



Turf Gold® 22-5-6 con X-COTE™

DESCRIPCIÓN: FERTILIZANTE DE DISPERSIÓN LENTA QUE NO REQUIERE DE IRRIGACIÓN INMEDIATA DESPUÉS DE SU APLICACIÓN

BENEFICIOS: BEST® TURF GOLD® 22-5-6 con X-Cote™:

- es una mezcla de 2 partículas que ofrece una cantidad eficaz de Nitrógeno, Fosfato, Potasa, Azufre y Hierro.
- es un mezcla de BEST® TURF SUPREME® y X-Cote™, una urea recubierta con polímero de azufre.
- BEST® TURF GOLD® permite que el fertilizante sea aplicado a un césped seco y sin regar hasta por 24 horas sin peligro de quemarse.
- El 40% de su Nitrógeno total es de dispersión controlada derivado de X-Cote™, para ofrecer hasta 10 semanas de dispersión de Nitrógeno.
- Puede ser aplicada en escuelas, campos de golf, casas (cuidado profesional de césped), etc., sin la preocupación de activar el sistema de irrigación después de la aplicación e interferir con el uso del área de césped.



APPLICATION RATES:

	Libras de Nitrogeno Actual deseadas por 1,000 pies cuadrados	Libras de TURF GOLD® para aplicar por 1,000 pies cuadrados	Libras de TURF GOLD® para aplicar por Acre
Turfgrass:	1.00.....	4.8	210
Cantidad recomendada	1.25	5.7*	250*
	1.50.....	7.1	310
	2.00.....	9.5	415

PREPLANATDO: esparza 7½ lb. por 1.000 pies cuadrados (325 lb. por acre).

COBERTURA DE SUELOS: esparza 5 lb. por 1.000 pies cuadrados. (½ lb. por 100 pies cuadrados).

ARBUSTOS Y ÁBROLES DE HOJA PERENNE - esparza ¼ de tazas uniformemente alrededor de la línea de goteo y cultive a 1 pulgada sobre la superficie del suelo.

ÁRBOLES: aplique ½ taza por pulgada de diámetro del tronco. Distribuya uniformemente bajo las ramas.

NO SE RECOMIENDA PARA APLICACIONES EN VIVEROS

AVISO: Las tazas medidoras de líquidos son lo suficientemente precisas para calcular el peso de fertilizantes granulados secos.

Ejemplo: una taza medidora de 8 onzas (1 taza) contiene aproximadamente 8 onzas de fertilizante granulado seco.

COBERTURA DEL PRODUCTO:

*Basado en cantidad recomendada de césped

**UNA BOLSA DE 50 LBS. CUBRE 8.800 PIES CUADRADOS
CINCO BOLSAS DE 50 LBS. CUBREN 1 AC**



AJUSTES PARA ESPARCIDORES:

Los siguientes ajustes se aproximan a la cantidad recomendada.

BEST® Pro	5¼B	←-----
BEST® Models 34, 44, 64	5.0	-----→
Scotts R-8A.....	Q	
Earthway.....	15	
Lesco.....	L	
Lely Tipo W Manejado con rueda	visite www.bestfertilizer.com	

SGN 250

AVISO : Los ajustes para esparcidores son solo para referencia. Los esparcidores deben ser revisados para verificar su precisión.

PRECAUCIONES DE APLICACIÓN:

- El hierro y otros nutrientes vegetales pueden causar manchas en áreas de paso. Barra las áreas de paso antes de irrigar. Dichas áreas deben estar secas al momento de la aplicación.
- Manténgase alejado de piscinas, estanques, etc. No contamine el agua potable.
- No se aplique con esparcidores de goteo. La trituración de estos esparcidores puede dañar la capa de azufre de la urea y aumentará el potencial de quemarse.

ANÁLISIS GARANTIZADO:

NITRÓGENO TOTAL (N).....	22.00%
12.30% Nitrógeno Amoniacal	
9.70% Nitrógeno de Urea*	
FOSFATO DISPONIBLE (P ₂ O ₅).....	5.00%
POTASA SOLUBLE (K ₂ O)	6.00%
Azufre (S)	13.00%
Hierro (Fe)	1.00%
Manganeso (Mn).....	0.10%

Derivado de urea recubierta con polímero de azufre, sulfato de amonio, fosfato monoamónico, muriato de potasa, oxisulfato de hierro y óxido de manganeso.

*8.9% disponible lentamente de nitrógeno de urea de la polímero de urea con capa de azufre.

TAMAÑO DE ENVASE:

BOLSAS DE 50 LB. (22.68 Kg.)

sp74034_turfgold2256_R6-5-08

**PRECAUCIONES DE MANEJO:
MSDS: VEA AL REVERSO**

**PRECAUCIÓN: MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS
NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN — NO SE INHALE, ALMACÉNESE EN UN LUGAR SECO**