



Associació Catalana de Consellers de Seguretat

ADR - CLP

CLASIFICACION MEZCLAS CORROSIVAS

CLASIFICACIÓN DE MEZCLAS CORROSIVAS




- La clasificación de las mezclas corrosivas según los criterios del CLP nos lleva a aplicar una tabla siguiente de forma genérica

Suma de componentes clasificados como:	Concentración que hace necesaria la clasificación de una mezcla como:	
	Corrosiva cutánea	Irritante cutánea
	Categoría 1 (ver nota)	Categoría 2
Corrosivo cutáneo (categorías 1A, 1B y 1C)	≥ 5 %	≥ 1 % pero < 5
Irritante cutáneo categoría 2		≥ 10 %
(10 x corrosivos cutáneos de categorías 1A, 1B y 1C) + irritante cutáneo de categoría 2		≥ 10%

NOTA

La suma de todos los componentes de una mezcla clasificada como corrosiva cutánea en las categorías 1A, 1B o 1C, respectivamente, debe ser $\geq 5\%$ para cada categoría, respectivamente, para poder clasificar la mezcla en alguna de esas categorías. Si la suma de los componentes corrosivos cutáneos de categoría 1A es $< 5\%$ pero la suma de los componentes de categoría 1A + 1B es $\geq 5\%$, la mezcla deberá clasificarse como corrosiva cutánea de categoría 1B. Si la suma de los componentes corrosivos cutáneos de categoría 1A es $< 5\%$ pero la suma de los componentes de categoría 1A + 1B + 1C es $\geq 5\%$, la mezcla deberá clasificarse como corrosiva cutánea de categoría 1C.

Según el criterio visto anteriormente, y viendo la correspondencia en la clase 8 del ADR con los criterios del CLP. Muchas mezclas deberían clasificarse como grupo de embalaje I

CLASIFICACIÓN	CATEGORÍA 1A,1B y 1C	CATEGORÍA 2
PICTOGRAMA		
Palabra de advertencia	Peligro	Atención
Indicación de peligro	H314: Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.	H315: Provoca irritación cutánea.
ADR CLASE 8	Materias corrosivas 1A → G.E.I 1B → G.E.II 1C → G.E. III	No se recogen en el ADR
		

Mezcla con componentes de la Clase 8

