

CONFIDENTIAL

REVISION HISTORY			
REV.	DESCRIPTION	DATE	APR.
A	RELEASE	10-06-99	

Guaranteed to Grow

It's This Easy!

1. Hold bag with handle down.
2. At cut-notch, cut to open.
3. Turn the bag over and shake up-and-down to quickly and easily dispense Grass Back!
4. Save any unused portion by zipping the bag closed.





Trucción en español colocada en el panel posterior

Covers Up To 50 sq. ft.

GRASS BACK!

LAWN REPAIR 1-1-1 COMBINATION

TERRA-MULCH® - SEED - FERTILIZER

SPECIALLY BLENDED FOR YOUR REGION

MEZCLADA ESPECIALMENTE PARA SU REGIÓN

RAKE



SHAKE



WATER



◆ **Easy-to-Use Shaker Bag** ◆

NET WT. 4.5 lbs. (2 kg)

EASY-TO-USE RESEALABLE SHAKER BAG DISPENSER • CUT TO OPEN • ZIP TO CLOSE

✂ CUT HERE TO OPEN



5305 Parkdale Drive, Minneapolis, MN 55416-1681
 Phone: 612-541-0730 Fax: 612-541-0735

- Do Not Scale Drawing •
- All Tolerances Are ±1.58mm Unless Otherwise Noted •
- All Dimensions Are in mm Unless Otherwise Noted •

CUSTOMER: Garden Back 4.5 lb.		TITLE: Pouch Construction		POUCH TYPE: ShakerPAK™	
FRONT PANEL FILM: n/a		BACK PANEL FILM: n/a		GUSSET PANEL FILM: n/a	
SCALE: 1.00mm = 3.00mm		PRINTING: n/a		SHEET: 1 of 1	
KAPAK ITEM No.: _		BY: T. Driscoll	DATE: 10/06/99	DRAWING #: 9PRO163	REVISION: A

CONFIDENTIAL

REVISION HISTORY			
REV.	DESCRIPTION	DATE	APR.
A	RELEASE	10-06-99	

Covers Up To
50 sq. ft.

Guaranteed
to Grow

Lilly
Miller
GRASSBACK!
LAWN REPAIR 1-1-1

Lilly Miller Grass Back! Lawn Repair is the easy way to repair bare spots or to fill in thin spots in your lawn. We've blended select grass seed, starter fertilizer, and protective mulch to give your lawn back its lush, beautiful look – fast!

The grass seed in Grass Back! Lawn Repair thrives in both sunny and partially shady areas, and blends well with existing lawns. To help the seed get a strong start, we've added starter fertilizer, which will last until the first feeding. Our unique, recycled mulch soaks up water to keep germinating seed moist and protect it from drying sun and wind. It also helps hold the seed in place on gentle slopes.

Grass Back! Lawn Repair can be used any time from spring to fall. But your best results will be in late spring and late summer or fall, when the soil temperature has warmed up.

FOR BARE SPOTS:
Rake or loosen the soil surface, about 1 inch deep. Remove any weeds.

WHERE THE LAWN IS THIN: Mow the grass short – 1 to 1-1/2 inches tall.

- Shake Grass Back! Lawn Repair bag to mix mulch, seed, and fertilizer, which may have separated during shipment.
- Use re-sealable shaker bag to spread Grass Back! Lawn Repair over the bare or thin spots. Use a gentle up-and-down shaking motion to allow Grass Back! Lawn Repair to flow out of the holes. Stop shaking to halt the flow and move to another location. Re-seal bag for storage when finished.
- Entire bag will cover 50 sq. ft. or 10 spots approximately 2' x 2'. In the lawn, Grass Back! Lawn Repair should be 1/8 inch thick, and some soil will show through, unlike fluffier products. If no soil can be seen, mulch is too thick and should be lightly raked to spread it out.
- Carefully water the area immediately, using a fine spray. Do not allow the water to puddle or the seeds can wash away. Water well; mulch will turn a slightly darker color.
- Keep the mulch and soil surface moist by watering the newly seeded area at least twice a day. Even a few hours in the hot sun can hurt tiny roots just coming out of the seeds.
- New grass will begin coming up in 7 to 10 days. Keep the area well-watered for 4 – 6 weeks.
- Mow the newly seeded areas when the grass is about three inches tall. Then mow it to about 2-1/2 inches tall.
- Begin regular lawn feeding with Lilly Miller Lawn Foods about 4 weeks after seeding and then every 8 - 12 weeks throughout the growing season.

Important: Do not use any weed control products on the lawn for 4 weeks before or after using Grass Back! Lawn Repair. This includes weed and feed products, crabgrass control, and sprays.

El reparador de grama Lilly Miller Grass Back! Es la forma fácil de reparar las partes donde falta césped, o donde el césped es escaso en su jardín. Hemos mezclado semillas de césped seleccionadas, fertilizante para promover la germinación y un mantillo protector para devolverle la apariencia fértil y hermosa a su grama – ¡en corto tiempo!

Las semillas de césped en el Reparador de Grama Grass Back! prosperan muy bien tanto en áreas soleadas como en áreas parcialmente sombreadas y se mezclan bien con la grama ya existente. Para que la semilla germine con fuerza, hemos agregado un fertilizante que ayuda a mantener húmeda la semilla durante la germinación y evitar que se seque por el efecto del sol y el viento. También ayuda a mantener la semilla en su lugar en pendientes suaves.

El Reparador de Grama Grass Back! puede utilizarse en cualquier época desde la primavera hasta el otoño. Sin embargo, los mejores resultados se obtienen cuando se utiliza a finales de la primavera, finales del verano o finales del otoño, cuando la temperatura del suelo es más alta.

PARA PUNTOS DE CUBRIMIENTO ESCASO: Raspee y aflore la superficie del suelo hasta una profundidad de aproximadamente una pulgada. Retire cualquier maleza.

PARA PUNTOS DE CUBRIMIENTO ESCASO: Pude el césped bien corto – de 1 a 1 1/2 pulgadas de alto.

- Agite la bolsa del Reparador de Grama Grass Back! para mezclar el mantillo, la semilla y el fertilizante, que pueden haberse separado durante el transporte de la planta de fabricación al punto de venta.
- Use la bolsa apilable, reutilizable para esparcir el Reparador de Grama Grass Back! sobre los puntos donde la grama sea escasa. Agite suavemente la bolsa moviéndola hacia arriba y hacia abajo para permitir que el Reparador de Grama Grass Back! salga por los orificios. Pare de agitar la bolsa para que deje de salir semilla y continúe en otro punto donde deba resembrar grama. Cuando haya terminado, selle de nuevo la bolsa para guardarla.

El contenido de la bolsa alcanza para cubrir 50 pies cuadrados o diez puntos de resembrado de aproximadamente 2' x 2'. El espesor de la capa de Reparador de Grama Grass Back! sobre el suelo debe ser de 1/8 de pulgada y mostrar algo de suelo a través de esa capa, a diferencia de productos más livianos. Si no se ven partes del suelo a través de la capa de semilla, el mantillo será demasiado grueso y será necesario rasarlo levemente para exponer a una capa más delgada.

- Riegue el área cuidadosamente, de inmediato, con un rocío fino. No permita que el agua se agote, puesto que el agua se puede lavar la semilla. Riegue con agua suficiente, el mantillo adquirirá un color ligeramente más oscuro.
- Mantenga húmedo el mantillo y la superficie del suelo regando el área recién sembrada al menos dos veces al día. Use pocas horas de sol intenso bastan para debilitar las minúsculas raíces que comienzan a brotar de las semillas.
- La nueva grama comenzará a brotar en el término de 7 a 10 días. Mantenga el área bien regada durante 4 a 6 semanas.
- Puede las áreas de grama nueva cuando ésta alcance unas 3 pulgadas de alto. Luego, pídeala a una altura de unas 2-1/2 pulgadas.
- Comience a abonar periódicamente la grama con Lilly Miller Lawn Foods unas 4 semanas después de sembradas y luego cada 8 a 12 semanas durante la estación de crecimiento.

Importante: No aplique ningún producto herbicida al suelo durante las 4 semanas previas y las 4 semanas siguientes al uso del Reparador de Grama Grass Back! esto incluye productos para control de maleza y abono del suelo, así como productos furtigados.

EASY-TO-USE RESEALABLE SHAKER BAG DISPENSER • CUT TO OPEN • ZIP TO CLOSE

CUT HERE TO OPEN

KAPAK
Corporation

5305 Parkdale Drive, Minneapolis, MN 55416-1681
Phone: 612-541-0730 Fax: 612-541-0735

- Do Not Scale Drawing •
- All Tolerances Are ±1.58mm Unless Otherwise Noted •
- All Dimensions Are in mm Unless Otherwise Noted •

CUSTOMER: Garden Back 4.5 lb.		POUCH TYPE: ShakerPAK™	
TITLE: Pouch Construction		FRONT PANEL FILM: n/a	
SCALE: 1.00mm = 3.00mm		BACK PANEL FILM: n/a	
KAPAK ITEM NO.: _		GUSSET PANEL FILM: n/a	
BY: T. Driscoll	PRINTING: n/a	SHEET: 1 of 1	REVISION: A
DATE: 10/06/99	DRAWING #: 9PRO163		