## **Emergencias con solventes**

## Muchos solventes son tóxicos o inflamables. Las emergencias con solventes requieren acción rápida.

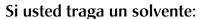
Para prevenir emergencias, lea todas las hojas de los datos de seguridad de los materiales y las etiquetas de advertencia en el solvente con el que esté trabajando. Si ocurre un derrame...



- Saque a todos del área.
- Notifique a sus supervisores.
- Si conoce el procedimiento adecuado y el derrame es pequeño, limpie el derrame.
- Solicite primeros auxilios si existe una lesión.
- Si las sustancias químicas alcanzan su ropa, quítesela.
- No ingrese nuevamente al área sin la vestimenta de protección personal.

Si usted inhala los vapores del solvente, los síntomas pueden incluir dolor de cabeza, mareos, náuseas, vómitos y dificultad para respirar.

- Salga al aire fresco.
- Pida a un compañero de trabajo que solicite asistencia médica.



- Llame al centro de control de envenenamiento.
- No trague ni tome ninguna cosa a no ser que esté indicado en la etiqueta del solvente o por un profesional de la medicina.

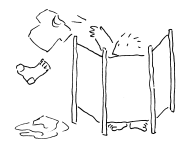


## Si le entra algún solvente en el ojo:

- Diríjase a la estación de lavado de ojos o si la estación no está disponible, utilice agua limpia.
- Quítese los lentes de contacto.
- Lave los ojos durante 15 a 20 minutos.
- No aplique neutralizantes ni ungüentos.

## Si le cae algún solvente en la piel:

- No frote la piel.
- Lave la piel con agua durante 15 a 20 minutos.
- Elimine toda la ropa contaminada.
- Cubra el área irritada con gasa estéril después de secarla.
- No aplique ungüentos ni neutralizantes contra quemaduras.



Después de haber estado expuesto a un solvente, los síntomas no necesariamente aparecen inmediatamente. Manténgase bajo observación médica hasta que su médico lo indique.



