiene propiedades y características que se asocian con sustancias químicas detectadas en aguas del subsuelo. El uso de este producto químico en áreas donde la tierra es permeable, en particular donde el manto freático está cerca de la superficie, puede acrecentar la contaminación del agua del subsuelo. La aplicación alrededor de una cisterna o pozo puede ocasionar la contaminación del agua para beber o de la del subsuelo.

#### ALMACENAMIENTO Y ELIMINACIÓN

ALMACENAMIENTO DEL PESTICIDA: Guardar en un lugar seco. Almacene el producto en su envase original, en un lugar seguro y alejado de los niños y las mascotas. ELIMINACIÓN Y MANEJO DEL ENVASE DEL PESTICIDA: Este envase no se puede rellenar. No vuelva a usar ni llenar este envase. Si está vacío: Tirelo a la basura o, si está disponible, ofrezcálo para reciclaje. Si está parcialmente lleno: Llame a su agencia local de desechos sólidos para obtener instrucciones sobre cómo eliminarlo. Nunca elimine el producto no utilizado en drenajes internos o externos.

NOTICE: To the extent consistent with applicable law, buyer assumes all risks of use, storage or handling of this product not in accordance with directions.

AVISO: En la medida contemplada por las leyes aplicables, el comprador asume todos los riesgos de uso, almacenamiento o manejo de este producto si no se siguen las instrucciones.

#### SCOTT'S NO-QUIBBLE GUARANTEE®

If for any reason you, the consumer, are not satisfied after using this product, you are entitled to get your money back. Simply send us evidence of purchase and we will mail you a refund check promptly.

Si por alguna razón no está satisfecho después de utilizar este producto, usted, el consumidor, tiene derecho a la devolución de su dinero. Sólo envíenos el comprobante de compra y le enviaremos un cheque de reembolso por correo inmediatamente.