

Núm. 106

BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO



Jueves 4 de mayo de 2017

Sec. I. Pág. 35100

5.2.2.2.2 Modelos de etiquetas

PELIGRO DE CLASE 1 Materias y objetos explosivos



(N° 1) Divisiones 1.1, 1.2 y 1.3

Signo convencional (bomba explosionando): negro sobre fondo naranja; cifra "1" en la esquina inferior



(Nº 1.4) División 1.4



(Nº 1.5) División 1.5



(Nº 1.6) División 1.6

Cifras negras sobre fondo naranja. Deberán medir unos 30 mm de altura y 5 mm de espesor (para una etiqueta de 100 mm x 100 mm); cifra 1 en la esquina inferior.

- ** Indicación de la división se dejará en blanco si las propiedades explosivas constituyen el riesgo subsidiario.
- Indicación del grupo de compatibilidad se dejará en blanco si las propiedades explosivas constituyen el riesgo subsidiario.

PELIGRO DE CLASE 2

Gases



(N° 2.1) Gases inflamables Signo convencional (llama): negro o blanco (salvo según 5.2.2.2.1.6 d)) sobre fondo rojo; cifra "2" en la esquina inferior.





(N° 2.2)

Gases no inflamables, no tóxicos Signo convencional (botella de gas): negro o blanco sobre fondo verde; cifra "2" en la esquina inferior.

PELIGRO DE CLASE 3 Líquidos inflamables



(N° 2.3) Gases tóxicos

Signo convencional (calavera sobre dos tibias): negro sobre fondo blanco; cifra "2" en la esquina inferior.



(N° 3)

Signo convencional (llama): negro o blanco sobre fondo rojo; cifra "3" en la esquina inferior.



Núm. 106

BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO



Jueves 4 de mayo de 2017

Sec. I. Pág. 35101

PELIGRO DE CLASE 4.1

Materias sólidas inflamables, materias autorreactivas, materias que polimerizan y materias sólidas explosivas desensibilizadas



(Nº 4.1) Signo convencional (llama): negro sobre fondo blanco, con siete barras verticales rojas; cifra "4" en la esquina inferior.

PELIGRO DE CLASE 4.2 Materias

espontáneamente inflamables



(Nº 4.2) Signo convencional (llama): negro sobre fondo blanco, (mitad superior) y rojo (mitad inferior); cifra "4" en la esquina inferior.

PELIGRO DE CLASE 4.3

Materias que, en contacto con el agua, desprenden gases inflamables



(Nº 4.3) Signo convencional (llama): negro o blanco sobre fondo azul; cifra "4" en la esquina inferior.

PELIGRO DE CLASE 5.1 Materias comburentes



(N° 5.1) Signo convencional (llama por encima de un círculo): negro sobre fondo amarillo; cifra "5.1" en la esquina inferior

PELIGRO DE CLASE 5.2 Peróxidos orgánicos





(N° 5.2) Signo convencional (llama): negra o blanca; fondo: mitad superior roja y mitad inferior amarilla cifra "5.2" en la esquina inferior

PELIGRO DE CLASE 6.1 Materias tóxicas



(Nº 6.1)

Signo convencional (calavera sobre dos tibias): negro sobre fondo blanco; cifra "6" en la esquina inferior.

PELIGRO DE CLASE 6.2 Materias infecciosas



(Nº 6.2)

La mitad inferior de la etiqueta puede llevar las menciones: "MATERIAS INFECCIOSAS" y "EN CASO DE DESPERFECTO O FUGA, AVISAR INMEDIATAMENTE A LAS AUTORIDADES SANITARIAS" Signo convencional (tres lunas crecientes sobre un circulo) y menciones, negras sobre fondo blanco; cifra "6" en la esquina inferior.



Núm. 106

BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO



Jueves 4 de mayo de 2017

Sec. I. Pág. 35102

PELIGRO DE CLASE 7 Materias radiactivas



Categoría I - Blanca Signo convencional (trébol): negro sobre fondo blanco; Texto (obligatorio): en negro en la mitad inferior de la etiqueta: "RADIOACTIVE" "CONTENTS....." "ACTIVITY....."

La palabra "RADIOACTIVE" deberá ir seguida de una barra vertical roja; cifra "7" en la esquina inferior.



Categoría II-Amarilla



Categoría III-Amarilla Signo convencional (trébol): negro sobre fondo amarillo con reborde blanco(mitad superior) y blanco (mitad inferior); Texto (obligatorio): en negro en la mitad inferior de la etiqueta: "RADIOACTIVE"

"CONTENTS....." "ACTIVITY....."

En un recuadro de borde negro: "TRANSPORT INDEX" La palabra "RADIOACTIVE" La palabra "RADIOACTIVE" deberá ir seguida de dos deberá ir seguida de tres barras verticales rojas; barras verticales rojas; cifra "7" en la esquina inferior.



(N° 7E) Materias fisionables de la clase 7 fondo blanco;

Texto (obligatorio): en negro en la parte superior de la etiqueta: "FISSILE" En un recuadro negro en la parte inferior de la etiqueta: "CRITICALITY SAFETY INDEX"; cifra "7" en la esquina inferior.

PELIGRO DE CLASE 8 Materias corrosivas



Signo convencional (líquidos vertidos de dos tubos de ensayo de vidrio sobre una mano y un metal): negro sobre fondo blanco (mitad superior); y negro con reborde blanco (mitad inferior); cifra "8" en blanco en la esquina inferior.

PELIGRO DE CLASE 9 Materias y objetos peligrosos diversos



Signo convencional (siete líneas verticales en la mitad superior): negro sobre fondo blanco; cifra "9" subrayada en la esquina inferior.



Signo convencional (7 líneas verticales negras en la mitad superior; grupo de pilas, una de ellas rota con llama en la mitad inferior): negro sobre fondo blanco: Cifra "9" subrayada en el ángulo inferior