



APROBADO POR LA AGENCIA DE PROTECCIÓN AMBIENTAL DE LOS ESTADOS UNIDOS PARA EL ENRIQUECIMIENTO DE LA TIERRA Y LOS JARDINES

Contenido Mínimo de Nutrientes

Nitrógeno Total (N)..... 2.00%
 1.6%.....Nitrógeno Insoluble†
 0.4%Nitrógeno Soluble
 Fosfato Disponible (P₂O₅)..... 2.5%
 Potasa Soluble (K₂O) 0.25%
 Hierro (Fe).....3.0%

† Liberación lenta de nitrógeno.

Ingredientes

Biosólidos y residuos agrícolas.

TLC Compost se vende al por mayor por tonelada húmeda. El contenido de humedad es aproximadamente del 25%.

Fabricado por:



Tulare Lake Compost

34318 23rd Avenue
 Kettleman City, CA 93239
 559-840-4368

www.tularelakecompost.org



ABONO DE CALIDAD EXCEPCIONAL PARA EL VALLE CENTRAL

CÁLCULOS RÁPIDOS

¿Cuánto abono necesito?

(Por favor vea *Instrucciones de Uso Sugeridas*, dentro de este folleto)

Una yarda cúbica de TLC Compost es cerca de una carga de camioneta y aproximadamente cubre:

Dimensiones (PIES X PIES)	Grosor (PULGADAS)
36 x 36	¼
25 x 25	½
18 x 18	1
13 x 13	2
10 x 10	3¼

Para cubrir un ¼ de acre* necesitará:

Volumen (YARDAS CÚBICAS)	Grosor (PULGADAS)
8	¼
17	½
34	1
67	2
101	3

* Un ¼ de acre mide 10,890 pies cuadrados o un cuadrado que mide 104 pies por 104 pies (nota: 1 metro = 3.3 pies).



Tulare Lake Compost es una planta moderna de compostaje situada cerca de Kettleman City. En nuestra planta de alta tecnología, principios de ingeniería moderna son usados para acelerar el proceso natural de descomposición de materia orgánica para crear **TLC Compost**. Esta planta moderna usa un diseño especial para disminuir olores y emisiones, aireación forzada, controles computarizados, y pruebas continuas de laboratorio para asegurar que **TLC Compost** es un abono de alta calidad constante.



TLC Compost es Abono Clase A de Calidad Excepcional rico en materia orgánica y nutrientes, componentes esenciales para tierras productivas. **TLC Compost** es excelente para mejorar tierras agotadas, enriquecer las mezclas de tierras para plantar, y mejorar el crecimiento del césped y las plantas ornamentales.

Nuestro proceso de compostaje esencialmente “pasteuriza” y “desinfecta” el producto a través de altas temperaturas, asegurando que **TLC Compost** esté libre de semillas de malas hierbas y patógenos.



INSTRUCCIONES DE USO SUGERIDAS

Camas de Flores y Jardines Ornamentales:

Aplicar una capa de 1 a 2 pulgadas de **TLC Compost** a la tierra e incorporarlo a una profundidad de 6 a 8 pulgadas. Luego, plantar flores y agregar agua apropiadamente. Agregar más **TLC Compost** a la tierra de esta misma forma de 2 a 3 años.



Árboles y Arbustos: Cavar un hoyo a la profundidad aproximada de la raíz del árbol o arbusto y de dos a tres veces más de ancho. Mezclar 1 parte de **TLC Compost** con 3 partes de tierra obtenida del hoyo. Colocar el árbol o arbusto en el hoyo y aplicar la mezcla alrededor del tronco. Regar apropiadamente.



Nuevas Áreas de Césped: Aplicar una capa de 1 a 2 pulgadas de **TLC Compost** en la tierra e incorporarlo a una profundidad de 6 a 8 pulgadas, sembrar las semillas, rastrillar la tierra y regar de manera apropiada. Si se instala césped en lugar de semilla, colocar el césped encima de la capa de **TLC Compost** rastrillado.

TLC Compost agrega valiosa materia orgánica a la tierra que:

- Mejora la estructura y el labrado del suelo,
- Mejora la capacidad de retención y la infiltración del agua,
- Mejora la aireación del suelo y previene la compactación del suelo,
- Reduce la erosión y la fuga de nutrientes, y
- Proporciona nutrientes para mejorar el vigor de las plantas.

¡TLC Compost es perfecto para su jardín, huerta y césped!

