

Nº ONU	Nombre y descripción	Clase	Código de clasificación	Grupo de embalaje	Etiquetas	Disposiciones especiales	Cantidades limitadas y exceptuadas		Embalaje			Cisternas portátiles y contenedores para granel		Cisternas ADR		Vehículos para transporte en cisternas	Categoría de transporte (Código de restricción en tuneles)	Disposiciones especiales de transporte				Número de identificación de peligro
							(7a)	(7b)	Instrucciones de embalaje	Disposiciones especiales de embalaje	Disposiciones para el embalaje en común	Instrucciones de transporte	Disposiciones especiales	Código-cisterna	Disposiciones especiales			Bultos	Granel	Carga, descarga y manipulado	Explotación	
(1)	(2)	(3a)	(3b)	(4)	(5)	(6)	(7a)	(7b)	(8)	(9a)	(9b)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)
1950	AEROSOLES, asfixiantes	2	5A		2.2	190 327 625	LQ2	E0	P003 LP02	PP17 PP87 RR6 L2	MP9						3 (E)	V14		CV9 CV12		
1950	AEROSOLES, corrosivos	2	5C		2.2 +8	190 327 625	LQ2	E0	P003 LP02	PP17 PP87 RR6 L2	MP9						1 (E)	V14		CV9 CV12		
1950	AEROSOLES, corrosivos, comburentes	2	5CO		2.2 +5.1 +8	190 327 625	LQ2	E0	P003 LP02	PP17 PP87 RR6 L2	MP9						1 (E)	V14		CV9 CV12		
1950	AEROSOLES, inflamables	2	5F		2.1	190 327 625	LQ2	E0	P003 LP02	PP17 PP87 RR6 L2	MP9						2 (D)	V14		CV9 CV12	S2	
1950	AEROSOLES, inflamables, corrosivos	2	5FC		2.1 +8	190 327 625	LQ2	E0	P003 LP02	PP17 PP87 RR6 L2	MP9						1 (D)	V14		CV9 CV12	S2	
1950	AEROSOLES, comburentes	2	5O		2.2 +5.1	190 327 625	LQ2	E0	P003 LP02	PP17 PP87 RR6 L2	MP9						3 (E)	V14		CV9 CV12		
1950	AEROSOLES, tóxicos	2	5T		2.2 +6.1	190 327 625	LQ1	E0	P003 LP02	PP17 PP87 RR6 L2	MP9						1 (D)	V14		CV9 CV12 CV28		
1950	AEROSOLES, tóxicos, corrosivos	2	5TC		2.2 +6.1 +8	190 327 625	LQ1	E0	P003 LP02	PP17 PP87 RR6 L2	MP9						1 (D)	V14		CV9 CV12 CV28		
1950	AEROSOLES, tóxicos, inflamables	2	5TF		2.1 +6.1	190 327 625	LQ1	E0	P003 LP02	PP17 PP87 RR6 L2	MP9						1 (D)	V14		CV9 CV12 CV28	S2	
1950	AEROSOLES, tóxicos, inflamables, corrosivos	2	5TFC		2.1 +6.1 +8	190 327 625	LQ1	E0	P003 LP02	PP17 PP87 RR6 L2	MP9						1 (D)	V14		CV9 CV12 CV28	S2	
1950	AEROSOLES, tóxicos, comburentes	2	5TO		2.2 +5.1 +6.1	190 327 625	LQ1	E0	P003 LP02	PP17 PP87 RR6 L2	MP9						1 (D)	V14		CV9 CV12 CV28		
1950	AEROSOLES, tóxicos, comburentes, corrosivos	2	5TOC		2.2 +5.1 +6.1 +8	190 327 625	LQ1	E0	P003 LP02	PP17 PP87 RR6 L2	MP9						1 (D)	V14		CV9 CV12 CV28		
1951	ARGON LÍQUIDO REFRIGERADO	2	3A		2.2	593	LQ1	E1	P203		MP9	T75	TP5	RxBN	TU19 TA4 TT9	AT	3 (C/E)	V5		CV9 CV11 CV36	S20	22
1952	MEZCLA DE ÓXIDO DE ETILENO Y DIÓXIDO DE CARBONO con un máximo del 9% de óxido de etileno	2	2A		2.2		LQ1	E1	P200		MP9	(M)		PxBN(M)	TA4 TT9	AT	3 (C/E)			CV9 CV10 CV36		20