

Hazard Communication Standard Labels

All hazardous chemical labels are required to have pictograms, a signal word, hazard and precautionary statements, the product identifier, and supplier identification with a U.S. address and telephone number. A sample label, identifying the required label elements, is shown on the right.

Supplemental information can also be provided on the label as needed.



For more information:



Occupational Safety and Health dministration

U.S. Department of Labor

(800) 321-OSHA (6742) www.osha.gov

SAMPLE LABEL		
CODE Product Name Product Identifie	r Hazard Pictograms	
Company Name Street Address City Postal Code Emergency Phone Number	ation	
 Keep container tightly closed. Store in a cool, well-ventilated place that is locked. Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. Use non-sparking tools. Use acylosion-proof electrical equipment. Take action to prevent static discharge. Ground and bond container and receiving equipment. Do not terative vapors. Wear protective gloves. Do not ext, drink or smoke when using this product. 	Signal Word Danger Highly flammable liquid and vapor. May cause liver and kidney damage. Hazard Statements	
 Wash hands thoroughly after handling. Dispose of contents and container in accordance with local, regional, national, international regulations as specified In Case of Fire: use dry chemical (BC) or Carbon Dioxide (CO₂) fire extinguisher to extinguish. 	Supplemental Information Directions for Use	
First Aid If exposed or concerned call Poison Center: 1-800-222-1222 If on skin (or hair): Take off immediately any contaminated clothing. Rinse skin with water.	Fill weight: Lot Number: Gross weight: Fill Date: Expiration Date: Fill Date:	

2024

08R

SHA[®] DATOS RÁPIDOS

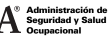
Etiquetas Estándar para la **Comunicación de Peligro**

Todas las etiquetas de sustancias químicas peligrosas deben contener pictogramas, una palabra de advertencia, indicaciones de peligro y precaución, el identificador del producto y la identificación del proveedor con una dirección y un número de teléfono en EE.UU. A la derecha se muestra un ejemplo de etiqueta en el que se identifican los elementos obligatorios.

La etiqueta puede contener también información suplementaria según sea necesario.



Para más información:



Departamento del Trabajo de los FF. UU

(800) 321-OSHA (6742) www.osha.gov

CÓDIGO		ldent
Nombre del producto	0	∫ del p
Nombre de la empre	sa	
Dirección		Ident
Ciudad	Estado	
		🚺 del p
Número de teléfono	de emergencia	J
- Mantener el conten	edor herméticamente ce	rrado.
- Mantener aleiado d	el calor, superficies calie	entes, chispas.

- llamas abiertas y otras fuentes de ignición. No fumar.
- Utilizar herramientas que no produzcan chispas.
- Usar equipo eléctrico a prueba de explosiones.
- Tomar medidas para evitar la descarga estática.
- Fijar v conectar a tierra el equipo contenedor v receptor.
- No respirar los vapores.
- Usar quantes protectores.
- Abstenerse de comer, beber o fumar cuando se usa este producto.
- · Lavarse muy bien las manos después de maneiar este producto.
- Desechar el producto según las especificaciones y los reglamentos locales, regionales, nacionales e internacional esespecificadas.

En caso de incendio: usar un extintor de polvo químico (tipo BC) o de bióxido de carbono (CO₄).

Primeros auxilios

En caso de exposición o preocupación, llamar al Centro de Control de Intoxicaciones: 1-800-222-1222. En caso de contacto con la piel o el cabello: guitar de inmediato toda la ropa contaminada. Lavar la piel con agua.

tificación roducto

tificación roveedor

Pictogramas de peligro



Palabra de advertencia Peliaro

Líquido y vapores muy inflamables. Puede provocar daños al hígado y los riñones. Indicaciones de peligro

Conseios de prudencia

ETIQUETA DE MUESTRA

Información suplementaria

Instrucciones de uso

Peso lleno: Número de lote: Peso bruto: Fecha de llenado: Fecha de caducidad: