

Señalamientos de Precaución

Características Generales de los Señalamientos de Precaución

Contamos con una amplia gama de Señalamientos para su empresa. Los Señalamientos de Precaución vienen en acabado Normal. Material de Estireno Calibre 40, disponibles en diferentes tamaños. Estos señalamientos están fabricados bajo las siguientes Normas Oficiales Mexicanas.

Norma Oficial Mexicana NOM-026-STPS-2008, Colores y señales de seguridad e higiene, e identificación de riesgos por fluidos conducidos en tuberías.

Norma Oficial Mexicana NOM-003-SEGOB-2011, Señales y avisos para protección civil, Colores, formas y símbolos a utilizar.

Norma Oficial Mexicana NOM-004-SCT/2008, Sistemas de Identificación de unidades destinadas al transporte de sustancias, materiales y residuos peligrosos.

Norma Oficial Mexicana NOM-018-STPS-2000, Sistema para la identificación y comunicación de peligros y riesgos por sustancias químicas peligrosas en los centros de trabajo.



Aplicaciones de los Señalamientos de Precaución

Los Señalamientos de Precaución son ideales para colocarlos en todo tipo de lugares como, oficinas, iglesias, escuelas, comedores, etc.

Garantía de los Señalamientos de Precaución

Los Señalamientos de Precaución tienen una garantía de 1 año certificado por escrito, Sujeto a las Cláusulas de garantía de VentDepot.

De Precaución: Riesgo Eléctrico.



Características Técnicas Específicas de los Señalamientos De Precaución

Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSPN-001	20	20	De Precaución	Riesgo Eléctrico	Estireno Calibre 40	Normal	0.8	20x20x1
MXSPN-002	20	25	De Precaución	Riesgo Eléctrico	Estireno Calibre 40	Normal	0.10	20x25x1

Señalamientos de Precaución



De Precaución: Material Flammable.

Características Técnicas Específicas de los Señalamientos De Precaución								
Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSPN-003	20	20	De Precaución	Material Flammable	Estireno Calibre 40	Normal	0.8	20x20x1
MXSPN-004	20	25	De Precaución	Material Flammable	Estireno Calibre 40	Normal	0.10	20x25x1



De Precaución: Alto Voltaje.

Características Técnicas Específicas de los Señalamientos De Precaución								
Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSPN-005	20	20	De Precaución	Alto Voltaje	Estireno Calibre 40	Normal	0.8	20x20x1
MXSPN-006	20	25	De Precaución	Alto Voltaje	Estireno Calibre 40	Normal	0.10	20x25x1



De Precaución: Instalación de Gas.

Características Técnicas Específicas de los Señalamientos De Precaución								
Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSPN-007	20	20	De Precaución	Instalación de Gas	Estireno Calibre 40	Normal	0.8	20x20x1
MXSPN-008	20	25	De Precaución	Instalación de Gas	Estireno Calibre 40	Normal	0.10	20x25x1

Señalamientos de Precaución



De Precaución: Zona de Riesgo.

Características Técnicas Específicas de los Señalamientos De Precaución								
Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSPN-009	20	20	De Precaución	Zona de Riesgo	Estireno Calibre 40	Normal	0.8	20x20x1
MXSPN-010	20	25	De Precaución	Zona de Riesgo	Estireno Calibre 40	Normal	0.10	20x25x1



De Precaución: Piso Resbaloso.

Características Técnicas Específicas de los Señalamientos De Precaución								
Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSPN-011	20	20	De Precaución	Piso Resbaloso	Estireno Calibre 40	Normal	0.8	20x20x1
MXSPN-012	20	25	De Precaución	Piso Resbaloso	Estireno Calibre 40	Normal	0.10	20x25x1



De Precaución: Precaución Alta Tensión.

Características Técnicas Específicas de los Señalamientos De Precaución								
Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSPN-013	30	40	De Precaución	Precaución Alta Tensión	Estireno Calibre 40	Normal	0.18	30x40x1

Señalamientos de Precaución



De Precaución: Precaución Alto Voltaje.

Características Técnicas Específicas de los Señalamientos De Precaución								
Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSPN-014	30	40	De Precaución	Precaución Alto Voltaje	Estireno Calibre 40	Normal	0.18	30x40x1



De Precaución: Precaución Materiales Explosivos.

Características Técnicas Específicas de los Señalamientos De Precaución								
Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSPN-015	30	40	De Precaución	Precaución Materiales Explosivos	Estireno Calibre 40	Normal	0.18	30x40x1



De Precaución: Precaución Zona de Maniobra.

Características Técnicas Específicas de los Señalamientos De Precaución								
Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSPN-016	30	40	De Precaución	Precaución Zona de Maniobra	Estireno Calibre 40	Normal	0.18	30x40x1

Señalamientos de Precaución



De Precaución: Precaución Líquidos Flamables.

Características Técnicas Específicas de los Señalamientos De Precaución								
Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSPN-017	30	40	De Precaución	Precaución Líquidos Flamables	Estireno Calibre 40	Normal	0.18	30x40x1



De Precaución: Precaución Hombres Trabajando.

Características Técnicas Específicas de los Señalamientos De Precaución								
Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSPN-018	30	40	De Precaución	Precaución Hombres Trabajando	Estireno Calibre 40	Normal	0.18	30x40x1



De Precaución: Precaución Materiales Oxidantes.

Características Técnicas Específicas de los Señalamientos De Precaución								
Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSPN-019	30	40	De Precaución	Precaución Materiales Oxidantes	Estireno Calibre 40	Normal	0.18	30x40x1

Señalamientos de Precaución



De Precaución: Precaución Zona de Carga y Descarga.

Características Técnicas Específicas de los Señalamientos De Precaución								
Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSPN-020	30	40	De Precaución	Precaución Zona de Carga y Descarga	Estireno Calibre 40	Normal	0.18	30x40x1



De Precaución: Precaución Piso Resbaloso.

Características Técnicas Específicas de los Señalamientos De Precaución								
Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSPN-021	30	40	De Precaución	Precaución Piso Resbaloso	Estireno Calibre 40	Normal	0.18	30x40x1



De Precaución: Precaución Sustancias Tóxicas.

Características Técnicas Específicas de los Señalamientos De Precaución								
Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSPN-022	30	40	De Precaución	Precaución Sustancias Tóxicas	Estireno Calibre 40	Normal	0.18	30x40x1

Señalamientos de Precaución



De Precaución: Precaución Montacargas en Servicio.

Características Técnicas Específicas de los Señalamientos De Precaución								
Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSPN-023	30	40	De Precaución	Precaución Montacargas en Servicio	Estireno Calibre 40	Normal	0.18	30x40x1



De Precaución: Zona de Seguridad.

Características Técnicas Específicas de los Señalamientos De Precaución								
Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSPN-024	30	40	De Precaución	Zona de Seguridad	Estireno Calibre 40	Normal	0.18	30x40x1



De Precaución: Peligro.

Características Técnicas Específicas de los Señalamientos De Precaución								
Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSPN-025	30	40	De Precaución	Peligro	Estireno Calibre 40	Normal	0.18	30x40x1

Señalamientos de Precaución



De Precaución: Precaución Radiación.

Características Técnicas Específicas de los Señalamientos De Precaución

Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSPN-026	30	40	De Precaución	Precaución Radiación	Estireno Calibre 40	Normal	0.18	30x40x1



De Precaución: Precaución Maquinaria en Reparación.

Características Técnicas Específicas de los Señalamientos De Precaución

Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSPN-027	30	40	De Precaución	Precaución Maquinaria en Reparación	Estireno Calibre 40	Normal	0.18	30x40x1



De Precaución: Precaución No Vea la Luz de Soldar.

Características Técnicas Específicas de los Señalamientos De Precaución

Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSPN-028	30	40	De Precaución	Precaución No Vea la Luz de Soldar	Estireno Calibre 40	Normal	0.18	30x40x1

Señalamientos de Precaución



De Precaución: Precaución Riesgo Biológico.

Características Técnicas Específicas de los Señalamientos De Precaución

Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSPN-029	30	40	De Precaución	Precaución Riesgo Biológico	Estireno Calibre 40	Normal	0.18	30x40x1



De Precaución: Precaución Riesgo de Caer.

Características Técnicas Específicas de los Señalamientos De Precaución

Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSPN-030	30	40	De Precaución	Precaución Riesgo de Caer	Estireno Calibre 40	Normal	0.18	30x40x1



De Precaución: Peligro Partes en Movimiento.

Características Técnicas Específicas de los Señalamientos De Precaución

Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSPN-031	30	40	De Precaución	Peligro Partes en Movimiento	Estireno Calibre 40	Normal	0.18	30x40x1

Señalamientos de Precaución



De Precaución: Centro de Carga Eléctrica.

Características Técnicas Específicas de los Señalamientos De Precaución								
Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSPN-032	30	40	De Precaución	Centro de Carga Eléctrica	Estireno Calibre 40	Normal	0.18	30x40x1



De Precaución: Precaución Radiación Laser.

Características Técnicas Específicas de los Señalamientos De Precaución								
Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSPN-033	30	40	De Precaución	Precaución Radiación Laser	Estireno Calibre 40	Normal	0.18	30x40x1



De Precaución: Precaución Obstáculos en Zonas Transitables.

Características Técnicas Específicas de los Señalamientos De Precaución								
Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSPN-034	30	40	De Precaución	Precaución Obstáculos en Zonas Transitables	Estireno Calibre 40	Normal	0.18	30x40x1

Señalamientos de Precaución



De Precaución: Precaución Líquidos Inflamables.





Características Técnicas Específicas de los Señalamientos De Precaución								
Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSPN-035	30	40	De Precaución	Precaución Líquidos Inflamables	Estireno Calibre 40	Normal	0.18	30x40x1



De Precaución: Precaución Presencia de Campos Magnéticos.

Características Técnicas Específicas de los Señalamientos De Precaución								
Clave	Medida (cm)		Tipo de Señalamiento	Señalamiento	Material	Acabado	Peso kg	Dimensiones con envoltura de plástico (cm)
	Largo	Alto						
MXSPN-036	30	40	De Precaución	Precaución Presencia de Campos Magnéticos	Estireno Calibre 40	Normal	0.18	30x40x1

Galería de Imágenes de los Señalamientos De Precaución

 <p>RIESGO ELECTRICO</p>	 <p>MATERIAL FLAMABLE</p>	 <p>ALTO VOLTAJE</p>	 <p>INSTALACION DE GAS</p>
MXSPN-001 al MXSPN-002	MXSPN-003 al MXSPN-004	MXSPN-005 al MXSPN-006	MXSPN-007 al MXSPN-008



Señalamientos de Precaución

Galería de Imágenes de los Señalamientos De Precaución

<p>ZONA DE RIESGO</p>	<p>PISO RESBALOSO</p>	<p>PRECAUCION ALTA TENSION</p>	<p>PRECAUCION ALTO VOLTAJE</p>
<p>MXSPN-009 al MXSPN-010</p>	<p>MXSPN-011 al MXSPN-012</p>	<p>MXSPN-013</p>	<p>MXSPN-014</p>
<p>PRECAUCION MATERIALES EXPLOSIVOS</p>	<p>PRECAUCION ZONA DE MANIOBRA</p>	<p>PRECAUCION LIQUIDOS FLAMABLES</p>	<p>PRECAUCION HOMBRES TRABAJANDO</p>
<p>MXSPN-015</p>	<p>MXSPN-016</p>	<p>MXSPN-017</p>	<p>MXSPN-018</p>
<p>PRECAUCION MATERIALES OXIDANTES</p>	<p>PRECAUCION ZONA DE CARGA Y DESCARGA</p>	<p>PRECAUCION PISO RESBALOSO</p>	<p>PRECAUCION SUSTANCIAS TOXICAS</p>
<p>MXSPN-019</p>	<p>MXSPN-020</p>	<p>MXSPN-021</p>	<p>MXSPN-022</p>



Señalamientos de Precaución

Galería de Imágenes de los Señalamientos De Precaución

 <p>PRECAUCION MONTACARGA EN SERVICIO</p>	 <p>ZONA DE SEGURIDAD</p>	 <p>PELIGRO</p>	 <p>PRECAUCION RADIACION</p>
MXSPN-023	MXSPN-024	MXSPN-025	MXSPN-026
 <p>PRECAUCION MAQUINARIA EN REPARACIÓN</p>	 <p>PRECAUCION NO VEA LA LUZ DE SOLDAR</p>	 <p>PRECAUCION RIESGO BIOLÓGICO</p>	 <p>PRECAUCION RIESGO DE CAER</p>
MXSPN-027	MXSPN-028	MXSPN-029	MXSPN-030
 <p>PELIGRO PARTES EN MOVIMIENTO</p>	 <p>CENTRO DE CARGA ELECTRICA</p>	 <p>PRECAUCION RADIACION LASER</p>	 <p>PRECAUCION OBSTACULOS EN ZONAS TRANSITABLES</p>
MXSPN-031	MXSPN-032	MXSPN-033	MXSPN-034

Señalamientos de Precaución

Galería de Imágenes de los Señalamientos De Precaución

