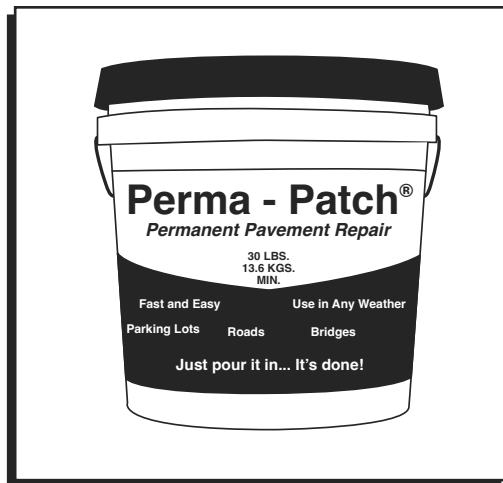


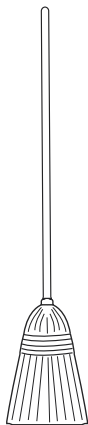
# ULINE S-25194

## PERMA-PATCH PAVEMENT REPAIR

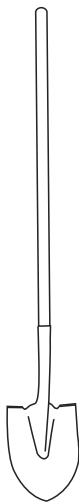
1-800-295-5510  
uline.com



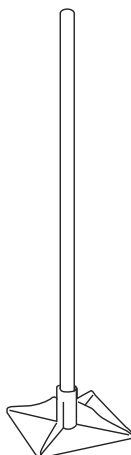
### TOOLS NEEDED



Broom



Shovel



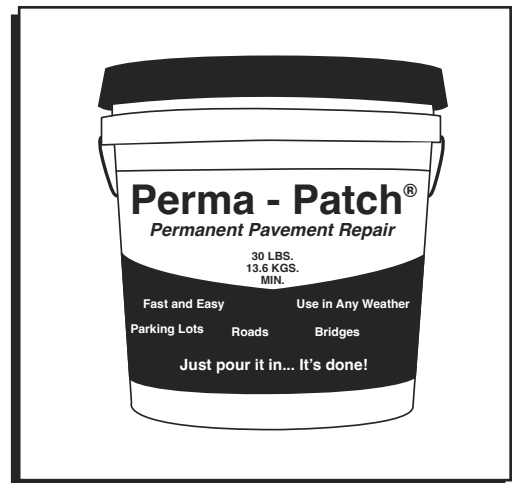
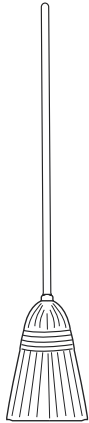
Tamper

### INSTRUCTIONS

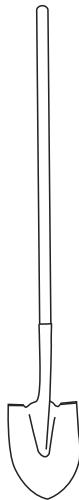
1. Sweep area to be repaired. Be sure to remove all loose material.
2. Fill area with Perma-Patch to a height that is 25% higher than the depth of the hole.
3. Compact with a tamper, a shovel or by driving over the area with the wheels of your car.
4. Return any unused product to the pail and store for future use. The area is immediately ready to drive on.

Hole Diameter	Depth	Number of Pails Needed
2'	2"	2
2'	4"	4
3'	2"	6
3'	4"	10

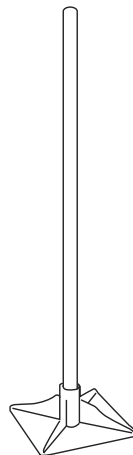
Hole Dimension	Depth	Number of Pails Needed
2 x 3'	2"	4
2 x 3'	4"	8
2 x 4'	2"	6
2 x 4'	4"	10

**PERMA-PATCH REPARACIÓN DE PAVIMENTO**800-295-5510  
uline.mx**HERRAMIENTAS NECESARIAS**

Escoba



Pala



Pisón

**INSTRUCCIONES**

1. Barra la zona que va a reparar. Asegúrese de eliminar cualquier material suelto.
2. Llene el área con Perma-Patch hasta alcanzar una altura que supere el 25% de la profundidad del orificio.
3. Compacte con un pisón, una pala o pasando por encima del área con las llantas de su carro.
4. Devuelva a la cubeta cualquier producto sin utilizar y guárdelo para uso futuro. El área estará lista de inmediato para que se pase por encima con el auto.

Diámetro del Orificio	Profundidad	Número de Cubetas Necesarias
2'	2"	2
2'	4"	4
3'	2"	6
3'	4"	10

Dimensiones del Orificio	Profundidad	Número de Cubetas Necesarias
2 x 3'	2"	4
2 x 3'	4"	8
2 x 4'	2"	6
2 x 4'	4"	10

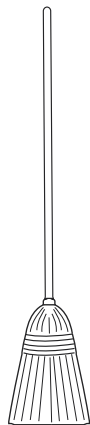
**ULINE** S-25194

# PERMA-PATCH – RÉPARATION DE TROUS DE CHAUSSÉE

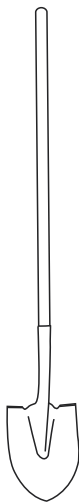
1-800-295-5510  
uline.ca



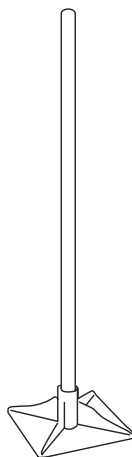
## OUTILS REQUIS



Balai



Pelle



Pilon

## INSTRUCTIONS

1. Balayez la zone à réparer. Veillez à retirer tous les débris détachés.
2. Remplissez la zone avec du Perma-Patch jusqu'à une hauteur supérieure de 25 % de la profondeur du trou.
3. Compactez avec un pilon, une pelle ou en passant sur la zone avec les roues de votre voiture.
4. Remettez le produit non utilisé dans le seau et conservez-le pour une utilisation ultérieure. La zone est immédiatement prête pour la circulation automobile.

Diamètre du trou	Profondeur	Nombre de seaux nécessaires
2 pi	2 po	2
2 pi	4 po	4
3 pi	2 po	6
3 pi	4 po	10

Diamètre du trou	Profondeur	Nombre de seaux nécessaires
2 x 3 pi	2 po	4
2 x 3 pi	4 po	8
2 x 4 pi	2 po	6
2 x 4 pi	4 po	10