

# **Hazard Communication Standard Labels**

OSHA has updated the requirements for labeling of hazardous chemicals under its Hazard Communication Standard (HCS). As of June 1, 2015, all labels will be required to have pictograms, a signal word, hazard and precautionary statements, the product identifier, and supplier identification. A sample revised HCS 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 www.osha.gov

### SAMPLE LABEL

### CODE **Product Product Name Identifier**

### Company Name Street Address Postal Code Country **Emergency Phone Number**

Keep container tightly closed. Store in a cool,

Use explosion-proof electrical equipment.

international regulations as specified.

fire extinguisher to extinguish.

If exposed call Poison Center.

clothing. Rinse skin with water.

First Aid

Keep away from heat/sparks/open flame. No smoking.

Take precautionary measures against static discharge.

Ground and bond container and receiving equipment.

Do not eat, drink or smoke when using this product. Wash hands thoroughly after handling.

Dispose of in accordance with local, regional, national,

In Case of Fire: use dry chemical (BC) or Carbon Dioxide (CO<sub>2</sub>)

If on skin (or hair): Take off immediately any contaminated

well-ventilated place that is locked.

Only use non-sparking tools.

Do not breathe vapors.

Wear protective gloves.

Supplier Identification **Hazard Pictograms** 





**Signal Word** Danger

Highly flammable liquid and vapor. May cause liver and kidney damage.

Directions for Use

Gross weight:

**Expiration Date:** 

Hazard **Statements** 

<b>Precautionary</b>	
Statements	

# **Supplemental Information**

-ill weight:	Lot Number:
Pross weight	Fill Date:

(800) 321-OSHA (6742)

# **Etiquetas para la norma sobre la** comunicación de peligros

De acuerdo con su norma de comunicación de peligros (HCS, por sus siglas en inglés), la OSHA ha actualizado los requisitos para las etiquetas de los productos químicos peligrosos. A partir del 1.º de junio de 2015, se exigirá que todas las etiquetas incluyan pictogramas, una palabra de advertencia, indicaciones de peligro, consejos de prudencia, identificación del producto y la identificación del proveedor. A la derecha se presenta la muestra de una etiqueta modificada de acuerdo con la HCS, que indica los elementos obligatorios. La etiqueta puede contener también información suplementaria según sea necesario.

### Para más información:



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

### **DE MUESTRA**

			<b>ETIQUETA</b>
CÓDIGO Nombre del producto _		ldentifi del pro	
Nombre de la empresa Dirección	Estado País	ldentifi del pro	
Mantener el contenedo Guardar en un lugar fre bajo llave. Mantener alejado de fu abierta. No fumar. Usar sólo con herramie Usar equipo eléctrico a Tomar medidas de pree Fijar y conectar a tierra No respirar los vapores Usar guantes protector Abstenerse de comer, to producto. Lavarse muy bien las m producto. Desechar el producto s reglamentos locales, re en caso de incendio: us (tipo BC) o de bióxido de Primeros auxilios Si hay exposición a esti Control de Intoxicación na caso de contacto cer na caso de co	entes de calor, chispas entes de calor, chispas entas que no generen ci prueba de explosiones aución contra descarge el equipo contenedor es. es como ente el equipo contenedor es. es como ente el equipo contenedor es como el entere el equipo contenedor es es entere el entere	errado s o llama hispas. s. as estáticas. y receptor. se usa este ejar este nes y los internacionales. químico	Líquic Puedo Consejos de pruder

inmediato toda la ropa contaminada. Lavarse la piel con agua.

### Pictogramas de peligro





### Palabra de advertencia Peliaro

do v vapores muv inflamables. e provocar daños al hígado y a los riñones. Indicaciones de peligro

ncia

## Información suplementaria

Instrucciones de uso	
Peso lleno: Peso bruto: Fecha de caducidad:	_ Número de lote: Fecha de llenado: