

¡PARE!

PARE

LOS RECIPIENTES DE GAS NO IDENTIFICADOS PUEDEN SER PELIGROSOS.



¡MIRE!



APRENDA A RECONOCER LOS PELIGROS.



¡PIENSE!



MANEJO DE RECIPIENTES DE GAS POTENCIALMENTE PELIGROSOS:

- Asuma que el recipiente de gas contiene presión.
- Comuníquese con un especialista en materiales peligrosos.



¡LLAME!



SOLO HACE FALTA UNA LLAMADA PARA RECIBIR ASISTENCIA DE EXPERTOS.

Si el recipiente de gas comprimido presenta una fuga, póngase en contacto con el departamento de bomberos de inmediato. Si el recipiente de gas comprimido contiene cloro, lo que se indica con la leyenda "CHLORINE" o "UN 1017", póngase en contacto con CHEMTREC® (800-424 9300). En Canadá, póngase en contacto con CANUTEC (613-996-6666).



Si necesita ayuda para identificar el contenido de un recipiente de gas comprimido por sus marcas, póngase en contacto con el Centro de Información de Materiales Peligrosos (Hazardous Materials Information Center) en la Administración de Seguridad en Tuberías y Materiales Peligrosos (Pipeline and Hazardous Materials Safety Administration, PHMSA) del Departamento de Transporte de Estados Unidos llamando al 1-800-467-4922.



ISRI

Voice of the Recycling Industry™

Institute of
Scrap Recycling
Industries, Inc.



THE CHLORINE INSTITUTE



PHMSA