

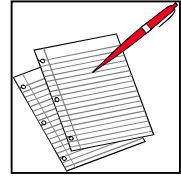
Hazard Communication



WRITTEN PROGRAM

Tells you:

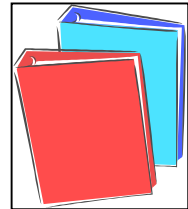
- ✓ Who to ask if you have questions about chemicals.
- ✓ Where are the MSDS.
- ✓ Who to ask about chemicals in pipes.



MATERIAL SAFETY DATA SHEETS (MSDS)

Tell you:

- ✓ What to do in an emergency.
- ✓ What personal protective equipment to use.
- ✓ What are the physical and health effects of the chemicals.



LABELS

Tell you:

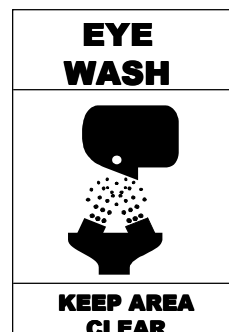
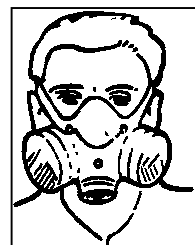
- ✓ The name of the chemicals.
- ✓ The hazard warnings of the chemicals. Including target organ effects.
- ✓ The name and address of the manufacturer.



INFORMATION AND TRAINING

Tells you:

- ✓ The chemicals present in your work areas.
- ✓ What to do in an emergency.
- ✓ How to read an MSDS and a label.
- ✓ How to reduce or prevent exposure to hazardous chemicals through use of control or work practices and personal protective equipment.
- ✓ The health and physical effects of the chemicals.
- ✓ How to detect the presence or release of a chemical.

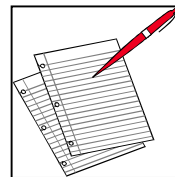




PROGRAMA ESCRITO

Le dice:

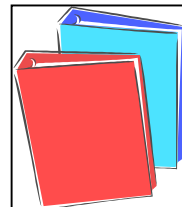
- ✓ A quien acudir si tiene preguntas sobre químicos.
- ✓ Donde están las MSDS
- ✓ A quien acudir acerca de químicos en tuberías.



HOJAS DE DATOS DE SEGURIDAD DE LOS MATERIALES (MSDS)

Le dicen:

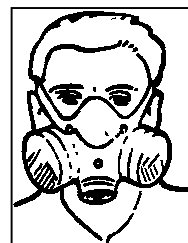
- ✓ Que hacer en una emergencia.
- ✓ Que equipo protector personal usar.
- ✓ Cuales son los efectos físicos y a la salud de los químicos.



ETIQUETAS

Le dicen:

- ✓ Los nombres de los químicos.
- ✓ Las advertencias de riesgo de los químicos. Incluyendo los efectos a los órganos principalmente afectados.
- ✓ El nombre y la dirección del fabricante.



INFORMACION Y ADIESTRAMIENTO

Le dicen:

- ✓ Los químicos presentes en sus áreas de trabajo.
- ✓ Que hacer en caso de una emergencia.
- ✓ Como leer una MSDS y una etiqueta.
- ✓ Como reducir o impedir exposición a químicos peligrosos mediante el uso de prácticas de control y trabajo y equipo protector personal.
- ✓ Los efectos físicos y a la salud de los químicos.
- ✓ Como determinar la presencia o descarga de químicos.

