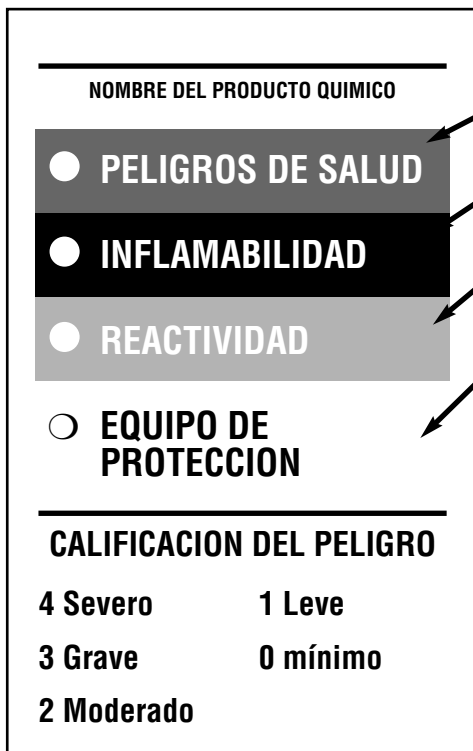


Sistema de etiquetas de identificación de materiales peligrosos

(Conocida por sus siglas en inglés HMIS)

Las etiquetas HMIS proporcionan información fácil de comprender acerca de los peligros de los materiales químicos



Sección codificada por colores

- AZUL: peligros de salud (manera en que el químico puede hacerle daño físicamente).
- ROJO: inflamabilidad (facilidad con que se quema el material químico).
- AMARILLO: reactividad (nivel de estabilidad del material químico).
- BLANCO: equipo de protección (qué tipo de vestimenta personal de protección y equipo de trabajo se necesita al trabajar con el material químico).

Sistema de calificación de peligro

Las secciones de color azul, rojo y amarillo de una etiqueta HMIS contienen un número que indican qué tan severo es el peligro:

0= Peligro mínimo	3= Peligro grave
1= Peligro leve	4= Peligro severo
2= Peligro moderado	

INDICE DE EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL				
A				
	GAFAS DE SEGURIDAD			
B				
	GUANTES DE SEGURIDAD	GUANTES		
C				
	GUAFAS DE SEGURIDAD	GUANTES	DELANTAL	
D				
	MÁSCARA DE PROTECCIÓN	GUANTES	DELANTAL	
E				
	GAFAS DE SEGURIDAD	GUANTES	RESPIRADOR CONTRA POLVO	
F				
	F GAFAS DE SEGURIDAD	GUANTES	DELANTAL	RESPIRADOR CONTRA POLVO
G				
	GAFAS DE SEGURIDAD	GUANTES	RESPIRADOR CONTRA VAPORES	
H				
	GAFAS CONTRA LÍQUIDOS	GUANTES	DELANTAL	RESPIRADOR CONTRA VAPORES
I				
	GAFAS DE SEGURIDAD	GUANTES		RESPIRADOR CONTRA POLVO Y VAPORES
J				
	GAFAS CONTRA LÍQUIDOS	GUANTES	DELANTAL	RESPIRADOR CONTRA POLVO Y VAPORES
K				
	MASCARILLA CON CAPERUZA COMO DE AEROLÍNEA	GUANTES	TRAJE DE CUERPO COMPLETO	BOTAS
X	X PREGUNTE A SU SUPERVISOR LAS INSTRUCCIONES ESPECIALIZADAS DE MANEJO			

NORMAS HAZCOM SOBRE PELIGROS DE SUSTANCIAS QUÍMICAS