



# TREE & SHRUB BACKFILL MIX

Enhance your soil with Certified™ Harvest Blend Compost®



## QUICK & EASY STEPS

1. EXCAVATE HOLE
2. REMOVE POT
3. PLACE PLANT
4. BLEND COMPOST
5. BACKFILL HALF WAY
6. WATER THOROUGHLY
7. FINISH BACKFILL
8. 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](mailto:info@harvestblendcompost.com)

[www.gotcompost.com](http://www.gotcompost.com)

When planting a new tree or shrub give it a head start! Adding Harvest Blend Compost® to the soil and backfilling around the plant, adds structure & nutrients to the soil. And we all know that healthy soil builds healthy plants. Naturally!

## RECOMMENDED APPLICATION

1. Dig a hole for your tree or shrub about two or three times as wide and the same depth as the pot the plant is in. Keep the topsoil in a separate pile for refilling the hole. The soil that comes out of the hole should be amended with compost and eventually go back in unless it is of extremely poor quality.
2. Gently slide the pot off the plant. Try to keep the soil ball intact. Trim off any broken roots. Slice the roots if the root system has filled the container. Make 4 or 5 vertical cuts along the length of the root ball. Carefully pull the sliced roots away from the root ball. This will encourage roots to grow into the existing soil.
3. Place your tree or shrub into the hole, handling it by the root ball. Be sure it is centered and upright. Place the root ball on solid soil and not on loose backfill. Identify the trunk flare. This is where the trunk ends and the root system begins. It is slightly flared out. This flare should be visible and slightly above the soil surface after the tree is planted.
4. Uniformly blend Harvest Blend Compost® and the excavated soil at one part compost to three parts soil. *Please don't add more than 25% compost as too much compost can damage plants.*
5. Fill the hole with the blended backfill soil until half full. Tamp the soil down with your feet but do not pack too hard.
6. Water thoroughly to fill in air pockets, and allow the soil mixture to settle.
7. Continue to backfill with the remaining soil and tamp firmly. Water thoroughly.



**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



# Mezcla para los árboles y las matas

## PASOS FÁCILES

1. ESCARBE UN HOYO
2. quite la planta de la maceta
3. PLANTE SU ÁRBOL O MATA
4. MEZCLE EL COMPOST
5. LLENE EL HUECO A LA MITAD CON LA MEZCLA
6. RIEGUE BIEN
7. TERMINE DE LLENAR EL HUECO CON LA MEZCLA
8. RIEGUE BIEN TODO



## COMPOST AUGMENTA

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

Cuando plante un árbol o una mata nueva ¡dele un adelanto añadiendo Harvest Blend Compost a la tierra! Llenando el alrededor del árbol o la mata con compost le dará estructura y nutrientes a la tierra. La tierra sana ayuda a crecer plantas saludables.

### Aplicación recomendada

1. Escarbe un hoyo para el árbol o mata de dos a tres veces de ancho y de la misma profundidad de la maceta en el que está la planta. Ponga la tierra escarbada a un lado. Mezcle esta tierra con el compost. No lo haga si la tierra es de mala calidad.
2. Lentamente saque la planta de la maceta. Intente dejar las raíces en bola. Quite cualquier raíz rota. Corte las raíces si las raíces han traspasado la maceta. Haga de 4 a 5 cortes verticales a lo largo de la bola de raíces. Cuidadosamente jale las raíces hacia abajo. Esto hará que las raíces crezcan y se extiendan en la tierra.
3. Ponga su árbol o mata en el hoyo deteniéndolo de la bola de raíces. Asegúrese que el árbol o la mata este derecho y en medio del hoyo. Ponga la bola de raíces sobre la tierra firme (que no ha sido mezclada) dentro del hoyo. Identifique la parte donde termina el tronco y empiezan las raíces. Esto debe estar un poco arriba de la superficie del nivel de la tierra donde se ha plantado el árbol o la mata.
4. Mezcle el Harvest Blend Compost y la tierra que ha sido escarbada, una parte de compost a tres partes tierra. ¡Por favor no agregue más de 25% de compost! Demasiado de una cosa buena no funciona igual de bien.
5. Llene el hueco alrededor del árbol o la mata con la tierra mezclada hasta que se llene a la mitad. Con cuidado aplane suavemente la tierra con sus pies.
6. Riegue bien para que se llene los canales de aire y deje que se asiente la tierra.
7. Continué llenando el hueco con la tierra mezclada y aplane firmemente. Riegue bien otra vez para que se llenen o canales de aire y deje que la mezcla de tierra se asiente.

Yards cúbicas por área 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