

0.5" trim off  
 2.705" Top of Bag to Top of Gusset  
 2" to center of zipper  
 1.5" Tear Notch

14.125"

.25" seal area

.125" trim off

.25" seal

Outside dimension = 5.5"

Repeat = 5.75"

.25" seal

.125" trim off

 **CUT ALONG LINE TO OPEN**  
 CORTE A LO LARGO DE LA LÍNEA PARA ABRIR

RESEALABLE BAG  
 BOLSA RESELLABLE



# ULTRAGREEN®



**All Natural ORGANIC**

## Compost Maker

Mezcla para preparar abono orgánico

### CREATE RICH HUMUS FROM GREEN GARDEN CLIPPINGS

- Adding Compost to Soil Helps Suppress Plant Disease and Pests
- Accelerate the Composting Process
- Reduce Waste Sent to Landfills

**NET WEIGHT/PESO NETO 4 lbs (1.8 kg)**

0.5" trim off  
 3" to eyemark  
 Tear Notch  
 Gusset  
 Zipper



**CUT ALONG LINE TO OPEN**  
 CORTE A LO LARGO DE LA LÍNEA PARA ABRIR

**RESEALABLE BAG**  
 BOLSA RESELLABLE



## Compost Maker

Lilly Miller® ULTRAGREEN® Compost Maker will help you achieve success in composting your kitchen and garden green waste. In as soon as 4 to 8 weeks you can have rich humus to add back to your garden to increase moisture retention in sandy soils, loosen clay soils, make fertilizers more available to plants, and help suppress plant disease and pests for vigorous growth. At the same time you will be reducing the waste sent to landfills!

For the microbes that break down garden waste into compost to thrive, they must have air, moisture, carbon (from dry brown matter) and nitrogen.

Lilly Miller® ULTRAGREEN® Compost Maker blends 100% natural organic ingredients for this special mix providing nutrients necessary for the microbes to grow and enriching the finished compost.

Use Lilly Miller® ULTRAGREEN® Compost Maker to start a new compost pile or to help heat up an existing pile that is not heating up and decomposing quickly.

### THE CLASSIC COMPOST PILE:

To make hot compost piles that break down quickly (4-8 weeks) and generate enough heat (between 140°-160° F) to destroy weed seeds and pests:

- Gather enough fresh yard trimmings to make a pile 3 feet high by 3 feet wide and long, or larger. Use a variety of clippings, including soft greens and brown leaves or twigs. The best ratio of brown (dry leaves and twigs) to green (newly cut or kitchen scraps) is **two to one**.
- Chop coarse materials into small pieces – the smaller the pieces, the faster they will decompose.
- Add 3 to 6 inch layers of trimmings at a time, alternating green and brown materials.
- Mix 2 cups of this product with each layer of garden trimmings and spray with water until the pile is moist, like a wrung out sponge, not wet.
- Add a thin layer (1/8"-1/4") of garden soil or old compost between layers of garden trimmings, ending with soil.
- Allow the pile to heat up and start to cool, usually 7-10 days and then turn the compost – moving the material on the tops and sides, into the center of the pile. Add any new kitchen scraps to the inside of the pile to avoid attracting animals. Turning a compost pile loosens up the material so that oxygen can move in and waste carbon dioxide can escape.
- Turn every week or two. Continue until the compost is fine, dark, moist and sweet smelling. Allow to cure for at least 2 weeks before using in the garden.

- **Todo natural y orgánico**
- **Produce humus enriquecido con los recortes verdes del jardín**
- **Añadir compost a la tierra ayuda a contener las plagas y enfermedades de las plantas**
- **Acelera el proceso de compostaje**
- **Reduce los desechos que se envían a los vertederos**

Lilly Miller® ULTRAGREEN® Mezcla para preparar abono orgánico le ayudará a tener éxito en el compostaje de los desechos verdes de su cocina y jardín. En tan sólo 4 a 8 semanas podrá tener humus enriquecido que echar en su jardín para aumentar la retención de la humedad en tierras arenosas, tierras arcillosas flojas, tener disponibles fertilizantes para las plantas y ayudar a contener las plagas y enfermedades en las plantas para un crecimiento vigoroso. ¡Al mismo tiempo estará reduciendo los desechos que se envían a los vertederos!

Para que crezcan con fuerza los microbios que descomponen en compost los desechos del jardín, deben tener aire, humedad, carbón (de materia café seca) y nitrógeno.

Lilly Miller® ULTRAGREEN® Mezcla para preparar abono orgánico combina ingredientes orgánicos 100% naturales para esta mezcla especial proporcionando los nutrientes necesarios para que los microbios crezcan y enriquezcan el compost terminado.

Use Lilly Miller® ULTRAGREEN® Mezcla para preparar abono orgánico para empezar un nuevo montículo de abono orgánico o para ayudar a calentar un montículo existente que no se esté calentando o descomponiendo con rapidez.

### LA PILA CLÁSICA DE COMPOST:

Para hacer pilas calientes de compost que se descomponen rápidamente (4-8 semanas) y que generan suficiente calor (entre 140° y 160° F) para destruir semillas de las malezas y plagas:

- Reúna suficientes recortes frescos del jardín para hacer una pila de 3 pies de alto por 3 pies de ancho y largo o más grande. Use una variedad de recortes, que incluyan verdes suaves y hojas café o ramitas. La mejor proporción de café (hojas secas y ramitas) a verde (recién cortado y sobras de la cocina) es **dos a uno**.
- Corte los materiales gruesos en pequeños pedazos; entre más pequeños los pedazos, más rápido se descompondrán.
- Agregue capas de 3 a 6 pulgadas de recortes a la vez, alternando entre materiales verdes y café.
- Mezcle 2 tazas de este producto con cada capa de recortes del jardín y rocíelo con agua hasta que el montículo esté húmedo, no empapado, tal como una esponja exprimida.
- Agregue una capa delgada (1/8 pulgada a 1/4 pulgada) de tierra de jardín o de abono orgánico viejo entre las capas de recortes del jardín terminando con la tierra.
- Deje que la pila se caliente y empiece a enfriar, usualmente de 7 a 10 días, y después déle vuelta al compost, moviendo el material de arriba y los lados al centro de la pila. Agregue cualquier sobra de la cocina en la parte interior de la pila para evitar atraer animales. Darle vuelta a una pila de compost afloja el material para que pueda entrar el oxígeno y escapar el dióxido de carbono de los desechos.
- Déle vuelta de nuevo en una semana o dos. Continúe hasta que el abono orgánico sea menudo, oscuro, húmedo y con olor dulce. Déjelo curar durante 2 semanas por lo menos antes de usarlo en el jardín.

14.125"

.25" seal area  
 0.39" trim  
 .25" seal area

3.125" Bottom Gusset

.25" seal area

FORM: LM143-02  
300505324-07/10

UPC: 0 70624 00239 1

NAME: Ultragreen Compost Maker

PRODUCT SIZE: 4 lbs.

KIND: Flat bottom w/PTC zipper Bag

FINISHED SIZE: Front/Back 5.5" W x 14.125" H; 3.125" gusset

SUPPLIER: Peel Plastic Products

DATE: 07/28/10

Process Cyan

Process Magenta

Process Yellow

Process Black

Reflex Blue

Pantone 141

Pantone 1815

Box Border

C=0, M=33, Y=65, K=0

Gusset to left of face

Gusset to right of face



.25" clearance

Gusset = 11.42"  
Cylinder = 11.5"

.25" seal area

2mm (0.08")  
trim off

.125" trim off  
.25" seal

3.125"

.25" seal  
.25" trim off  
.25" seal

6.75" slit width

3.125"

.25" seal  
.125" trim off