



(**) Clasificación de peligrosidad

- Según sus propiedades físico-químicas (Parte A – Anexo V del RD 363/1995)

EXPLOSIVO	E
COMBURENTE	O
EXTREMADAMENTE INFLAMABLE	F+
FÁCILMENTE INFLAMABLE	F
INFLAMABLE	R10

- Según sus efectos adversos en salud (Parte B – Anexo V del RD 363/1995)

MUY TÓXICO	T+
TÓXICO	T
NOCIVO	Xn
CORROSIVO	C
IRRITANTE	Xi
SENSIBILIZANTE	R42 (Posibilidad de sensibilización por inhalación) y/o R43 (Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel)
CARCINÓGENO Categoría 1, 2 ó 3.	Car. Cat. 1, 2 ó 3.
MUTÁGENO Categoría 1, 2 ó 3.	Mut. Cat. 1, 2 ó 3.
TÓXICO PARA LA REPRODUCCIÓN 1, 2 ó 3.	Repr. 1, 2 ó 3

- Según sus efectos sobre el medio ambiente (Parte C – Anexo V del RD 363/1995)

PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE	N y/o R52 (Nocivo para los organismos acuáticos) R53 (Puede provocar a largo plazo efecto negativo en el medio ambiente acuático) R59 (Peligroso para la capa de ozono)
----------------------------------	--