



TURF ESTABLISHMENT

Enhance your soil with Certified™ Harvest Blend Compost®



QUICK & EASY STEPS

1. LOOSEN SOIL
2. LEVEL AREA
3. APPLY COMPOST
4. INCORPORATE COMPOST
5. RAKE SURFACE
6. SOD OR SEED
7. WATER THOROUGHLY



COMPOST INCREASES

- SOIL ORGANIC MATTER
- WATER HOLDING CAPACITY
- SOIL HEALTH
- SOIL NUTRIENTS

For more info, contact:

P.O. Box 5020

Santa Maria, CA 93456-5020

Ph. (805) 925-2771

Fax (805) 925-8023

Toll free: (866) 925-2771

info@harvestblendcompost.com
www.gotcompost.com

One of the best uses for compost is amending soils prior to planting a lawn or garden. Increasing soil organic matter with Certified™ Harvest Blend Compost® provides structure, nutrients and increased water holding capacity. Naturally!

RECOMMENDED APPLICATION

1. Prior to applying compost, prepare the soil by tilling the site thoroughly. Work and loosen soil to be planted 5 to 6 inches deep.
2. Level the area so soil will drain correctly.
3. Uniformly apply one and one half (1 ½") to two (2") inches of Harvest Blend Compost® (4.70 to 6.20 cubic yards per 1000 sq. ft.) over entire area.
4. Following application of compost, blend it in with the soil five to six inches deep. Shovel or rotor tiller will work just fine.
5. Rake surface smooth prior to placing sod or seeding. Soil surface should be firm and free of clods, stones, roots or foreign objects.
6. Apply your sod or seed per the company's instructions.
7. Water thoroughly after placing sod or seeding.



Compost Use Chart: numbers indicate total cubic yards of compost required at indicated depth (square ft. x thickness)

Square Feet	Depth			
	¼"	½"	1½"	2"
100	0.08	0.16	0.47	0.62
500	0.40	0.80	2.30	3.10
1000	0.80	1.60	4.70	6.20
3000	2.30	4.70	14.00	18.60
5000	3.90	7.80	23.30	31.00
10,000	7.80	15.50	46.50	62.00
15,000	11.60	23.30	69.80	93.00



Sembrando su césped

PASOS FÁCILES

1. AFLOJE LA TIERRA
2. ANIVELE EL ÁREA DONDE VA A PLANTAR
3. APLIQUE EL COMPOST
4. AÑADA EL COMPOST
5. RASTRILLE LA SUPERFICIE DE LA TIERRA.
6. PLANTE LA SEMILLA O LOS ROLLOS DE ZACATE.
7. RIEGUE BIEN



COMPOST AUGMENTA

- LA MATERIA ORGÁNICA DE LA TIERRA
- LA CAPACIDAD DE RETENER AGUA
- LA SALUD DE LA TIERRA
- LOS NUTRIENTES DE LA TIERRA

Uno de los mejores usos de compost es añadiéndolo a la tierra antes de plantar zacate o un jardín. Harvest Blend Compost da estructura, nutrientes y agrega la capacidad para retener agua. ¡Su césped lucirá muy verde antes de que Usted se lo espere!

Aplicación recomienda

1. Antes de aplicar el compost, prepare la tierra revolviéndola. Prepare la tierra aflojándola con una moto cultivadora (tiller). La tierra debe estar suelta y lista para plantar con cinco a seis pulgadas de profundidad.
2. Anivele el área para que su nuevo zacate resuma el agua correctamente.
3. Aplique una pulgada y media (1 ½) a dos pulgadas (2) de Harvest Blend Compost (4.75 a 6.20 yardas cúbicas por cada 1,000 pies cuadrados) sobre el área completa.
4. Después de la aplicación de compost, mezcle la tierra y déjela escarbada con 5 o 6 pulgadas de profundidad. La moto cultivadora (tiller) o una pala funcionan bien para hacer esto.
5. Rastrille la tierra antes de plantar rollos de zacate o semillas de zacate. La superficie de la tierra debe estar dura y sin grava, piedras, o raíces.
6. Aplique su rollos de zacate o semillas según a las instrucciones de la compañía. Riegue bien *todo el área después de plantar los rollos de zacate o las semillas.*

Yards cubicas por area y profundidad

Square Feet	Depth			
	¼"	½"	1½"	2"
100	0.08	0.16	0.47	0.62
500	0.40	0.80	2.30	3.10
1000	0.80	1.60	4.70	6.20
3000	2.30	4.70	14.00	18.60
5000	3.90	7.80	23.30	31.00
10,000	7.80	15.50	46.50	62.00
15,000	11.60	23.30	69.80	93.00

¿Por qué usar compost para su zacate? Las ventajas agrícolas incluyen la reducción de compactación de la tierra, el aumento de nutrientes, materia orgánica y nutrientes en la tierra, la retención de humedad y la reducción de erosión y mucho más. Algunos jardineros profesionales dicen que el uso de Harvest Blend Compost ayuda a aumentar el porcentaje de tiempo necesario para la germinación de las semillas y ayuda a fortalecer las raíces de los rollos de zacate.