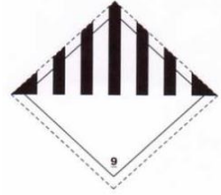


EXPLOSIVOS	GASES	LIQUIDOS INFLAMABLES	SOLIDOS INFLAMABLES	OXIDANTES Y PEROXIDOS ORGANICOS
				
Fuegos artificiales, bengalas, artículos de pirotecnia,	Gases comprimidos, gases licuados, gases refrigerados,	Gasolina, gasoil, metanol, pinturas, barnices, aguarrás,	fósforos o cerillas, magnesio, encendedores de fuego de artificio,	Sustancias comburentes y peróxidos, lejia, kits de reparación de carrocerías,
generadores de humo,	gases disueltos, gas propano,	disolventes, adhesivos,	películas de celuloide, azufre,	abonos, cloratos, agua oxigenada,
dinamita, pólvora,	gas butano, acetileno, oxigeno,	alcohol de cualquier tipo,	carbón, y sustancias autorreactivas o combustión espontánea como superglue,	peróxidos para el cabello,
explosivos plásticos,	nitrógeno, insecticidas,	petróleo y sus derivados.	metales peligrosos cuando se mojan.	generadores de oxígeno.
municiones, fulminantes,	botellas de aire comprimido para buceo,			
detonadores, espoletas,	recargas para encendedores.			
minas, granadas,				
cargas explosivas de uso militar.				

SUSTANCIAS TOXICAS O INFECCIOSAS	MATERIAL RADIOACTIVO	CORROSIVOS	MERCANCIAS PELIGROSAS VARIAS
			
Dispositivos discapacitadores,	Ningún tipo de Material Radiactivo	Ácidos alcalinos,	Motores de combustible, material magnetizado,
raticidas, venenos,	como productos farmacéuticos	aparatos con mercurio,	baterías de litio o metal litio sueltas,
muestras para diagnóstico,	isotopos radiactivos.	acumuladores eléctricos,	organismos modificados genéticamente,
vacunas, insecticidas,		baterías para automóviles,	hielo seco, cigarrillos electrónicos,
herbicidas, pesticidas, arsénico,		cualquier aparato con baterías	material ferro-magnético, kits de primeros
sangre infectada, bacterias o		derramables.	auxilio,
virus.			armas de electrochoque.