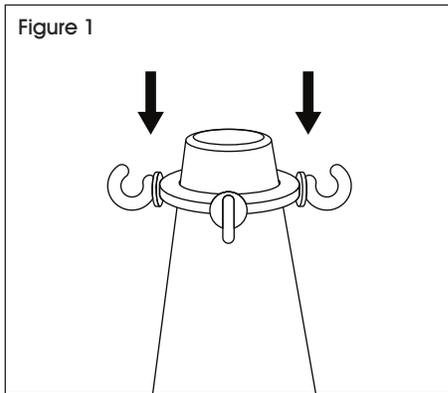
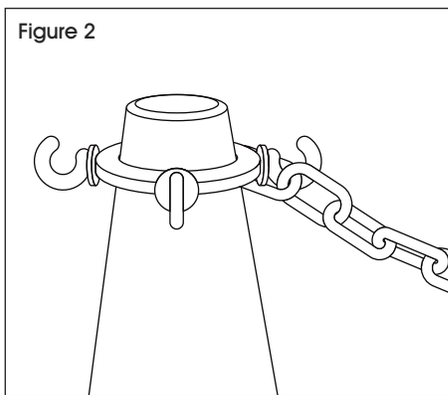


## INSTRUCTIONS

1. Place unit onto a traffic cone. Press down firmly on unit with both hands to ensure that it is securely attached. (See Figure 1)



2. Connect one end of the plastic chain to one of the C-Hooks. (See Figure 2)

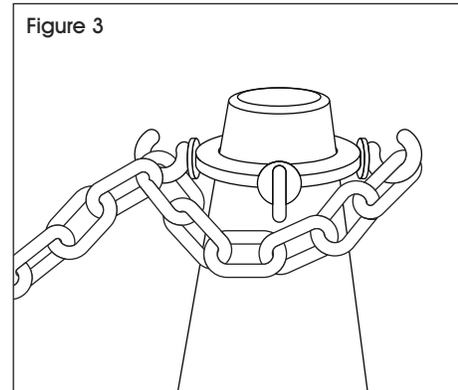


3. Connect opposite end of plastic chain to a C-Hook attached to an adjacent traffic cone.

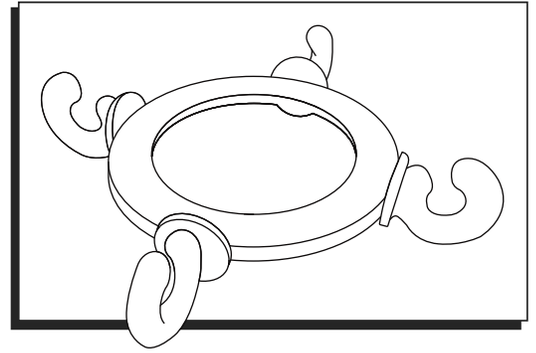


**NOTE:** Ensure the chain has enough slack to eliminate any leaning or tipping of the traffic cones.

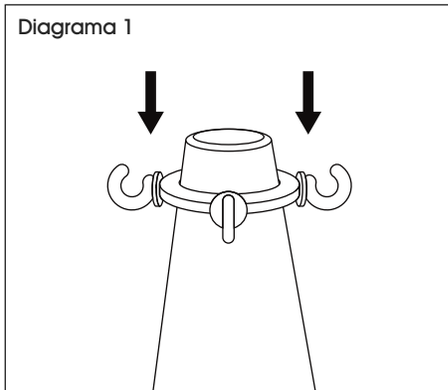
4. Repeat steps 1-3 until designated darea is marked off.
5. To leave chain in one continuous piece, wrap leftover chain around the outside of the cone attaching to an adjacent C-Hook. (See Figure 3)



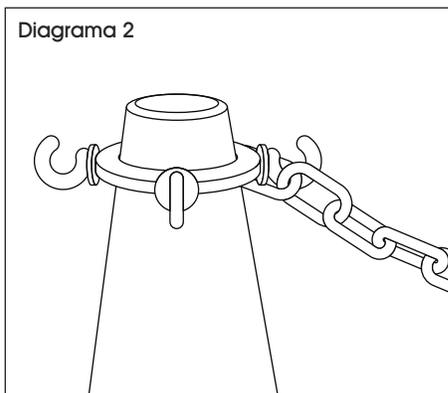
6. To cut chain to desired length, use a pair of diagonal cutters or side cutters.

**CADENA PARA CONEXIÓN DE CONOS PARA TRÁFICO**800-295-5510  
uline.mx**INSTRUCCIONES**

1. Coloque la unidad en un cono para tráfico. Presione hacia abajo de manera firme sobre la unidad para asegurarse de que esté fija de forma segura. (Vea Diagrama 1)



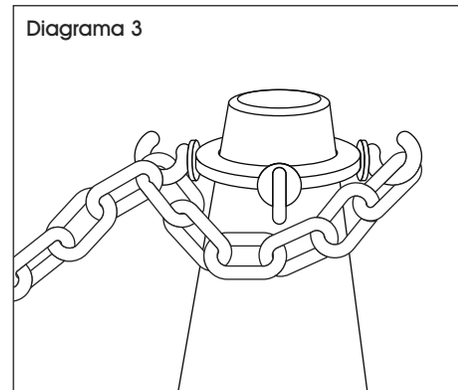
2. Conecte un extremo de la cadena de plástico a uno de los Ganchos en C. (Vea Diagrama 2)



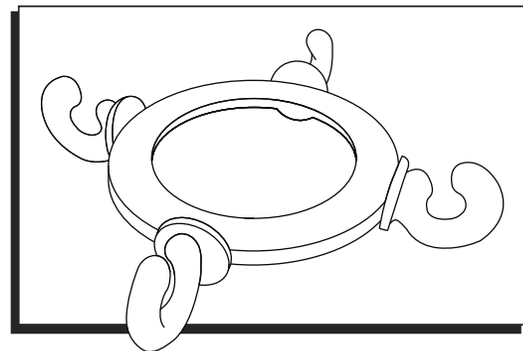
3. Conecte el extremo opuesto de la cadena de plástico a un Gancho en C sujeto a un cono para tráfico adyacente.

 **NOTA:** Asegúrese de que la cadena tenga suficiente margen para evitar que los conos para tráfico se inclinen o se vuelquen.

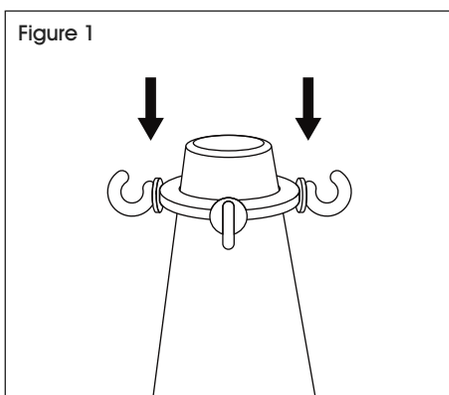
4. Repita los pasos 1-3 hasta que el área designada esté marcada.
5. Para dejar la cadena en una pieza continua, envuelva la cadena sobrante alrededor del exterior del cono fijado a un Gancho en C adyacente. (Vea Diagrama 3)



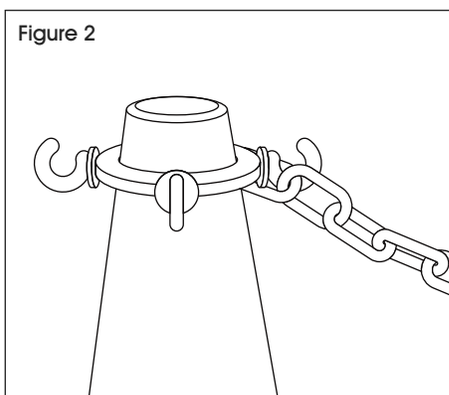
6. Para cortar la cadena al largo deseado, utilice unas cortadoras diagonales o laterales.

**CONNECTEUR DE  
CHAÎNE POUR CÔNES  
DE SIGNALISATION**800-295-5510  
uline.ca**INSTRUCTIONS**

1. Placez l'une des pièces sur un cône de signalisation. Appuyez fermement dessus avec les deux mains afin de bien le fixer. (Voir Figure 1)



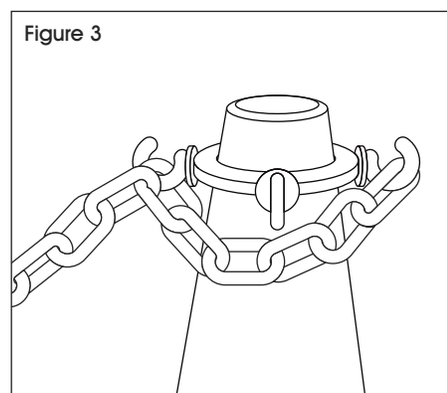
2. Raccordez une extrémité de la chaîne en plastique à l'un des crochets en C. (Voir Figure 2)



3. Raccordez l'autre extrémité de la chaîne en plastique à l'un des crochets en C d'un cône de signalisation adjacent.

 **REMARQUE :** Assurez-vous que la chaîne comporte assez de mou afin d'éviter que les cônes de signalisation ne se penchent ou ne basculent.

4. Répétez les étapes 1 à 3 jusqu'à ce que la zone voulue soit délimitée.
5. Pour garder la chaîne en une seule pièce intacte, enroulez la partie restante autour de l'extérieur du cône, puis accrochez l'extrémité à un crochet en C adjacent. (Voir Figure 3)



6. Pour couper la chaîne à la longueur souhaitée, utilisez une pince coupante diagonale ou de côté.