

# Cómo responder a un derrame químico



## Una respuesta rápida es importante...

- ◆ Cuando ocurra un derrame notifique inmediatamente.
- ◆ No toque o inhale los gases del derrame.
- ◆ Si es seguro y conoce el procedimiento, limpie el derrame.
- ◆ Para derrames mayores de sustancias químicas peligrosas, saque a todas las personas del área.

*Un equipo entrenado para responder a un derrame manejará el derrame con la vestimenta de protección indicada, herramientas resistentes a las sustancias químicas y materiales absorbentes.*

## Después del derrame...

- ◆ Asegúrese de que la vestimenta y el equipo utilizados en el derrame o limpieza estén descontaminados.
- ◆ Aprenda lo que puede hacer para prevenir futuros derrames.

## Para prevenir un derrame...

- ◆ Inspeccione los recipientes para verificar que no tengan fugas, corrosiones o sellos gastados.
- ◆ Cierre los recipientes después de utilizarlos.
- ◆ Aprenda cómo deshacerse de sustancias químicas que ya no necesite, y deshágase de ellas rápidamente.
- ◆ Mantenga su área de trabajo limpia y ordenada.

## Esté preparado para emergencias para estar listo en caso de un derrame...

- ◆ Conozca el plan de respuestas de emergencia de su compañía, rutas de desalojo y la actividad que usted debe desempeñar en caso de un derrame.
- ◆ Coloque los teléfonos de emergencia en su área.
- ◆ Lea las etiquetas y hojas MSDS de las sustancias químicas que utilice, para que sepa qué peligros puede causar un derrame y qué procedimientos debe seguir para cada clase de derrame.

**NORMAS HAZCOM SOBRE PELIGROS DE SUSTANCIAS QUÍMICAS**