

9. Listado de mercancías peligrosas ordenadas por orden alfabético

LISTADO DE MERCANCIAS PELIGROSAS ORDENADAS POR ORDEN ALFABÉTICO

NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU	NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU
1 CLORO-2,2,2 TRIFLUORETANO (GAS REFRIGERANTE R 133a).....	1983	2-BROMOETIL ETIL ÉTER	2340
1,1,1,2-TETRAFLUORETANO (GAS REFRIGERANTE R134a)....	3159	2-BROMOPENTANO	2343
1,1,1-TRICLOROETANO	2831	2-CLOROETANAL.....	2232
1,1,1-TRIFLUORETANO (GAS REFRIGERANTE R 143a).....	2035	2-CLOROPIRIDINA	2822
1,1,2,2-TETRAFLUOROETANO	1702	2-CLOROPROPANO	2356
1,1-DICLORO-1-NITROETANO	2650	2-CLOROPROPENO	2456
1,1-DICLOROETANO	2362	2-CLOROPROPIONATO DE ETILO	2935
1,1-DIFLUORETANO (GAS REFRIGERANTE R 152a).....	1030	2-CLOROPROPIONATO DE ISOPROPILO	2934
1,1-DIFLUORETILENO (GAS REFRIGERANTE R 1132a).....	1959	2-CLOROPROPIONATO DE METILO.....	2933
1,1-DIMETOXIETANO.....	2377	2-DIMETILAMINOETANOL	2051
1,2,3,6-TETRAHIDROBENZALDEHÍDO	2498	2-DIMETILAMINOETANOL	2686
1,2,3,6-TETRAHIDROPIRIDINA	2410	2-ETIL BUTANOL	2275
1,2-BUTADIENO ESTABILIZADO o 1,3-BUTADIENO ESTABILIZADO o MEZCLA DE 1,3-BUTADIENO E HIDROCARBUROS, ESTABILIZADO,	1010	2-ETIL HEXILAMINA.....	2276
1,2-DI(DIMETILAMINO) ETANO.....	2372	2-ETILANILINA	2273
1,2-DIBROMO-3-BUTANONA.....	2648	2-ETILBUTIRALDEHÍDO	1178
1,2-DICLORO-1,1,2,2-TETRAFLUORETANO (GAS REFRIGERANTE R 114)	1958	2-METIL 2-PENTANOL.....	2560
1,2-DICLOROETILENO.....	1150	2-METIL-1-BUTENO	2459
1,2-DICLOROPROPANO	1279	2-METIL-2-BUTENO.....	2460
1,2-DIMETOXIETANO.....	2252	2-METIL-2-HEPTANETIOL	3023
1,2-EPOXI 3-ETOXIPROPANO.....	2752	2-METIL-5-ETILPIRIDINA	2300
1,2-PROPILENDIAMINA	2258	2-METILFURANO	2301
1,3,5-TRIMETILBENCENO	2325	2-OCTAFLUOBUTENO (GAS REFRIGERANTE R 1318)	2422
1,3-DICLORO, 2-PROPANOL	2750	2-TRIFLUOMETILANILINA	2942
1,3-DICLOROACETONA	2649	2-YODOBUTANO.....	2390
1,3-DIMETILBUTILAMINA	2379	3- DIETILAMINOPROPILAMINA	2684
1,4-BUTINODIOL	2716	3,3-DIETOXIPROPENO	2374
1,5,9-CICLODODECATRIENO.....	2518	3,3-IMINOBISPROPILAMINA	2269
1-BROMO-3-CLOROPROPANO	2688	3-BROMOPROPINO	2345
1-BROMO-3-METILBUTANO	2341	3-CLORO-1-PROPANOL	2849
1-BROMOBUTANO	1126	3-METIL-1-BUTENO	2561
1-CLORO PROPANO.....	1278	3-METIL-2-BUTANONA.....	2397
1-CLORO-1,1-DIFLUORETANO (GAS REFRIGERANTE R 142b).....	2517	3-NITRO-4-CLOROBENZOTRIFLUORURO.....	2307
1-CLORO-1,2,2,2-TETRAFLUORETANO (GAS REFRIGERANTE R 124).....	1021	3-TRIFLUOMETILANILINA	2948
1-CLORO-2-PROPANOL	2611	4,4'DIAMINODIFENILMETANO	2651
1-ETILPIPERIDINA	2386	4-METILMORFOLINA (N-METILMORFOLINA)	2535
1-HEXENO	2370	4-METOXI-4-METIL-2-PENTANONA	2293
1H-TETRAZOL	0504	4-NITROFENILHIDRAZINA, con un máximo del 30%, en masa, de agua	3376
1-METILPIPERIDINA	2399	4-TIAPENTANAL (3-METILTIOPROPANAL)	2785
1-METOXI-2-PROPANOL.....	3092	5-METIL-2-HEXANONA.....	2302
1-PENTENO (n-AMILENO).....	1108	5-NITROBENZOTRIAZOL	0385
1-PENTOL	2705	5-terc-BUTIL-2,4,6-TRINITRO-m-XILENO (ALMIZCLE XILENO).....	2956
2- METILBUTANAL.....	3371	9-FOSFABICICLONONANOS (FOSFINAS DE CICLOOCTADIENO)	2940
2-(2-AMINO ETOXI) ETANOL.....	3055	ABONOS A BASE DE NITRATO AMÓNICO.....	2067
2,2-DIMETILPROPANO	2044	ABONOS EN SOLUCIÓN	1043
2,3-DIHIDROPIRANO	2376	ACEITE DE ALCANFOR.....	1130
2,3-DIMETILBUTANO.....	2457	ACEITE DE COLOFONIA	1286
2,4-PENTANODIONA	2310	ACEITE DE COLOFONIA	1286
2-AMINO-4,6-DINITROFENOL HUMEDECIDO con un mínimo del 20%, en peso, de agua	3317	ACEITE DE ESQUISTO	1288
2-AMINO-4-CLOROFENOL	2673	ACEITE DE ESQUISTO	1288
2-AMINO-5-DIETILAMINOPENTANO	2946	ACEITE DE FUSEL.....	1201
2-BROMO-2-NITROPROPANO-1,3-DIOL	3241	ACEITE DE FUSEL.....	1201
2-BROMOBUTANO.....	2339	ACEITE DE PINO.....	1272
		ACEITES DE ACETONA	1091
		ACETAL	1088
		ACETALDEHÍDO	1089
		ACETALDOXIMA.....	2332

NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU	NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU
ACETATO DE 2-ETILBUTILO.....	1177	ÁCIDO FLUORHÍDRICO con un máximo del 60% de ácido fluorhídrico	1790
ACETATO DE ALILO.....	2333	ÁCIDO FLUORHÍDRICO Y ÁCIDO SULFÚRICO EN MEZCLA..	1786
ACETATO DE CICLOHEXILO.....	2243	ÁCIDO FLUOROACÉTICO	2642
ACETATO DE ÉTER MONOETÍLICO DE ETILENGLICOL.....	1172	ÁCIDO FLUOSILÍCICO	1778
ACETATO DE ÉTER MONOMETÍLICO DE ETILENGLICOL.....	1189	ÁCIDO FLUOSULFÓNICO	1777
ACETATO DE ETILO.....	1173	ÁCIDO FÓRMICO.....	1779
ACETATO DE FENILMERCURICO.....	1674	ÁCIDO FOSFÓRICO LÍQUIDO.....	1805
ACETATO DE ISOBUTILO.....	1213	ÁCIDO FOSFÓRICO SÓLIDO.....	1805
ACETATO DE ISOPROPENILO.....	2403	ÁCIDO FOSFOROSO.....	2834
ACETATO DE ISOPROPILO.....	1220	ÁCIDO HEXAFLUOFOSFÓRICO.....	1782
ACETATO DE MERCURIO.....	1629	ÁCIDO ISOBUTÍRICO.....	2529
ACETATO DE METILAMILO.....	1233	ÁCIDO MERCAPTO 5-TETRAZOL-1-ACÉTICO.....	0448
ACETATO DE METILO.....	1231	ÁCIDO METACRÍLICO ESTABILIZADO.....	2531
ACETATO DE n-PROPILO.....	1276	ÁCIDO NITRANTE AGOTADO con más del 50% de ácido nítrico.....	1826
ACETATO DE PLOMO.....	1616	ÁCIDO NITRANTE AGOTADO con menos del 50% de ácido nítrico.....	1826
ACETATO DE VINILO ESTABILIZADO.....	1301	ÁCIDO NITRANTE con más del 50% de ácido nítrico.....	1796
ACETATOS DE AMILO.....	1104	ÁCIDO NITRANTE con menos del 50% de ácido nítrico.....	1796
ACETATOS DE BUTILO.....	1123	ÁCIDO NÍTRICO FUMANTE ROJO.....	2032
ACETATOS DE BUTILO.....	1123	ÁCIDO NÍTRICO, excepto el ácido nítrico fumante rojo, con más del 70% de ácido nítrico.....	2031
ACETILENO DISUELTO.....	1001	ÁCIDO NÍTRICO, excepto el ácido nítrico fumante rojo, con menos del 70% de ácido nítrico.....	2031
ACETILENO EXENTO DE DISOLVENTE.....	3374	ÁCIDO NITROBENCENOSULFÓNICO.....	2305
ACETILMETILCARBI-NOL.....	2621	ÁCIDO NITROSILSULFÚRICO LÍQUIDO.....	2308
ACETOARSENITO DE COBRE.....	1585	ÁCIDO NITROSILSULFÚRICO SÓLIDO.....	2308
ACETONA.....	1090	ÁCIDO PERCLÓRICO con más del 50%, en peso, pero como máximo el 72%, en peso, de ácido.....	1873
ACETONITRILLO.....	1648	ÁCIDO PERCLÓRICO con un máximo del 50%, en peso, de ácido.....	1802
ÁCIDO 2-CLORO PROPIONICO EN SOLUCIÓN.....	2511	ÁCIDO PROPIÓNICO.....	1848
ÁCIDO 2-CLORO PROPIONICO SÓLIDO.....	2511	ÁCIDO SELENICO.....	1905
ÁCIDO ACÉTICO EN SOLUCIÓN con un contenido entre el 50% y el 80%, en peso, de ácido.....	2790	ÁCIDO SULFÁMICO.....	2967
ÁCIDO ACÉTICO GLACIAL o ÁCIDO ACÉTICO EN SOLUCIÓN con más del 80%, en peso, de ácido.....	2789	ÁCIDO SULFÚRICO AGOTADO.....	1832
ÁCIDO ACRÍLICO ESTABILIZADO.....	2218	ÁCIDO SULFÚRICO con más del 51% de ácido.....	1830
ÁCIDO ARSÉNICO LÍQUIDO.....	1553	ÁCIDO SULFÚRICO con menos del 51% de ácido o ELECTROLITO ÁCIDO PARA ACUMULADORES.....	2796
ÁCIDO ARSÉNICO SÓLIDO.....	1554	ÁCIDO SULFÚRICO FUMANTE.....	1831
ÁCIDO BROMHÍDRICO.....	1788	ÁCIDO SULFUROSO.....	1833
ÁCIDO BROMOACÉTICO.....	1938	ÁCIDO TETRAZOL-1-ACÉTICO.....	0407
ÁCIDO BUTÍRICO.....	2820	ÁCIDO TIOACÉTICO.....	2436
ÁCIDO CACODÍLICO.....	1572	ÁCIDO TIOGLICÓLICO.....	1940
ÁCIDO CAPRÓICO.....	2829	ÁCIDO TIOLACTICO.....	2936
ÁCIDO CLORHÍDRICO.....	1789	ÁCIDO TRICLORACÉTICO.....	1839
ÁCIDO CLÓRICO EN SOLUCIÓN ACUOSA con el 10% de ácido clórico como máximo.....	2626	ÁCIDO TRICLORACÉTICO EN SOLUCIÓN.....	2564
ÁCIDO CLOROACÉTICO EN SOLUCIÓN.....	1750	ÁCIDO TRICLOROISOCIANURICO SECO.....	2468
ÁCIDO CLOROACETICO FUNDIDO.....	3250	ÁCIDO TRIFLUORACÉTICO.....	2699
ÁCIDO CLOROACÉTICO SÓLIDO.....	1751	ÁCIDO TRINITROBENCENOSULFÓNICO.....	0386
ÁCIDO CLOROPLATÍNICO SÓLIDO.....	2507	ÁCIDO TRINITROBENZOICO.....	0215
ÁCIDO CLOROSULFÓNICO con o sin trióxido de azufre.....	1754	ÁCIDO TRINITROBENZOICO humedecido con un mínimo del 10%, en peso, de agua.....	3368
ÁCIDO CRESÍLICO.....	2022	ÁCIDO TRINITROBENZOICO HUMEDECIDO con un mínimo del 30%, en peso, de agua.....	1355
ÁCIDO CRÓMICO EN SOLUCIÓN.....	1755	ÁCIDO YODHÍDRICO.....	1787
ÁCIDO CROMOSULFÚRICO.....	2240	ÁCIDOS ALQUILSULFÓNICOS LÍQUIDOS o ÁCIDOS ARILSULFÓNICOS LÍQUIDOS con más de 5% de ácido sulfúrico libre.....	2584
ÁCIDO CROTÓNICO.....	2823		
ÁCIDO DICLORACÉTICO.....	1764		
ÁCIDO DICLOROISOCIANURICO SECO o SALES DE ÁCIDO DICLOROISOCIANURICO.....	2465		
ÁCIDO DIFLUORFOSFÓRICO ANHÍDRO.....	1768		
ÁCIDO FENOLSULFÓNICO LÍQUIDO.....	1803		
ÁCIDO FLUOBÓRICO.....	1775		
ÁCIDO FLUOFOSFÓRICO ANHÍDRO.....	1776		
ÁCIDO FLUORHÍDRICO con más del 60% de ácido fluorhídrico.....	1790		

NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU	NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU
ÁCIDOS ALQUILSULFÓNICOS SÓLIDOS o ÁCIDOS ARILSULFÓNICOS SÓLIDOS con más de 5% de ácido sulfúrico libre.....	2583	ALDEHÍDOS INFLAMABLES, TÓXICOS, N.E.P.....	1988
ÁCIDOS ALQUILSULFÓNICOS LÍQUIDOS o ÁCIDOS ARILSULFÓNICOS LÍQUIDOS con más de 5% de ácido sulfúrico libre.....	2586	ALDEHÍDOS OCTÍLICOS	1191
ÁCIDOS ALQUILSULFÓNICOS SÓLIDOS o ÁCIDOS ARILSULFÓNICOS SÓLIDOS con más de 5% de ácido sulfúrico libre.....	2585	ALDEHÍDOS, N.E.P.	1989
ÁCIDOS ALQUILSULFÓNICOS.....	2571	ALDEHÍDOS, N.E.P. (.....	1989
ACRIDINA.....	2713	ALDOL	2839
ACRILAMIDA	2074	ALEACIÓN DE METALES ALCALINOTÉRREOS, N.E.P.....	1393
ACRILATO DE 2-DIMETILAMINOETILO	3302	ALEACIÓN LÍQUIDA DE METALES ALCALINOS, N.E.P.....	1421
ACRILATO DE ETILO ESTABILIZADO	1917	ALEACIONES DE POTASIO Y SODIO	1422
ACRILATO DE ISOBUTILO ESTABILIZADO.....	2527	ALEACIONES METÁLICAS DE POTASIO	1420
ACRILATO DE METILO ESTABILIZADO	1919	ALEACIONES PIROFÓRICAS DE BARIO	1854
ACRILATOS DE BUTILO, ESTABILIZADOS	2348	alfa- NAFTILAMINA	2077
ACRILONITRILLO ESTABILIZADO.....	1093	alfa- METILVALERALDEHÍDO	2367
ACROLEÍNA DÍMERA ESTABILIZADA.....	2607	alfa- MONOCLORHIDRINA DE GLICEROL.....	2689
ACROLEÍNA ESTABILIZADA.....	1092	alfa- PINENO	2368
ACUMULADORES eléctricos DE ELECTROLITO LÍQUIDO ÁCIDO.....	2794	ALGODÓN HÚMEDO.....	1365
ACUMULADORES eléctricos DE ELECTROLITO LÍQUIDO ALCALINO	2795	ALILAMINA	2334
ACUMULADORES eléctricos NO DERRAMABLES DE ELECTROLITO LÍQUIDO	2800	ALILTRICLOROSILANO ESTABILIZADO.....	1724
ACUMULADORES ELÉCTRICOS secos QUE CONTENGAN HIDRÓXIDO DE POTASIO SÓLIDO.....	3028	ALQUILFENOLES LÍQUIDOS N.E.P. (incluidos los homólogos C2 a C12).....	3145
ADHESIVOS	1133	ALQUILFENOLES LÍQUIDOS N.E.P. (incluidos los homólogos C2 a C12).....	3145
ADHESIVOS	1133	ALQUILFENOLES SÓLIDOS, N.E.P. (incluidos los homólogos C2 a C12).....	2430
ADIPONITRILLO	2205	ALQUILFENOLES SÓLIDOS, N.E.P. (incluidos los homólogos C2 a C12).....	2430
AEROSOLES	1950	ALQUILOS DE ALUMINIO	3051
AIRE COMPRIMIDO.....	1002	ALQUILOS DE LITIO	2445
AIRE LÍQUIDO REFRIGERADO.....	1003	ALQUILOS DE MAGNESIO	3053
ALCALOIDES LÍQUIDOS, N.E.P. o SALES DE ALCALOIDES LÍQUIDOS, N.E.P.....	3140	ALQUILOS DE METALES QUE REACCIONAN CON EL AGUA, N.E.P. o ARILOS DE METALES QUE REACCIONAN CON EL AGUA, N.E.P.	2003
ALCALOIDES LÍQUIDOS, N.E.P. o SALES DE ALCALOIDES LÍQUIDOS, N.E.P.....	3140	ALQUITRANES LÍQUIDOS.....	1999
ALCALOIDES SÓLIDOS, N.E.P. o SALES DE ALCALOIDES SÓLIDOS, N.E.P.....	1544	ALQUITRANES LÍQUIDOS.....	1999
ALCALOIDES SÓLIDOS, N.E.P. o SALES DE ALCALOIDES SÓLIDOS, N.E.P.....	1544	ALUMINATO DE SODIO EN SOLUCIÓN.....	1819
ALCANFOR sintético.....	2717	ALUMINIO EN POLVO, NO RECUBIERTO.....	1396
ALCOHOL alfa- METILBENCILICO	2937	ALUMINIO EN POLVO, RECUBIERTO-	1309
ALCOHOL ALÍLICO	1098	ALUMINIOFERROSILICIO EN POLVO	1395
ALCOHOL FURFURÍLICO.....	2874	ALUMINIOSILICIO EN POLVO NO RECUBIERTO	1398
ALCOHOL METALÍLICO	2614	AMALGAMA DE METALES ALCALINOS	1389
ALCOHOL METILAMÍLICO	2053	AMALGAMA DE METALES ALCALINOTÉRREOS.....	1392
ALCOHOLATOS DE METALES ALCALINOS QUE EXPERIMENTEN CALENTAMIENTO ESPONTÁNEO, CORROSIVOS, N.E.P.....	3206	AMIANTO AZUL (crocidolita) o AMIANTO MARRÓN (amosita o misorita)	2212
ALCOHOLATOS DE METALES ALCALINOTÉRREOS, N.E.P. ..	3205	AMIANTO BLANCO (crisotilo, actinolita, antofilita, tremolita).....	2590
ALCOHOLATOS EN SOLUCIÓN alcohólica, N.E.P.	3274	AMIDAS DE METALES ALCALINOS.....	1390
ALCOHOLES INFLAMABLES, TÓXICOS, N.E.P.....	1986	AMILAMINAS	1106
ALCOHOLES INFLAMABLES, TÓXICOS, N.E.P.....	1986	AMILAMINAS	1106
ALCOHOLES, N.E.P.	1987	AMILMERCAPTANO.....	1111
ALCOHOLES, N.E.P.	1987	AMILTRICLOROSILANO	1728
ALDEHÍDIDO AMÓNICO.....	1841	AMINAS INFLAMABLES, CORROSIVAS, N.E.P. o POLIAMINAS INFLAMABLES, CORROSIVAS, N.E.P.....	2733
ALDEHÍDO CROTÓNICO (CROTONALDEHÍDO) ESTABILIZADO	1143	AMINAS INFLAMABLES, CORROSIVAS, N.E.P. o POLIAMINAS INFLAMABLES, CORROSIVAS, N.E.P.-	2733
ALDEHÍDOS INFLAMABLES, TÓXICOS, N.E.P.....	1988	AMINAS LÍQUIDAS CORROSIVAS, N.E.P. o POLIAMINAS LÍQUIDAS CORROSIVAS, N.E.P.....	2735
		AMINAS LÍQUIDAS CORROSIVAS, N.E.P. o POLIAMINAS LÍQUIDAS CORROSIVAS, N.E.P.....	2735
		AMINAS LÍQUIDAS CORROSIVAS, INFLAMABLES, N.E.P. o POLIAMINAS LÍQUIDAS CORROSIVAS, INFLAMABLES, N.E.P.....	2734

NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU	NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU
AMINAS LÍQUIDAS CORROSIVAS, INFLAMABLES, N.E.P. o POLIAMINAS LÍQUIDAS CORROSIVAS, INFLAMABLES, N.E.P.	2734	ARSINA	2188
AMINAS SÓLIDAS CORROSIVAS, N.E.P. o POLIAMINAS SÓLIDAS CORROSIVAS, N.E.P.	3259	ARTIFICIOS DE PIROTECNIA	0333
AMINAS SÓLIDAS CORROSIVAS, N.E.P. o POLIAMINAS SÓLIDAS CORROSIVAS, N.E.P.	3259	ARTIFICIOS DE PIROTECNIA	0334
AMINOFENOLES (o-, m-, p-)	2512	ARTIFICIOS DE PIROTECNIA	0335
AMINOPIRIDINAS (o-, m-, p-)	2671	ARTIFICIOS DE PIROTECNIA	0336
AMONIACO ANHÍDRIDO	1005	ARTIFICIOS DE PIROTECNIA	0337
AMONIACO EN SOLUCIÓN acuosa de densidad comprendida entre 0,880 y 0,957 a 15° C con más del 10% pero no más del 35% de amoniaco	2672	ARTIFICIOS MANUALES DE PIROTECNIA PARA SEÑALES	0191
AMONIACO EN SOLUCIÓN ACUOSA de densidad realtiva inferior a 0,880 kg/l a 15° C con un contenido de amoniaco superior al 50%	3318	ARTIFICIOS MANUALES DE PIROTECNIA PARA SEÑALES	0373
AMONIACO EN SOLUCIÓN ACUOSA de densidad relativa inferior a 0,880 a 15° C, con un contenido superior al 35% y un máximo del 50% de amoniaco	2073	AZIDA DE BARIO HUMEDECIDA con un mínimo del 50%, en peso, de agua	1571
ANHÍDRIDO ACÉTICO	1715	AZIDA DE BARIO seca o humedecida con menos del 50%, en peso, de agua	0224
ANHÍDRIDO BUTÍRICO	2739	AZIDA DE PLOMO HUMEDECIDO	0129
ANHÍDRIDO FOSFÓRICO (PENTÓXIDO DE FÓSFORO)	1807	AZIDA SÓDICA	1687
ANHÍDRIDO FTÁLICO conteniendo más del 0,05% de anhídrido maleico	2214	AZODICARBONAMIDA	3242
ANHÍDRIDO MALEICO	2215	AZUFRE	1350
ANHÍDRIDO MALEICO FUNDIDO	2215	AZUFRE FUNDIDO	2448
ANHÍDRIDO PROPIONICO	2496	BARIO	1400
ANHÍDRIDOS TETRAHIDROFTÁLICOS con más del 0,05% de anhídrido maleico	2698	BATERÍAS DE SODIO o ELEMENTOS DE BATERÍAS DE SODIO	3292
ANILINA	1547	BEBIDAS ALCOHÓLICAS con un contenido superior al 70% de alcohol en volumen	3065
ANISIDINAS	2431	BEBIDAS ALCOHÓLICAS que contengan entre el 24% y el 70% de alcohol en volumen	3065
ANISOL	2222	BENCENO	1114
ANTIMONIO EN POLVO	2871	BENCIDINA	1885
APARATOS DE SALVAMENTO AUTOINFLABLES	2990	BENCILDIMETILAMINA	2619
APARATOS DE SALVAMENTO NO AUTOINFLABLES que contengan mercancías peligrosas como equipamiento	3072	BENGALAS AÉREAS	0093
ARGÓN COMPRIMIDO	1006	BENGALAS AÉREAS	0403
ARGÓN LÍQUIDO REFRIGERADO	1951	BENGALAS AÉREAS	0404
ARSANILATO SÓDICO	2473	BENGALAS AÉREAS	0420
ARSENATO AMÓNICO	1546	BENGALAS AÉREAS	0421
ARSENATO CÁLCICO Y ARSENITO CÁLCICO EN MEZCLA SÓLIDA	1574	BENGALAS DE SUPERFICIE	0092
ARSENATO DE CALCIO	1573	BENGALAS DE SUPERFICIE	0418
ARSENATO DE HIERRO II	1608	BENGALAS DE SUPERFICIE	0419
ARSENATO DE HIERRO III	1606	BENZALDEHIDO	1990
ARSENATO DE MAGNESIO	1622	BENZOATO DE MERCURIO	1631
ARSENATO DE MERCÚRICO II	1623	BENZONITRILLO	2224
ARSENATO DE PLOMO	1617	BENZOQUINONA	2587
ARSENATO DE POTASIO	1677	BERILIO EN POLVO	1567
ARSENATO DE SODIO	1685	beta-NAFTILAMINA	1650
ARSENATO DE ZINC o ARSENITO DE ZINC o ARSENATO DE ZINC Y ARSENITO DE ZINC EN MEZCLA	1712	BICICLO (2,2,1) HEPTA-2,5 DIENO ESTABILIZADO (2,5-NORBORNADIENO ESTABILIZADO)	2251
ARSÉNICO	1558	BOLSA DE RESINA POLIESTÉRICA	3269
ARSENITO DE COBRE	1586	BOMBAS	0033
ARSENITO DE ESTRONCIO	1691	BOMBAS	0034
ARSENITO DE HIERRO II	1607	BOMBAS	0035
ARSENITO DE PLATA	1683	BOMBAS	0291
ARSENITO DE PLOMO	1618	BOMBAS DE ILUMINACIÓN PARA FOTOGRAFÍA	0037
ARSENITO DE POTASIO	1678	BOMBAS DE ILUMINACIÓN PARA FOTOGRAFÍA	0038
ARSENITO DE SODIO EN SOLUCIÓN ACUOSA	1686	BOMBAS DE ILUMINACIÓN PARA FOTOGRAFÍA	0039
ARSENITO DE SODIO SÓLIDO	2027	BOMBAS DE ILUMINACIÓN PARA FOTOGRAFÍA	0299
		BOMBAS FUMÍGENAS NO EXPLOSIVAS que contengan un líquido corrosivo	2028
		BOMBAS QUE CONTIENEN UN LÍQUIDO INFLAMABLE	0399
		BOMBAS QUE CONTIENEN UN LÍQUIDO INFLAMABLE	0400
		BORATO DE ETILO	1176
		BORATO DE TRIALILO	2609
		BORATO DE TRIISOPROPILO	2616
		BORATO DE TRIISOPROPILO	2616
		BORATO DE TRIMETILO	2416

NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU	NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU
BORNEOL	1312	BUTILENOS EN MEZCLA o 1-BUTILENO o 2-cisBUTILENO o 2-transBUTILENO.....	1012
BOROHIDRURO ALUMÍNICO	2870	BUTILTOLUENOS	2667
BOROHIDRURO ALUMÍNICO EN DISPOSITIVOS	2870	BUTILTRICLOROSILANO	1747
BOROHIDRURO DE LITIO	1413	BUTIRALDEHIDO	1129
BOROHIDRURO POTÁSICO.....	1870	BUTIRALDOXIMA	2840
BOROHIDRURO SÓDICO.....	1426	BUTIRATO DE ETILO	1180
BOROHIDRURO SÓDICO E HIDRÓXIDO SÓDICO EN SOLUCIÓN, con un contenido máximo del 12%, en peso, de borohidruro sódico y un máximo del 40%, en peso, de hidróxido sódico.....	3320	BUTIRATO DE ISOPROPILO.....	2405
BROMATO DE BARIO	2719	BUTIRATO DE METILO	1237
BROMATO DE ZINC	2469	BUTIRATO DE VINILO ESTABILIZADO	2838
BROMATO MAGNÉSICO.....	1473	BUTIRATOS DE AMILO.....	2620
BROMATO POTÁSICO	1484	BUTIRONITRILLO	2411
BROMATO SÓDICO.....	1494	CABEZAS MILITARES PARA ARTEFACTOS AUTOPROPULSADOS	0286
BROMATOS INORGÁNICOS EN SOLUCIÓN ACUOSA, N.E.P.....	3213	CABEZAS MILITARES PARA ARTEFACTOS AUTOPROPULSADOS	0287
BROMATOS INORGÁNICOS, N.E.P.....	1450	CABEZAS MILITARES PARA ARTEFACTOS AUTOPROPULSADOS	0369
BROMO o BROMO EN SOLUCIÓN	1744	CABEZAS MILITARES PARA ARTEFACTOS AUTOPROPULSADOS	0370
BROMOACETATO DE ETILO	1603	CABEZAS MILITARES PARA ARTEFACTOS AUTOPROPULSADOS	0371
BROMOACETATO DE METILO	2643	CABEZAS MILITARES PARA TORPEDOS.....	0221
BROMOACETONA	1569	CACODILATO DE SODIO.....	1688
BROMOBENCENO	2514	CAL SODADA con más del 4% de hidróxido sódico	1907
BROMOCLORODIFLUOROMETANO (GAS REFRIGERANTE R 12B1).....	1974	CALCIO	1401
BROMOCLOROMETANO	1887	CALCIO PIROFÓRICO o ALEACIONES PIROFÓRICAS DE CALCIO	1855
BROMOFORMO	2515	CALCIOMANGANESOSILICIO.....	2844
BROMOMETILPROPANOS	2342	CARBÓN ACTIVADO	1362
BROMOPROPANOS	2344	CARBÓN de origen animal o vegetal.....	1361
BROMOPROPANOS	2344	CARBONATO DE ETILO	2366
BROMOTRIFLUORETILENO	2419	CARBONATO DE METILO.....	1161
BROMOTRIFLUOROMETANO (GAS REFRIGERANTE R 13B1).....	1009	CARBONILOS METÁLICOS, N.E.P., líquidos.....	3281
BROMURO DE ACETILO	1716	CARBONILOS METÁLICOS, N.E.P., líquidos.....	3281
BROMURO DE ALILO	1099	CARBONILOS METÁLICOS, N.E.P., sólidos	3281
BROMURO DE ALUMINIO ANHIDRO	1725	CARBONILOS METÁLICOS, N.E.P., sólidos	3281
BROMURO DE ALUMINIO EN SOLUCIÓN	2580	CARBURO ALUMINICO	1394
BROMURO DE ARSÉNICO	1555	CARBURO CÁLCICO.....	1402
BROMURO DE BENCILO	1737	CARGAS DE DEMOLICIÓN	0048
BROMURO DE BROMOACETILO	2513	CARGAS DE DISPERSIÓN	0043
BROMURO DE CIANÓGENO	1889	CARGAS DE PROFUNDIDAD	0056
BROMURO DE DIFENILMETILO	1770	CARGAS EXPLOSIVAS CON AGLUTINANTE PLÁSTICO.....	0457
BROMURO DE ETILO	1891	CARGAS EXPLOSIVAS CON AGLUTINANTE PLÁSTICO.....	0458
BROMURO DE FENACILO	2645	CARGAS EXPLOSIVAS CON AGLUTINANTE PLÁSTICO.....	0459
BROMURO DE HIDRÓGENO ANHIDRO	1048	CARGAS EXPLOSIVAS CON AGLUTINANTE PLÁSTICO.....	0460
BROMURO DE METILMAGNESIO EN ÉTER ETÍLICO	1928	CARGAS EXPLOSIVAS INDUSTRIALES.....	0442
BROMURO DE METILO Y CLOROPICRINA EN MEZCLA, con más del 2% de cloropicrina	1581	CARGAS EXPLOSIVAS INDUSTRIALES.....	0443
BROMURO DE METILO Y DIBROMURO DE ETILENO EN MEZCLA LÍQUIDA.....	1647	CARGAS EXPLOSIVAS INDUSTRIALES.....	0444
BROMURO DE METILO, con un máximo del 2% de cloropicrina	1062	CARGAS EXPLOSIVAS INDUSTRIALES.....	0445
BROMURO DE VINILO ESTABILIZADO	1085	CARGAS EXPLOSIVAS PARA PETARDOS MULTIPLICADOS	0060
BROMURO DE XILOLO	1701	CARGAS EXPLOSIVAS PARA SONDEOS.....	0204
BROMUROS DE MERCURIO	1634	CARGAS EXPLOSIVAS PARA SONDEOS.....	0296
BRUCINA.....	1570	CARGAS EXPLOSIVAS PARA SONDEOS.....	0374
BUTANO.....	1011	CARGAS EXPLOSIVAS PARA SONDEOS.....	0375
BUTANODIONA	2346	CARGAS HUECAS	0439
BUTANOLES	1120	CARGAS HUECAS	0440
BUTANOLES.....	1120	CARGAS HUECAS	0441
BUTILBENCENOS	2709	CARGAS HUECAS sin detonador	0059
		CARGAS PROPULSORAS.....	0415

NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU	NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU
CARGAS PROPULSORAS.....	0491	CIANAMIDA CÁLCICA con más del 0,1% en peso de carburo cálcico.....	1403
CARGAS PROPULSORAS.....	0271	CIANHIDRINA DE ACETONA ESTABILIZADA	1541
CARGAS PROPULSORAS.....	0272	CIANOGENO	1026
CARGAS PROPULSORAS DE ARTILLERÍA	0242	CIANURO BÁRICO	1565
CARGAS PROPULSORAS DE ARTILLERÍA	0279	CIANURO DE BROMOBENCULO LÍQUIDO	1694
CARGAS PROPULSORAS DE ARTILLERÍA	0414	CIANURO DE BROMOBENCULO SÓLIDO	1694
CARTUCHOS DE ACCIONAMIENTO	0275	CIANURO DE CALCIO	1575
CARTUCHOS DE ACCIONAMIENTO	0276	CIANURO DE COBRE	1587
CARTUCHOS DE ACCIONAMIENTO	0323	CIANURO DE HIDRÓGENO EN SOLUCIÓN ACUOSA (ÁCIDO CIANHÍDRICO EN SOLUCIÓN ACUOSA), que contenga, como máximo, un 20% de cianuro de hidrógeno.....	1613
CARTUCHOS DE ACCIONAMIENTO	0381	CIANURO DE HIDRÓGENO EN SOLUCIÓN ALCOHÓLICA que contenga como máximo un 45% de cianuro de hidrógeno	3294
CARTUCHOS DE PERFORACIÓN DE POZOS DE PETRÓLEO	0277	CIANURO DE HIDRÓGENO ESTABILIZADO, con menos del 3% de agua.....	1051
CARTUCHOS DE PERFORACIÓN PARA POZOS DE PETRÓLEO.....	0278	CIANURO DE HIDRÓGENO ESTABILIZADO, con menos del 3% de agua y absorbido en una materia porosa inerte..	1614
CARTUCHOS DE PROYECTIL INERTE PARA ARMAS o CARTUCHOS PARA ARMAS DE PEQUEÑO CALIBRE	0012	CIANURO DE MERCURIO.....	1636
CARTUCHOS DE SEÑALES.....	0054	CIANURO DE NIQUEL.....	1653
CARTUCHOS DE SEÑALES.....	0312	CIANURO DE PLATA	1684
CARTUCHOS DE SEÑALES.....	0405	CIANURO DE PLOMO	1620
CARTUCHOS FULGURANTES.....	0049	CIANURO DE POTASIO.....	1680
CARTUCHOS FULGURANTES.....	0050	CIANURO DE SODIO	1689
CARTUCHOS PARA ARMAS.....	0005	CIANURO DE ZINC	1713
CARTUCHOS PARA ARMAS.....	0006	CIANURO DOBLE DE MERCURIO Y DE POTASIO	1626
CARTUCHOS PARA ARMAS.....	0007	CIANURO EN SOLUCIÓN, N.E.P	1935
CARTUCHOS PARA ARMAS.....	0321	CIANURO EN SOLUCIÓN, N.E.P	1935
CARTUCHOS PARA ARMAS.....	0348	CIANUROS INORGÁNICOS SÓLIDOS, N.E.P.....	1588
CARTUCHOS PARA ARMAS.....	0412	CIANUROS INORGÁNICOS SÓLIDOS, N.E.P.....	1588
CARTUCHOS PARA ARMAS CON PROYECTIL INERTE.....	0328	CICLOBUTANO.....	2601
CARTUCHOS PARA ARMAS CON PROYECTIL INERTE o PARA ARMAS DE PEQUEÑO CALIBRE	0417	CICLOHEPTANO.....	2241
CARTUCHOS PARA ARMAS SIN BALA	0326	CICLOHEPTATRIENO.....	2603
CARTUCHOS PARA ARMAS, CON PROYECTIL INERTE o CARTUCHOS PARA ARMAS DE PEQUEÑO CALIBRE.....	0339	CICLOHEPTENO.....	2242
CARTUCHOS PARA ARMAS, SIN BALA.....	0413	CICLOHEXANO	1145
CARTUCHOS PARA ARMAS, SIN BALA o CARTUCHOS PARA ARMAS DE PEQUEÑO CALIBRE, SIN BALA.....	0014	CICLOHEXANONA.....	1915
CARTUCHOS PARA ARMAS, SIN BALA o CARTUCHOS PARA ARMAS DE PEQUEÑO CALIBRE, SIN BALA.....	0327	CICLOHEXENILTRICLOROXILANO	1762
CARTUCHOS PARA ARMAS, SIN BALA o CARTUCHOS PARA ARMAS DE PEQUEÑO CALIBRE, SIN BALA.....	0338	CICLOHEXENO	2256
CARTUCHOS VACÍOS CON FULMINANTE.....	0379	CICLOHEXILAMINA	2357
CARTUCHOS VACÍOS CON FULMINANTES	0055	CICLOHEXILMERCAPTANO	3054
CATALIZADOR METÁLICO HUMEDECIDO con un exceso visible de líquido.....	1378	CICLOHEXILTRICLOROSILANO	1763
CATALIZADOR METÁLICO SECO	2881	CICLOOCTADIENOS	2520
CEBOS A PERCUSIÓN	0044	CICLOOCTATETRAENO.....	2358
CEBOS A PERCUSIÓN	0377	CICLOPENTANO	1146
CEBOS A PERCUSIÓN	0378	CICLOPENTANOL	2244
CEBOS TUBULARES	0319	CICLOPENTANONA.....	2245
CEBOS TUBULARES	0320	CICLOPENTENO	2246
CEBOS TUBULARES	0376	CICLOPROPANO	1027
CELULOIDE en bloques, barras, rollos, hojas, tubos, etc. (con exclusión de los desechos).....	2000	CICLOTETRAMETILENETETRANITRAMINA (OCTÓGENO; HMX) DESENSIBILIZADA	0484
CENIZAS DE ZINC	1435	CICLOTETRAMETILENETETRANITRAMINA (OCTÓGENO, HMX) HUMEDECIDA	0226
CERILLAS.....	1945	CICLOTETRAMETILENETETRANITRAMINA (CICLONITA; RDX; HEXÓGENO) DESENSIBILIZADA	0483
CERIO, copos o polvo abrasivo	3078	CICLOTETRAMETILENETETRANITRAMINA (CICLONITA, HEXÓGENO, RDX) HUMEDECIDA	0072
CERIO, en placas, lingotes o barras	1333	CIMENOS	2046
CESIO	1407	CIRCONIO EN POLVO HUMEDECIDO con un mínimo del 25%, en peso, de agua	1358
CETONAS LÍQUIDAS, N.E.P	1224	CIRCONIO EN POLVO SECO	2008
CETONAS LÍQUIDAS, N.E.P	1224		

NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU	NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU
CIRCONIO EN SUSPENSIÓN EN UN LÍQUIDO INFLAMABLE.....	1308	CLOROFENOLES SÓLIDOS.....	2020
CIRCONIO EN SUSPENSIÓN EN UN LÍQUIDO INFLAMABLE.....	1308	CLOROFORMIATO DE 2-ETILHEXILO.....	2748
CIRCONIO SECO, en forma de alambre enrollado, de láminas metálicas o de tiras (de un grosor inferior a 254 micras pero como máximo 18 micras).....	2858	CLOROFORMIATO DE ALILO.....	1722
CIRCONIO SECO, en láminas, tiras o alambre.....	2009	CLOROFORMIATO DE BENCILO.....	1739
CIZALLAS PIROTECNICAS EXPLOSIVAS.....	0070	CLOROFORMIATO DE CICLOBUTILO.....	2744
CLORAL ANHIDRO ESTABILIZADO.....	2075	CLOROFORMIATO DE CLOROMETILO.....	2745
CLORATO BÁRICO.....	1445	CLOROFORMIATO DE ETILO.....	1182
CLORATO CÁLCICO.....	1452	CLOROFORMIATO DE FENILO.....	2746
CLORATO DE CALCIO EN SOLUCIÓN ACUOSA.....	2429	CLOROFORMIATO DE ISOPROPILO.....	2407
CLORATO DE COBRE.....	2721	CLOROFORMIATO DE METILO.....	1238
CLORATO DE ESTRONCIO.....	1506	CLOROFORMIATO DE n-BUTILO.....	2743
CLORATO DE MAGNESIO.....	2723	CLOROFORMIATO DE n-PROPILO.....	2740
CLORATO DE POTASIO.....	1485	CLOROFORMIATO DE terc-BUTILCICLOHEXILO.....	2747
CLORATO DE POTASIO EN SOLUCIÓN ACUOSA.....	2427	CLOROFORMIATOS TÓXICOS, CORROSIVOS, INFLAMABLES, N.E.P.....	2742
CLORATO DE SODIO.....	1495	CLOROFORMIATOS TÓXICOS, CORROSIVOS, N.E.P.....	3277
CLORATO DE SODIO EN SOLUCIÓN ACUOSA.....	2428	CLOROFORMO.....	1888
CLORATO DE TALIO.....	2573	CLORONITROANILINAS.....	2237
CLORATO DE ZINC.....	1513	CLORONITROBENCENOS líquidos.....	1578
CLORATO Y CLORURO MAGNÉSICO EN MEZCLA.....	1459	CLORONITROBENCENOS sólidos.....	1578
CLORATOS INORGÁNICOS EN SOLUCIÓN ACUOSA, N.E.P.....	3210	CLORONITROTOLUENOS LÍQUIDOS.....	2433
CLORATOS INORGÁNICOS, N.E.P.....	1461	CLORONITROTOLUENOS SÓLIDOS.....	2433
CLORHIDRATO DE 4-CLORO-o-TOLUIDINA.....	1579	CLOROPENTAFLUORETANO (GAS REFRIGERANTE R 115)...	1020
CLORHIDRATO DE ANILINA.....	1548	CLOROPICRINA.....	1580
CLORHIDRATO DE NICOTINA sólido.....	1656	CLOROPICRINA EN MEZCLA, N.E.P.....	1583
CLORHIDRATO DE NICOTINA, líquida o CLORHIDRATO DE NICOTINA EN SOLUCIÓN.....	1656	CLOROPICRINA EN MEZCLA, N.E.P.....	1583
CLORITO CÁLCICO.....	1453	CLOROPRENO ESTABILIZADO.....	1991
CLORITO DE SODIO.....	1496	CLOROSILANOS CORROSIVOS, INFLAMABLES, N.E.P.....	2986
CLORITO EN SOLUCIÓN.....	1908	CLOROSILANOS CORROSIVOS, N.E.P.....	2987
CLORITOS INORGÁNICOS, N.E.P.....	1462	CLOROSILANOS INFLAMABLES, CORROSIVOS, N.E.P.....	2985
CLORO.....	1017	CLOROSILANOS QUE REACCIONAN CON EL AGUA, INFLAMABLES, CORROSIVOS, N.E.P.....	2988
CLOROACETATO DE ETILO.....	1181	CLOROSILANOS TÓXICOS CORROSIVOS, INFLAMABLES, N.E.P.....	3362
CLOROACETATO DE ISOPROPILO.....	2947	CLOROSILANOS TÓXICOS CORROSIVOS, N.E.P.....	3361
CLOROACETATO DE METILO.....	2295	CLOROTIOFORMIATO DE ETILO.....	2826
CLOROACETATO DE SODIO.....	2659	CLOROTOLUENOS.....	2238
CLOROACETATO DE VINILO.....	2589	CLOROTOLUIDINAS líquidas.....	2239
CLOROACETOFENONA.....	1697	CLOROTOLUIDINAS sólidas.....	2239
CLOROACETONA ESTABILIZADA.....	1695	CLOROTRIFLUOMETANO (GAS REFRIGERANTE R 13).....	1022
CLOROACETONITRILLO.....	2668	CLOROTRIFLUOROMETANO Y TRIFLUOROMETANO EN MEZCLA AZEOTRÓPICA, con aproximadamente el 60% de clorotrifluorometano (GAS REFRIGERANTE R 503)....	2599
CLOROANILINAS LÍQUIDAS.....	2019	CLORURO CIANÚRICO.....	2670
CLOROANILINAS SÓLIDAS.....	2018	CLORURO DE ACETILO.....	1717
CLOROANISIDINAS.....	2233	CLORURO DE ALILO.....	1100
CLOROBENCENO.....	1134	CLORURO DE ALUMINIO ANHIDRO.....	1726
CLOROBUTANOS.....	1127	CLORURO DE ALUMINIO EN SOLUCIÓN.....	2581
CLOROCRESOLES líquidos.....	2669	CLORURO DE ANISOILO.....	1729
CLOROCRESOLES sólidos.....	2669	CLORURO DE AZUFRE.....	1828
CLORODIFLUOMETANO (GAS REFRIGERANTE R 22).....	1018	CLORURO DE BENCILIDENO.....	1886
CLORODIFLUOMETANO Y CLOROPENTAFLUORETANO EN MEZCLA, de punto de ebullición constante, conteniendo aproximadamente el 49% de clorodifluometano (GAS REFRIGERANTE R 502).....	1973	CLORURO DE BENCILIDINA.....	2226
CLORODINITROBENCENOS LÍQUIDOS.....	1577	CLORURO DE BENCILO.....	1738
CLORODINITROBENCENOS SÓLIDOS.....	1577	CLORURO DE BENZOILO.....	1736
CLOROFENILTRICLOROSILANO.....	1753	CLORURO DE BENZOSULFONILO.....	2225
CLOROFENOLATOS LÍQUIDOS o FENOLATOS LÍQUIDOS.....	2904	CLORURO DE BROMO.....	2901
CLOROFENOLATOS SÓLIDOS o FENOLATOS SÓLIDOS.....	2905	CLORURO DE BUTIRILO.....	2353
CLOROFENOLES LÍQUIDOS.....	2021	CLORURO DE CIANOGENO ESTABILIZADO.....	1589
		CLORURO DE CLORACETILO.....	1752
		CLORURO DE COBRE.....	2802
		CLORURO DE CROMILO.....	1758

NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU	NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU
CLORURO DE DICLORACETILO	1765	COLORANTE LÍQUIDO TÓXICO, N.E.P. o MATERIA INTER-	
CLORURO DE DIETILIOFOSFORILO	2751	MEDIA LÍQUIDA PARA COLORANTE, TÓXICA, N.E.P.	1602
CLORURO DE DIMETILCARBAMOILO	2262	COLORANTE SÓLIDO CORROSIVO, N.E.P. o MATERIA	
CLORURO DE DIMETILIOFOSFORILO	2267	INTERMEDIA SÓLIDA PARA COLORANTE, CORROSIVA,	
CLORURO DE ESTAÑO IV ANHIDRO	1827	N.E.P.	3147
CLORURO DE ESTAÑO IV PENTAHIDRATADO	2440	COLORANTE SÓLIDO CORROSIVO, N.E.P. o MATERIA	
CLORURO DE ETILO	1037	INTERMEDIA SÓLIDA PARA COLORANTE, CORROSIVA,	
CLORURO DE FENILACETILO	2577	N.E.P.	3147
CLORURO DE FENILCARBILAMINA	1672	COLORANTE SÓLIDO TÓXICO, N.E.P. o MATERIA INTER-	
CLORURO DE FUMARILO	1780	MEDIA SÓLIDA PARA COLORANTE, TÓXICA, N.E.P.	3143
CLORURO DE HIDRÓGENO ANHIDRO	1050	COLORANTE SÓLIDO TÓXICO, N.E.P. o MATERIA INTER-	
CLORURO DE HIERRO III EN SOLUCIÓN	2582	MEDIA SÓLIDA PARA COLORANTE, TÓXICA, N.E.P.	3143
CLORURO DE ISOBUTIRILO	2395	COMBUSTIBLE PARA MOTORES DE TURBINA DE AVIA-	
CLORURO DE MERCURIO II	1624	CIÓN	1863
CLORURO DE MERCURIO Y AMONIO	1630	COMBUSTIBLE PARA MOTORES DE TURBINA DE AVIA-	
CLORURO DE METANOSULFONILO	3246	CIÓN	1863
CLORURO DE METILALILO	2554	COMBUSTIBLES PARA MOTORES DIESEL o GASÓLEO o	
CLORURO DE METILO (GAS REFRIGERANTE R 40)	1063	ACEITE MINERAL PARA CALDEO LIGERO	1202
CLORURO DE METILO Y CLOROPICRINA EN MEZCLA	1582	COMPLEJO DE TRIFLUORURO DE BORO Y ÁCIDO ACETI-	
CLORURO DE METILO Y CLORURO DE METILENO EN MEZ-		CO	1742
CLA	1912	COMPLEJO DE TRIFLUORURO DE BORO Y ÁCIDO PROPIO-	
CLORURO DE NITROSILO	1069	NICO	1743
CLORURO DE PIROSULFURILO	1817	COMPONENTES DE CADENA PIROTECNICA, N.E.P.	0461
CLORURO DE PROPIONILO	1815	COMPONENTES DE CADENAS DE EXPLOSIVOS, N.E.P.	0383
CLORURO DE SULFURILO	1834	COMPONENTES DE CADENAS PIROTECNICAS, N.E.P.	0382
CLORURO DE TIOFOSFORILO	1837	COMPONENTES DE CADENAS PIROTECNICAS, N.E.P.	0384
CLORURO DE TIONILO	1836	COMPUESTO DE BARIO, N.E.P.	1564
CLORURO DE TRICLORACETILO	2442	COMPUESTO DE BERILIO, N.E.P.	1566
CLORURO DE TRIFLUORACETILO	3057	COMPUESTO DE MERCURIO LÍQUIDO, N.E.P.	2024
CLORURO DE TRIMETILACETILO	2438	COMPUESTO DE MERCURIO LÍQUIDO, N.E.P.	2024
CLORURO DE VALERILO	2502	COMPUESTO DE SELENIO, N.E.P.	3283
CLORURO DE VINILIDENO ESTABILIZADO	1303	COMPUESTO DE SELENIO, N.E.P.	3283
CLORURO DE VINILO ESTABILIZADO	1086	COMPUESTO DE TALIO, N.E.P.	1707
CLORURO DE ZINC ANHIDRO	2331	COMPUESTO DE TELURO, N.E.P.	3284
CLORURO DE ZINC EN SOLUCIÓN	1840	COMPUESTO DE TELURO, N.E.P.	3284
CLORURO FÉRRICO III ANHIDRO	1773	COMPUESTO DE VANADIO, N.E.P.	3285
CLORUROS DE AMILO	1107	COMPUESTO DE VANADIO, N.E.P.	3285
CLORUROS DE CLOROBENCILO	2235	COMPUESTO FENILMERCÚRICO, N.E.P.	2026
COHETES	0502	COMPUESTO FENILMERCÚRICO, N.E.P.	2026
COHETES AUTOPROPULSADOS	0183	COMPUESTO INORGÁNICO LÍQUIDO DE ANTIMONIO,	
COHETES AUTOPROPULSADOS	0295	N.E.P.	3141
COHETES AUTOPROPULSADOS	0437	COMPUESTO INORGÁNICO SÓLIDO DE ANTIMONIO,	
COHETES AUTOPROPULSADOS	0438	N.E.P.	1549
COHETES AUTOPROPULSADOS	0180	COMPUESTO LÍQUIDO DE ARSÉNICO, N.E.P., inorgánico ...	1556
COHETES AUTOPROPULSADOS	0181	COMPUESTO LÍQUIDO DE ARSÉNICO, N.E.P., inorgánico ...	1556
COHETES AUTOPROPULSADOS	0182	COMPUESTO LÍQUIDO DE NICOTINA, N.E.P. o PREPARADO	
COHETES AUTOPROPULSADOS	0436	LÍQUIDO DE NICOTINA, N.E.P.	3144
COHETES AUTOPROPULSADOS DE PROPERGOL LÍQUIDO	0398	COMPUESTO LÍQUIDO DE NICOTINA, N.E.P. o PREPARADO	
COHETES AUTOPROPULSADOS DE PROPERGOL LÍQUIDO	0397	LÍQUIDO DE NICOTINA, N.E.P.	3144
COHETES LANZACABOS	0238	COMPUESTO ORGÁNICO DEL ARSÉNICO, N.E.P., líquido ...	3280
COHETES LANZACABOS	0240	COMPUESTO ORGÁNICO DEL ARSÉNICO, N.E.P., líquido ...	3280
COHETES LANZACABOS	0453	COMPUESTO ORGÁNICO DEL ARSÉNICO, N.E.P., sólido ...	3280
COLORANTE LÍQUIDO CORROSIVO, N.E.P. o MATERIA INTER-		COMPUESTO ORGÁNICO DEL ARSÉNICO, N.E.P., sólido ...	3280
MEDIA LÍQUIDA PARA COLORANTE, CORROSIVA,		COMPUESTO ORGÁNICO LÍQUIDO DEL ESTAÑO, N.E.P.	2788
N.E.P.	2801	COMPUESTO ORGÁNICO LÍQUIDO DEL ESTAÑO, N.E.P.	2788
COLORANTE LÍQUIDO CORROSIVO, N.E.P. o MATERIA INTER-		COMPUESTO ORGÁNICO SÓLIDO DEL ESTAÑO, N.E.P.	3146
MEDIA LÍQUIDA PARA COLORANTE, CORROSIVA,		COMPUESTO ORGÁNICO SÓLIDO DEL ESTAÑO, N.E.P.	3146
N.E.P.	2801	COMPUESTO ORGÁNICO SÓLIDO DEL ESTAÑO, N.E.P.	3146
COLORANTE LÍQUIDO TÓXICO, N.E.P. o MATERIA INTER-		COMPUESTO ORGÁNICO SÓLIDO DEL ESTAÑO, N.E.P.	3146
MEDIA LÍQUIDA PARA COLORANTE, TÓXICA, N.E.P.	1602	COMPUESTO ORGANOFOSFORADO TÓXICO, INFLAMA-	
		BLE, N.E.P.	3279
		COMPUESTO ORGANOFOSFORADO TÓXICO, INFLAMA-	
		BLE, N.E.P.	3279

NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU	NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU
COMPUESTO ORGANOFOSFORADO TÓXICO, N.E.P., líquido.....	3278	DESINFECTANTE LÍQUIDO TÓXICO, N.E.P.....	3142
COMPUESTO ORGANOFOSFORADO TÓXICO, N.E.P., líquido.....	3278	DESINFECTANTE LÍQUIDO TÓXICO, N.E.P.....	3142
COMPUESTO ORGANOFOSFORADO TÓXICO, N.E.P., sólido.....	3278	DESINFECTANTE SÓLIDO TÓXICO, N.E.P.....	1601
COMPUESTO ORGANOFOSFORADO TÓXICO, N.E.P., sólido.....	3278	DESINFECTANTE SÓLIDO TÓXICO, N.E.P.....	1601
COMPUESTO ORGANOMETÁLICO o COMPUESTOS ORGANOMETÁLICOS EN SOLUCIÓN o EN DISPERSIÓN, QUE REACCIONAN CON EL AGUA, INFLAMABLE, N.E.P.....	3207	DESTILADOS DE ALQUITRÁN DE HULLA, INFLAMABLES..	1136
COMPUESTO ORGANOMETÁLICO o COMPUESTOS ORGANOMETÁLICOS EN SOLUCIÓN o EN DISPERSIÓN, QUE REACCIONAN CON EL AGUA, INFLAMABLE, N.E.P.....	3207	DESTILADOS DE ALQUITRÁN DE HULLA, INFLAMABLES..	1136
COMPUESTO ORGANOMETÁLICO PIRÓFORICO, QUE REACCIONA CON EL AGUA, N.E.P., líquido.....	3203	DESTILADOS DEL PETROLEO, N.E.P. o PRODUCTOS DEL PETROLEO, N.E.P.....	1268
COMPUESTO ORGANOMETÁLICO PIRÓFORICO, QUE REACCIONA CON EL AGUA, N.E.P., sólido.....	3203	DESTILADOS DEL PETROLEO, N.E.P. o PRODUCTOS DEL PETROLEO, N.E.P.....	1268
COMPUESTO ORGANOMETÁLICO SÓLIDO QUE REACCIONA CON EL AGUA, INFLAMABLE, N.E.P.....	3372	DETONADORES de mina ELÉCTRICOS.....	0030
COMPUESTO ORGANOMETÁLICO TÓXICO, N.E.P., líquido..	3282	DETONADORES de mina ELÉCTRICOS.....	0456
COMPUESTO ORGANOMETÁLICO TÓXICO, N.E.P., líquido..	3282	DETONADORES de mina ELÉCTRICOS para voladuras.....	0255
COMPUESTO ORGANOMETÁLICO TÓXICO, N.E.P., sólido..	3282	DETONADORES de mina NO ELÉCTRICOS.....	0455
COMPUESTO ORGANOMETÁLICO TÓXICO, N.E.P., sólido..	3282	DETONADORES de mina NO ELÉCTRICOS.....	0029
COMPUESTO SÓLIDO DE ARSÉNICO, N.E.P., inorgánico....	1557	DETONADORES de mina NO ELÉCTRICOS para voladuras..	0267
COMPUESTO SÓLIDO DE ARSÉNICO, N.E.P., inorgánico....	1557	DETONADORES PARA MUNICIONES.....	0073
COMPUESTO SÓLIDO DE MERCURIO, N.E.P.....	2025	DETONADORES PARA MUNICIONES.....	0364
COMPUESTO SÓLIDO DE MERCURIO, N.E.P.....	2025	DETONADORES PARA MUNICIONES.....	0365
COMPUESTO SÓLIDO DE NICOTINA, N.E.P. o PREPARADO SÓLIDO DE NICOTINA, N.E.P.....	1655	DETONADORES PARA MUNICIONES.....	0366
COMPUESTO SÓLIDO DE NICOTINA, N.E.P. o PREPARADO SÓLIDO DE NICOTINA, N.E.P.....	1655	DEUTERIO COMPRIMIDO.....	1957
COMPUESTO SOLUBLE DE PLOMO, N.E.P.....	2291	DIACETONA-ALCOHOL.....	1148
COMPUESTOS DE CADMIO.....	2570	DIACETONA-ALCOHOL.....	1148
COMPUESTOS DE CADMIO.....	2570	DIALILAMINA.....	2359
COMPUESTOS ISOMERICOS DEL DIISOBUTILENO.....	2050	DIAMIDA MAGNÉSICA.....	2004
CONJUNTOS DE DETONADORES NO ELÉCTRICOS.....	0361	DIAZODINITROFENOL HUMEDECIDO.....	0074
CONJUNTOS DE DETONADORES NO ELÉCTRICOS.....	0360	DIBENCILDICLOROSILANO.....	2434
CONJUNTOS PIROTECNICOS EXPLOSIVOS.....	0173	DIBORANO.....	1911
COPRA.....	1363	DIBROMOCOLOROPROPANOS.....	2872
CRESOLES LÍQUIDOS.....	2076	DIBROMODIFLUOROMETANO.....	1941
CRESOLES SÓLIDOS.....	2076	DIBROMOMETANO.....	2664
CRIPTON COMPRIMIDO.....	1056	DIBROMURO DE ETILENO.....	1605
CRIPTON LÍQUIDO REFRIGERADO.....	1970	DIBUTILAMINOETANOL.....	2873
CROTONATO DE ETILO.....	1862	DICETENO ESTABILIZADO.....	2521
CROTONILENO.....	1144	DICICLOHEXILAMINA.....	2565
CUPRIETILENDIAMINA EN SOLUCIÓN.....	1761	DICICLOPENTADIENO.....	2048
CUPROCIANURO DE POTASIO.....	1679	DICLORO(FENIL)TIOSFORADO.....	2799
CUPROCIANURO DE SODIO SÓLIDO.....	2316	DICLOROACETATO DE METILO.....	2299
CUPROCIANURO SÓDICO EN SOLUCIÓN.....	2317	DICLOROANILINAS LÍQUIDAS.....	1590
DECABORANO.....	1868	DICLOROANILINAS SÓLIDAS.....	1590
DECAHIDRONAFTALENO.....	1147	DICLORODIFLUOMETANO (GAS REFRIGERANTE R 12).....	1028
DEPÓSITO DE COMBUSTIBLE DE GRUPO MOTOR DE CIRCUITO HIDRÁULICO DE AERONAVE (que contiene una mezcla de hidracina anhidra y de monometilhidracina) (combustible M86).....	3165	DICLORODIFLUOMETA-NO Y 1,1-DIFLUORETANO EN MEZCLA AZEOTRÓPICA, con aproximadamente el 74% de diclorodifluorometano (GAS REFRIGERANTE R 500).....	2602
DESECHOS DE CAUCHO o RECORTES DE CAUCHO en forma de polvo o granos.....	1345	DICLORODIFLUOROMETANO (GAS REFRIGERANTE R 500).....	2602
DESECHOS DE CELULOIDE.....	2002	DICLORODIFLUOROMETANO (GAS REFRIGERANTE R 500).....	2798
DESECHOS DE CIRCONIO.....	1932	DICLOROFENILTRICLOROSILANO.....	1766
DESECHOS GRASIENTOS DE ALGODÓN.....	1364	DICLOROFUOMETANO (GAS REFRIGERANTE R 21).....	1029
DESINFECTANTE LÍQUIDO CORROSIVO, N.E.P.....	1903	DICLOROMETANO.....	1593
DESINFECTANTE LÍQUIDO CORROSIVO, N.E.P.....	1903	DICLOROPENTANOS.....	1152
		DICLOROPROPENOS.....	2047
		DICLOROPROPENOS.....	2047
		DICLOROSILANO.....	2189
		DICLORURO DE ETILENO.....	1184
		DICROMATO AMÓNICO.....	1439
		DIETILAMINA.....	1154
		DIETILBENCENOS.....	2049
		DIETILCETONA.....	1156
		DIETILDICLOROSILANO.....	1767
		DIETILENTRIAMINA.....	2079
		DIETILETERATO DE TRIFLUORURO DE BORO.....	2604
		DIETILZINC.....	1366

NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU	NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU
DIETOXIMETANO	2373	DINITROTOLUENOS FUNDIDOS.....	1600
DIFENILAMINOCLOARSINA	1698	DINITROTOLUENOS LÍQUIDOS	2038
DIFENILCLOARSINA LÍQUIDA.....	1699	DINITROTOLUENOS SÓLIDOS.....	2038
DIFENILCLOARSINA SÓLIDA.....	1699	DIOXANO.....	1165
DIFENILDICLOROSILANO.....	1769	DIOXIDO DE AZUFRE.....	1079
DIFENILMAGNESIO.....	2005	DIOXIDO DE CARBONO.....	1013
DIFENILOS POLICLORADOS.....	2315	DIÓXIDO DE CARBONO LÍQUIDO REFRIGERADO.....	2187
DIFENILOS POLIHALOGENOS LÍQUIDOS o TERFENILOS POLIHALOGENADOS LÍQUIDOS.....	3151	DIOXIDO DE CARBONO Y PROTOXIDO DE NITROGENO EN MEZCLA.....	1015
DIFENILOS POLIHALOGENOS SÓLIDOS o TERFENILOS POLIHALOGENADOS SÓLIDOS.....	3152	DIÓXIDO DE PLOMO.....	1872
DIFLUOROMETANO (GAS REFRIGERADO R 32).....	3252	DIÓXIDO DE TIOUREA.....	3341
DIFLUORURO ACIDO DE AMONIO EN SOLUCIÓN.....	2817	DIOXOLANO.....	1166
DIFLUORURO DE ÓXIGENO COMPRIMIDO.....	2190	DIPENTENO.....	2052
DIISOBUTILAMINA.....	2361	DIPROPILAMINA.....	2383
DIISOBUTILCETONA.....	1157	DIPROPILCETONA.....	2710
DIISOCIANATO DE HEXAMETILENO.....	2281	DISOLUCIÓN DE CAUCHO.....	1287
DIISOCIANATO DE ISOFORONA.....	2290	DISOLUCIÓN DE CAUCHO.....	1287
DIISOCIANATO DE TOLUILENO.....	2078	DISPERSIÓN DE METALES ALCALINOS o DISPERSIÓN DE METALES ALCALINOTÉRREOS.....	1391
DIISOCIANATO DE TRIMETILHEXAMETILENO.....	2328	DISPOSITIVOS ACTIVADOS POR EL AGUA.....	0248
DIISOPROPILAMINA.....	1158	DISPOSITIVOS ACTIVADOS POR EL AGUA.....	0249
DIMETILAMINA ANHIDRA.....	1032	DISPOSITIVOS DE GAS PARA BOLSAS INFLABLES o MÓDULOS DE BOLSAS INFLABLES o PRETENSORES DE CINTURONES DE SEGURIDAD.....	0503
DIMETILAMINA EN SOLUCIÓN ACUOSA.....	1160	DISPOSITIVOS PARA INFLAR BOLSAS INFLABLES o MÓ- DULOS DE BOLSAS INFLABLES o PRETENSORES DE CINTURONES DE SEGURIDAD.....	3268
DIMETILAMINOACETONITRILLO.....	2378	DISULFURO DE CARBONO.....	1131
DIMETILCICLOHEXANOS.....	2263	DISULFURO DE DIMETILO.....	2381
DIMETILDICLOROSILANO.....	1162	DISULFURO DE SELENIO.....	2657
DIMETILDIETOXISILANO.....	2380	DISULFURO DE TITANIO.....	3174
DIMETILDIOXANOS.....	2707	DITIONITO CÁLCICO (HIDROSULFITO CÁLCICO).....	1923
DIMETILDIOXANOS.....	2707	DITIONITO DE ZINC (HIDROSULFITO DE ZINC).....	1931
DIMETILETERATO DE TRIFLUORURO DE BORO.....	2965	DITIONITO POTÁSICO (HIDROSULFITO POTÁSICO).....	1929
DIMETILHIDRACINA ASIMÉTRICA.....	1163	DITIONITO SÓDICO (HIDROSULFITO SÓDICO).....	1384
DIMETILHIDRACINA SIMÉTRICA.....	2382	DITIOPIROFOSFATO DE TETRAETILO.....	1704
DIMETILZINC.....	1370	DODECILTRICLOROSILANO.....	1771
DI-n-AMILAMINA.....	2841	ELECTROLÍTO ALCALINO PARA ACUMULADORES.....	2797
DI-n-BUTILAMINA.....	2248	ENCENDEDORES PARA MECHA DE MINA.....	0131
DINITRATO DE DIETILENGLICOL DESENSIBILIZADO.....	0075	EPIBROMHIDRINA.....	2558
DINITRATO DE ISOSORBIDA EN MEZCLA con un mínimo del 60% de lactosa, manosa, almidón o fosfato ácido de calcio.....	2907	EPICLORHIDRINA.....	2023
DINITROANILINAS.....	1596	ESPOLETAS DE IGNICIÓN.....	0316
DINITROBENCENOS LÍQUIDOS.....	1597	ESPOLETAS DE IGNICIÓN.....	0317
DINITROBENCENOS SÓLIDOS.....	1597	ESPOLETAS DE IGNICIÓN.....	0368
DINITROFENATOS de metales alcalinos.....	0077	ESPOLETAS DETONANTES.....	0106
DINITROFENOL.....	0076	ESPOLETAS DETONANTES.....	0107
DINITROFENOL EN SOLUCIÓN.....	1599	ESPOLETAS DETONANTES.....	0257
DINITROFENOL HUMIDIFICADO con un mínimo del 15%, en peso, de agua.....	1320	ESPOLETAS DETONANTES.....	0367
DINITROFENOLATOS HUMIDIFICADOS con un mínimo del 15%, en peso, de agua.....	1321	ESPOLETAS DETONANTES.....	0408
DINITROGLICOLURILO (DINGU).....	0489	ESPOLETAS DETONANTES.....	0409
DINITRO-o-CRESOL.....	1598	ESPOLETAS DETONANTES.....	0410
DINITRO-o-CRESOLATO DE AMONIO.....	1843	ESPONJA DE TITANIO EN FORMA GRANULOS o EN FORMA DE POLVO.....	2878
DINITRO-o-CRESOLATO SÓDICO.....	0234	ESTERES, N.E.P.....	3272
DINITRO-o-CRESOLATO SÓDICO HUMEDECIDO con un mínimo del 10%, en peso, de agua.....	3369	ESTERES, N.E.P.....	3272
DINITRO-o-CRESOLATO SÓDICO HUMEDECIDO con un mínimo del 15%, en peso, de agua.....	1348	ESTIBINA.....	2676
DINITRORRESORCINOL.....	0078	ESTIFNATO DE PLOMO (TRINITRORRESORCINATO DE PLOMO) HUMEDECIDO.....	0130
DINITRORRESORCINOL HUMEDECIDOS con un mínimo del 15%, en peso, de agua.....	1322	ESTIRENO MONOMERO ESTABILIZADO.....	2055
DINITROSOBENCENO.....	0406	ESTRINCINA o SALES DE ESTRINCINA.....	1692

NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU	NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU
ESTUCHES DE QUÍMICA o MALETINES DE PRIMEROS AUXILIOS	3316	EXPLOSIVOS DE MINA (PARA VOLADURAS), TIPO C	0083
ETANO	1035	EXPLOSIVOS DE MINA (PARA VOLADURAS), TIPO D	0084
ETANO LÍQUIDO REFRIGERADO	1961	EXPLOSIVOS DE MINA PARA VOLADURAS TIPO E	0241
ETANOL (ALCOHOL ETÍLICO) o ETANOL en solución (ALCOHOL ETÍLICO) EN SOLUCIÓN	1170	EXTRACTOS AROMÁTICOS LÍQUIDOS	1169
ETANOL EN SOLUCIÓN (ALCOHOL ETÍLICO EN SOLUCIÓN)	1170	EXTRACTOS AROMÁTICOS LÍQUIDOS	1169
ETANOLAMINA o ETANOLAMINA EN SOLUCIÓN	2491	EXTRACTOS SAPORÍFEROS LÍQUIDOS	1197
ETER 2,2-DICLORODIETÍLICO	1916	EXTRACTOS SAPORÍFEROS LÍQUIDOS	1197
ÉTER ALILETÍLICO	2335	FENETIDINAS	2311
ÉTER ALILGLICÍDICO	2219	FENIL MERCAPTANO	2337
ÉTER BUTILMETÍLICO	2350	FENILACETONITRILLO LÍQUIDO	2470
ÉTER BUTILVINÍLICO ESTABILIZADO	2352	FENILENDIAMINAS (o-, m-, p-)	1673
ÉTER CLOROMETIL ETÍLICO	2354	FENILHIDRACINA	2572
ÉTER DIALÍLICO	2360	FENILTRICLOROSILANO	1804
ÉTER DICLOROISOPROPÍLICO	2490	FENOL EN SOLUCIÓN	2821
ÉTER DIETÍLICO (ETER ETÍLICO)	1155	FENOL FUNDIDO	2312
ÉTER DIETÍLICO DE ETILENGLICOL	1153	FENOL SÓLIDO	1671
ÉTER DIETÍLICO DE ETILENGLICOL	1153	FERROCERIO	1323
ÉTER DIISOPROPÍLICO	1159	FERROSILICIO con el 30% en peso o más, pero menos del 90% en peso de silicio	1408
ÉTER DI-n-PROPÍLICO	2384	FIBRAS o TEJIDOS DE ORIGEN ANIMAL o VEGETAL o SINTÉTICOS, N.E.P. impregnados de aceite	1373
ÉTER METILETÍLICO	1039	FIBRAS o TEJIDOS IMPREGNADOS DE NITROCELULOSA POCO NITRADA, N.E.P.	1353
ÉTER METÍLICO	1033	FLUOR COMPRIMIDO	1045
ÉTER METÍLICO MONOCLORADO	1239	FLUORACETATO DE POTASIO	2628
ÉTER MONOETÍLICO DEL ETILENGLICOL	1171	FLUORACETATO DE SODIO	2629
ÉTER MONOMETÍLICO DEL ETILENGLICOL	1188	FLUORANILINAS	2941
ÉTER PERFLUORO ETIL VINÍLICO	3154	FLUOROBENCENO	2387
ÉTER PERFLUORO METIL VINÍLICO	3153	FLUOROSILICATO DE AMONIO	2854
ÉTER VINÍLICO ESTABILIZADO	1167	FLUOROSILICATO DE MAGNESIO	2853
ÉTERES BUTÍLICOS	1149	FLUOROSILICATO DE ZINC	2855
ETERES, N.E.P.	3271	FLUOROSILICATOS, N.E.P.	2856
ETERES, N.E.P.	3271	FLUOROTOLUENOS	2388
ETIL BUTÍL ÉTER	1179	FLUORURO DE AMONIO	2505
ETIL PROPIL ÉTER	2615	FLUORURO DE BENZILIDINA	2338
ETILACETILENO ESTABILIZADO	2452	FLUORURO DE CARBONILO COMPRIMIDO	2417
ETILAMILCETONA	2271	FLUORURO DE CROMO III EN SOLUCIÓN	1757
ETILAMINA	1036	FLUORURO DE CROMO III SÓLIDO	1756
ETILAMINA EN SOLUCIÓN ACUOSA con un contenido mínimo del 50% y como máximo del 70%, en peso, de etilamina	2270	FLUORURO DE ETILO (GAS REFRIGERANTE R 161)	2453
ETILBENCENO	1175	FLUORURO DE HIDRÓGENO ANHIDRO	1052
ETILDICLORARSINA	1892	FLUORURO DE METILO (GAS REFRIGERANTE R 41)	2454
ETILDICLOROSILANO	1183	FLUORURO DE PERCLORILO	3083
ETILENCLORHIDRINA DEL GLICOL	1135	FLUORURO DE POTASIO	1812
ETILENDIAMINA	1604	FLUORURO DE SODIO	1690
ETILENIMINA ESTABILIZADA	1185	FLUORURO DE SULFURILO	2191
ETILENO	1962	FLUORURO DE VINILO ESTABILIZADO	1860
ETILENO LÍQUIDO REFRIGERADO	1038	FLUORUROS DE CLOROBENCILIDINA	2234
ETILENO, ACETILENO Y PROPILENO EN MEZCLA LÍQUIDA REFRIGERADA, con un contenido mínimo del 71,5% de etileno, como máximo un 22,5% de acetileno y como máximo un 6% de propileno	3138	FLUORUROS DE ISOCIANATOBENCILIDINA	2285
ETILFENILDICLOROSILANO	2435	FLUORUROS DE NITROBENCILIDINA, líquidos	2306
ETILMERCAPTANO	2363	FLUORUROS DE NITROBENCILIDINA, sólidos	2306
ETILMETILCETONA (METILETILCETONA)	1193	FLUOSILICATO POTÁSICO	2655
ETILTRICLOROSILANO	1196	FLUOSILICATO SÓDICO	2674
EXPLOSIVOS DE MINA (PARA VOLADURA) TIPO B	0331	FORMALDEHÍDO EN SOLUCIÓN INFLAMABLE	1198
EXPLOSIVOS DE MINA (PARA VOLADURA) TIPO E	0332	FORMALDEHÍDOS EN SOLUCIÓN con un mínimo del 25% de formaldehído	2209
EXPLOSIVOS DE MINA (PARA VOLADURAS), TIPO A	0081	FORMIATO DE ALILO	2336
EXPLOSIVOS DE MINA (PARA VOLADURAS), TIPO B	0082	FORMIATO DE ETILO	1190
		FORMIATO DE ETILO	2393
		FORMIATO DE ISOBUTILO	1243
		FORMIATO DE METILO	1128
		FORMIATO DE n-BUTILO	1109
		FORMIATOS DE AMILO	1109

NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU	NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU
FORMIATOS DE PROPILO	1281	GAS LICUADO TÓXICO, COMBURENTE, N.E.P.....	3307
FOSFATO ÁCIDO DE AMILO	2819	GAS LICUADO TÓXICO, CORROSIVO, N.E.P.....	3308
FOSFATO ÁCIDO DE BUTILO	1718	GAS LICUADO TÓXICO, INFLAMABLE, CORROSIVO, N.E.P.....	3309
FOSFATO ÁCIDO DE ISOPROPILO	1793	GAS LICUADO TÓXICO, INFLAMABLE, N.E.P.....	3160
FOSFATO DE ÁCIDO DE DIISOCTILO	1902	GAS LICUADO TÓXICO, N.E.P.....	3162
FOSFATO DE TRICRESILO con más del 3% de isómero orto	2574	GAS LICUADO, N.E.P.....	3163
FOSFINA	2199	GAS LÍQUIDO REFRIGERADO, COMBURENTE, N.E.P.....	3311
FOSFITO DIBÁSICO DE PLOMO	2989	GAS LÍQUIDO REFRIGERADO, INFLAMABLE, N.E.P.....	3312
FOSFITO TRIÉTILICO	2323	GAS REFRIGERANTE R 404A	3337
FOSFITO TRIMÉTILICO	2329	GAS REFRIGERANTE R 407A	3338
FOSFORO AMORFO	1338	GAS REFRIGERANTE R 407B	3339
FÓSFORO BLANCO o AMARILLO FUNDIDO	2447	GAS REFRIGERANTE R 407C	3340
FOSFORO BLANCO o AMARILLO, recubierto de agua o EN		GASES LICUADOS no inflamables, en mezclas con nitróge-	
SOLUCIÓN	1381	no, dióxido de carbono o aire	1058
FOSFORO BLANCO o AMARILLO, SECO	1381	GASES RAROS EN MEZCLA COMPRIMIDOS.....	1979
FÓSFOROS DE SEGURIDAD (con rascador, en cartones o		GASES RAROS Y NITRÓGENO EN MEZCLA COMPRIMIDO	1981
cajas)	1944	GASES RAROS Y OXIGENO EN MEZCLA COMPRIMIDO.....	1980
FOSFOROS DISTINTOS DE LOS DE SEGURIDAD	1331	GASOLINA.....	1203
FÓSFOROS RESISTENTES AL VIENTO	2254	GENERADOR QUÍMICO DE ÓXIGENO	3356
FOSFURO ALUMÍNICO	1397	GERMANO.....	2192
FOSFURO CÁLCICO	1360	GLUCIDALDEHÍDO.....	2622
FOSFURO DE ESTRONCIO	2013	GLUCONATO DE MERCURIO	1637
FOSFURO DE MAGNESIO Y ALUMINIO	1419	GRANADAS	0285
FOSFURO DE ZINC	1714	GRANADAS	0284
FOSFURO MAGNÉSICO	2011	GRANADAS	0292
FOSFURO POTÁSICO	2012	GRANADAS	0293
FOSFURO SÓDICO	1432	GRANADAS DE EJERCICIO	0318
FOSFUROS ESTÁNNICOS	1433	GRANADAS DE EJERCICIO	0452
FOSGENO	1076	GRANADAS DE EJERCICIO	0372
FULMINATO DE MERCURIO HUMEDECIDO	0135	GRANADAS DE EJERCICIO, de mano o de fusil	0110
FURALDEHIDOS	1199	GRÁNULOS DE MAGNESIO RECUBIERTOS de una granulo-	
FURANO	2389	metría de al menos 149 microns.....	2950
FURFURILAMINA	2526	GRUPO DE DETONADORES de mina NO ELÉCTRICOS	0500
GALIO	2803	GUANIL NITROSAMINOGUANILIDENHIDRACINA HUME-	
GALLETA DE PÓLVORA HUMIDIFICADA.....	0433	DECIDA	0113
GALLETA DE POLVORA HUMIDIFICADA	0159	GUANIL NITROSAMINOGUANILTETRACENO (TETRACE-	
GAS COMPRIMIDO COMBURENTE, N.E.P.....	3156	NO) HUMEDECIDO	0114
GAS COMPRIMIDO INFLAMABLE, N.E.P.....	1954	HAFNIO EN POLVO HUMIDIFICADO con un mínimo del 25%	
GAS COMPRIMIDO TÓXICO INFLAMABLE, N.E.P.....	1953	de agua	1326
GAS COMPRIMIDO TÓXICO, COMBURENTE, CORROSIVO,		HAFNIO EN POLVO SECO	2545
N.E.P.....	3306	HALOGENUROS DE ALQUILOS DE ALUMINIO LÍQUIDOS ..	3052
GAS COMPRIMIDO TÓXICO, COMBURENTE, N.E.P.....	3303	HALOGENUROS DE ALQUILOS DE ALUMINIO SÓLIDOS.....	3052
GAS COMPRIMIDO TÓXICO, CORROSIVO, N.E.P.....	3304	HALOGENUROS DE ALQUILOS DE METALES QUE RE-	
GAS COMPRIMIDO TÓXICO, INFLAMABLE, CORROSIVO,		ACCIONAN CON EL AGUA, N.E.P. o HALOGENUROS	
N.E.P.....	3305	DE ARILOS DE METALES QUE REACCIONAN CON EL	
GAS COMPRIMIDO TÓXICO, N.E.P.....	1955	AGUA, N.E.P.....	3049
GAS COMPRIMIDO, N.E.P.....	1956	HARINA DE PESCADO (DESECHOS DE PESCADO) NO	
GAS DE HULLA COMPRIMIDO	1023	ESTABILIZADA	1374
GAS DE PETRÓLEO COMPRIMIDO	1071	HARINA DE RICINO o SEMILLAS DE RICINO o RICINO EN	
GAS DE PETRÓLEO LICUADO	1075	COPOS o TORTAS DE RICINO	2969
GAS FRIGORÍFICO, N.E.P. (GAS REFRIGERANTE, N.E.P.),		HELIO COMPRIMIDO	1046
como la mezcla F1, la mezcla F2, la mezcla F3.....	1078	HELIO LÍQUIDO REFRIGERADO.....	1963
GAS INSECTICIDA INFLAMABLE, N.E.P.....	3354	HEPTAFLUOROPROPANO (GAS REFRIGERANTE R 227).....	3296
GAS INSECTICIDA TÓXICO, INFLAMABLE, N.E.P.....	3355	HEPTANOS	1206
GAS INSECTICIDA TÓXICO, N.E.P.....	1967	HEPTASULFURO DE FOSFORO que no contenga fósforo	
GAS INSECTICIDA, N.E.P.....	1968	blanco o amarillo.....	1339
GAS LICUADO COMBURENTE, N.E.P.....	3157	HEXACLOROACETONA	2661
GAS LICUADO INFLAMABLE, N.E.P.....	3161	HEXACLOROBENCENO	2729
GAS LICUADO REFRIGERADO, N.E.P.....	3158	HEXACLOROBUTADIENO.....	2279
GAS LICUADO TÓXICO, COMBURENTE, CORROSIVO,		HEXACLOROCICLOPENTADIENO	2646
N.E.P.....	3310	HEXACLOROFENO.....	2875

NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU	NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU
HEXADECILTRICLOROSILANO	1781	HIDRÓXIDO POTÁSICO EN SOLUCIÓN.....	1814
HEXADIENOS	2458	HIDRÓXIDO SÓDICO EN SOLUCIÓN	1824
HEXAFLUORACETONA	2420	HIDRÓXIDO SÓDICO SÓLIDO	1823
HEXAFLUORETANO (GAS REFRIGERANTE R 116)	2193	HIDRURO CÁLCICO	1404
HEXAFLUOROPROPILENO (GAS REFRIGERANTE R 1216)....	1858	HIDRURO DE ALUMINIO.....	2463
HEXAFLUORURO DE AZUFRE.....	1080	HIDRURO DE CIRCONIO.....	1437
HEXAFLUORURO DE SELENIO	2194	HIDRURO DE LITIO	1414
HEXAFLUORURO DE TELURIO	2195	HIDRURO DE LITIO FUNDIDO, SÓLIDO	2805
HEXAFLUORURO DE TUNGSTENO.....	2196	HIDRURO DE LITIO Y ALUMINIO	1410
HEXALDEHÍDO.....	1207	HIDRURO DE LITIO Y ALUMINIO EN ÉTER	1411
HEXAMETILENDIAMINA EN SOLUCIÓN	1783	HIDRURO DE TITANIO	1871
HEXAMETILENDIAMINA SÓLIDA	2280	HIDRURO MAGNÉSICO.....	2010
HEXAMETILENIMINA	2493	HIDRURO SÓDICO	1427
HEXAMETILENOTETRAMINA.....	1328	HIDRURO SÓDICO ALUMÍNICO.....	2835
HEXANITRATO DE MANITOL (NITROMANITA), HUMEDECIDO	0133	HIDRUROS DE ALQUILOS DE ALUMINIO	3076
HEXANITRODIFENILAMINA (DIPICRILAMINA, HEXILO) ..	0079	HIDRUROS DE ALQUILOS DE METALES QUE REACCIONAN CON EL AGUA, N.E.P. o HIDRUROS DE ARILOS DE METALES QUE REACCIONAN CON EL AGUA, N.E.P.....	3050
HEXANITROESTILBENO	0392	HIDRUROS METÁLICOS INFLAMABLES, N.E.P.....	3182
HEXANOLES.....	2282	HIDRUROS METÁLICOS QUE REACCIONAN CON EL AGUA, N.E.P.....	1409
HEXANOS	1208	HIERRO PENTACARBONILO.....	1994
HEXILTRICLOROSILANO	1784	HIPOCLORITO BÁRICO con más del 22% de cloro activo....	2741
HEXOLITA (HEXOTOL).....	0118	HIPOCLORITO CÁLCICO EN MEZCLAS SECAS, con más del 10% pero como máximo un 39% de cloro activo	2208
HEXOTONAL	0393	HIPOCLORITO DE CÁLCICO SECO o HIPOCLORITO DE CALCIO EN MEZCLA SECA con más del 39% de cloro activo (8,8% de oxígeno activo).....	1748
HIDRATO DE HEXAFLUORACETONA	2552	HIPOCLORITO DE CALCIO HIDRATADO o HIPOCLORITO DE CALCIO EN MEZCLA HIDRATADO con al menos un 5,5% pero como máximo un 10% de agua.....	2880
HIDRAZINA ANHIDRA	2029	HIPOCLORITO DE LITIO SECO o MEZCLAS DE HIPOCLORITO DE LITIO	1471
HIDRAZINA EN SOLUCIÓN ACUOSA con más del 37% (en masa) de hidrazina.....	2030	HIPOCLORITO EN SOLUCIÓN	1791
HIDRAZINA EN SOLUCIÓN ACUOSA con más del 37% (en masa) de hidrazina.....	2030	HIPOCLORITOS INORGÁNICOS, N.E.P.....	3212
HIDRAZINA EN SOLUCIÓN ACUOSA con un 37%, en peso, como máximo de hidrazina	3293	INFLAMADORES (ENCENDEDORES)	0121
HIDROCARBUROS GASEOSOS EN MEZCLA COMPRIMIDA, N.E.P.....	1964	INFLAMADORES (ENCENDEDORES)	0314
HIDROCARBUROS GASEOSOS LICUADOS EN MEZCLA, N.E.P.....	1965	INFLAMADORES (ENCENDEDORES)	0315
HIDROCARBUROS LÍQUIDOS, N.E.P	3295	INFLAMADORES (ENCENDEDORES)	0325
HIDROCARBUROS LÍQUIDOS, N.E.P	3295	INFLAMADORES (ENCENDEDORES)	0454
HIDROCARBUROS TERPÉNICOS, N.E.P.....	2319	ISOBUTANO.....	1969
HIDRÓGENO COMPRIMIDO	1049	ISOBUTANOL (ALCOHOL ISOBUTILICO).....	1212
HIDRÓGENO LÍQUIDO REFRIGERADO	1966	ISOBUTILAMINA	1214
HIDRÓGENO Y METANO EN MEZCLA COMPRIMIDA	2034	ISOBUTILENO	1055
HIDROGENODIFLUORURO DE AMONIO SÓLIDO	1727	ISOBUTIRALDEHÍDO (ALDEHÍDO ISOBUTÍRICO)	2045
HIDROGENODIFLUORURO DE POTASIO	1811	ISOBUTIRATO DE ETILO.....	2385
HIDROGENODIFLUORURO DE SODIO	2439	ISOBUTIRATO DE ISOBUTILO.....	2528
HIDRÓGENOSDIFLUORUROS, N.E.P.....	1740	ISOBUTIRATO DE ISOPROPILO	2406
HIDROGENOSULFATO EN SOLUCIÓN ACUOSA	2837	ISOBUTIRONITRILLO.....	2284
HIDROGENOSULFITO EN SOLUCIÓN ACUOSA, N.E.P	2693	ISOCIANATO DE 3-CLORO-4-METILFENILO	2236
HIDROGENOSULFURO DE SODIO HIDRATADO con un mínimo del 25% de agua de cristalización.....	2949	ISOCIANATO DE CICLOHEXILO	2488
HIDROQUINONA	2662	ISOCIANATO DE DICLOROFENILO	2250
HIDROSULFURO DE SODIO con menos del 25% de agua de cristalización.....	2318	ISOCIANATO DE ETILO.....	2481
HIDRÓXIDO DE CESIO.....	2682	ISOCIANATO DE FENILO.....	2487
HIDRÓXIDO DE CÉSIO EN SOLUCIÓN	2681	ISOCIANATO DE ISOBUTILO	2486
HIDRÓXIDO DE FENILMERCURICO	1894	ISOCIANATO DE ISOPROPILO	2483
HIDRÓXIDO DE LITIO	2680	ISOCIANATO DE METILO.....	2480
HIDRÓXIDO DE LITIO EN SOLUCIÓN	2679	ISOCIANATO DE METOXIMETILO	2605
HIDRÓXIDO DE POTASIO SÓLIDO.....	1813	ISOCIANATO DE n-BUTILIO.....	2485
HIDRÓXIDO DE RUBIDIO	2678	ISOCIANATO DE n-PROPILO	2482
HIDRÓXIDO DE RUBIDIO EN SOLUCIÓN.....	2677	ISOCIANATO DE tercBUTILIO	2484
HIDRÓXIDO DE TETRAMETILAMONIO	1835		

NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU	NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU
ISOCIANATOS INFLAMABLES, TÓXICOS, N.E.P. o ISOCIANATO EN SOLUCIÓN, INFLAMABLE TÓXICO, N.E.P.....	2478	LÍQUIDO INFLAMABLE, TÓXICO, N.E.P.	1992
ISOCIANATOS INFLAMABLES, TÓXICOS, N.E.P. o ISOCIANATO EN SOLUCIÓN, INFLAMABLE TÓXICO, N.E.P.....	2478	LÍQUIDO INFLAMABLE, TÓXICO, N.E.P.	1992
ISOCIANATOS TÓXICOS N.E.P. o ISOCIANATO TÓXICO EN SOLUCIÓN, N.E.P.	2206	LÍQUIDO INORGÁNICO CORROSIVO, ÁCIDO, N.E.P.	3264
ISOCIANATOS TÓXICOS, INFLAMABLES, N.E.P. o ISOCIANATOS TÓXICO, INFLAMABLE, EN SOLUCIÓN, N.E.P. ...	3080	LÍQUIDO INORGÁNICO CORROSIVO, ÁCIDO, N.E.P.	3264
ISOFORONDIAMINA	2289	LÍQUIDO INORGÁNICO CORROSIVO, BÁSICO, N.E.P.	3266
ISOHEPTENOS	2287	LÍQUIDO INORGÁNICO CORROSIVO, BÁSICO, N.E.P.	3266
ISOHEXENOS	2288	LÍQUIDO INORGÁNICO PIROFÓRICO, N.E.P.	3194
ISOCTENO	1216	LÍQUIDO INORGÁNICO QUE EXPERIMENTA CALENTAMIENTO ESPONTÁNEO, CORROSIVO, N.E.P.	3188
ISOPENTENOS	2371	LÍQUIDO INORGÁNICO QUE EXPERIMENTA CALENTAMIENTO ESPONTÁNEO, N.E.P.	3186
ISOPRENO ESTABILIZADO	1218	LÍQUIDO INORGÁNICO QUE EXPERIMENTA CALENTAMIENTO ESPONTÁNEO, TÓXICO, N.E.P.	3187
ISOPROPANOL (ALCOHOL ISOPROPILICO)	1219	LÍQUIDO INORGÁNICO TÓXICO, CORROSIVO, N.E.P.	3289
ISOPROPENILBENCENO	2303	LÍQUIDO INORGÁNICO TÓXICO, CORROSIVO, N.E.P.	3289
ISOPROPILAMINA	1221	LÍQUIDO INORGÁNICO TÓXICO, N.E.P.	3287
ISOPROPILBENCENO	1918	LÍQUIDO INORGÁNICO TÓXICO, N.E.P.	3287
ISOTIOCIANATO DE ALILO ESTABILIZADO	1545	LÍQUIDO ORGÁNICO CORROSIVO, ÁCIDO, N.E.P.	3265
ISOTIOCIANATO DE METILO	2477	LÍQUIDO ORGÁNICO CORROSIVO, ÁCIDO, N.E.P.	3265
ISOVALERIANATO DE METILO	2400	LÍQUIDO ORGÁNICO CORROSIVO, BÁSICO, N.E.P.	3267
LACTATO DE ANTIMONIO	1550	LÍQUIDO ORGÁNICO CORROSIVO, BÁSICO, N.E.P.	3267
LACTATO DE ETILO	1192	LÍQUIDO ORGÁNICO PIROFORICO, N.E.P.	2845
LÍQUIDO ALCALINO CÁUSTICO, N.E.P.	1719	LÍQUIDO ORGÁNICO QUE EXPERIMENTA CALENTAMIENTO ESPONTÁNEO, CORROSIVO, N.E.P.	3185
LÍQUIDO AUTORREACTIVO DE TIPO B	3221	LÍQUIDO ORGÁNICO QUE EXPERIMENTA CALENTAMIENTO ESPONTÁNEO, N.E.P.	3183
LÍQUIDO AUTORREACTIVO DE TIPO B, CON REGULACIÓN DE TEMPERATURA	3231	LÍQUIDO ORGÁNICO QUE EXPERIMENTA CALENTAMIENTO ESPONTÁNEO, TÓXICO, N.E.P.	3184
LÍQUIDO AUTORREACTIVO DE TIPO C	3223	LÍQUIDO ORGÁNICO TÓXICO, CORROSIVO, N.E.P.	2927
LÍQUIDO AUTORREACTIVO DE TIPO C, CON REGULACIÓN DE TEMPERATURA	3233	LÍQUIDO ORGÁNICO TÓXICO, CORROSIVO, N.E.P.	2927
LÍQUIDO AUTORREACTIVO DE TIPO D	3225	LÍQUIDO ORGÁNICO TÓXICO, INFLAMABLE, N.E.P.	2929
LÍQUIDO AUTORREACTIVO DE TIPO D, CON REGULACIÓN DE TEMPERATURA	3235	LÍQUIDO ORGÁNICO TÓXICO, INFLAMABLE, N.E.P.	2929
LÍQUIDO AUTORREACTIVO DE TIPO E	3227	LÍQUIDO ORGÁNICO TÓXICO, N.E.P.	2810
LÍQUIDO AUTORREACTIVO DE TIPO E, CON REGULACIÓN DE TEMPERATURA	3237	LÍQUIDO ORGÁNICO TÓXICO, N.E.P.	2810
LÍQUIDO AUTORREACTIVO DE TIPO F	3229	LÍQUIDO QUE REACCIONA CON EL AGUA, CORROSIVO, N.E.P.	3129
LÍQUIDO AUTORREACTIVO DE TIPO F, CON REGULACIÓN DE TEMPERATURA	3239	LÍQUIDO QUE REACCIONA CON EL AGUA, CORROSIVO, N.E.P.	3129
LÍQUIDO COMBURENTE, CORROSIVO, N.E.P.	3098	LÍQUIDO QUE REACCIONA CON EL AGUA, N.E.P.	3148
LÍQUIDO COMBURENTE, N.E.P.	3139	LÍQUIDO QUE REACCIONA CON EL AGUA, N.E.P.	3148
LÍQUIDO COMBURENTE, TÓXICO, N.E.P.	3099	LÍQUIDO QUE REACCIONA CON EL AGUA, TÓXICO, N.E.P. .	3130
LÍQUIDO CORROSIVO QUE EXPERIMENTA CALENTAMIENTO ESPONTÁNEO, N.E.P.	3301	LÍQUIDO QUE REACCIONA CON EL AGUA, TÓXICO, N.E.P. .	3130
LÍQUIDO CORROSIVO QUE EXPERIMENTA CALENTAMIENTO ESPONTÁNEO, N.E.P.	3301	LÍQUIDO TÓXICO, COMBURENTE, N.E.P.	3122
LÍQUIDO CORROSIVO, COMBURENTE, N.E.P.	3093	LÍQUIDO TÓXICO, COMBURENTE, N.E.P.	3122
LÍQUIDO CORROSIVO, COMBURENTE, N.E.P.	3093	LÍQUIDO TÓXICO, QUE REACCIONA CON EL AGUA, N.E.P. .	3123
LÍQUIDO CORROSIVO, INFLAMABLE, N.E.P.	2920	LÍQUIDO TRANSPORTADO A TEMPERATURA ELEVADA, INFLAMABLE, N.E.P. con un punto de inflamación superior a 61° C, a una temperatura igual o superior al punto de inflamación	3256
LÍQUIDO CORROSIVO, INFLAMABLE, N.E.P.	2920	LÍQUIDO TRANSPORTADO A TEMPERATURA ELEVADA, N.E.P. (comprendido el metal fundido, la sal fundida, etc.) a una temperatura igual o superior a 100° C e inferior a su punto de inflamación	3257
LÍQUIDO CORROSIVO, N.E.P.	1760	LITIO	1415
LÍQUIDO CORROSIVO, N.E.P.	1760	LITIOFERROSILICIO	2830
LÍQUIDO CORROSIVO, QUE REACCIONA CON EL AGUA, N.E.P.	3094	LITIOSILICIO	1417
LÍQUIDO CORROSIVO, TÓXICO, N.E.P.	2922	LODOS ÁCIDOS	1906
LÍQUIDO CORROSIVO, TÓXICO, N.E.P.	2922	MAGNESIO EN POLVO o ALEACIONES DE MAGNESIO EN POLVO	1418
LÍQUIDO INFLAMABLE, N.E.P.	1993		
LÍQUIDO INFLAMABLE, N.E.P.	1993		
LÍQUIDO INFLAMABLE, CORROSIVO, N.E.P.	2924		
LÍQUIDO INFLAMABLE, CORROSIVO, N.E.P.	2924		
LÍQUIDO INFLAMABLE, TÓXICO, CORROSIVO, N.E.P.	3286		

NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU	NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU
MAGNESIO o ALEACIONES DE MAGNESIO, con más del 50% de magnesio, en forma de gránulos, recortes o tiras.....	1869	MATERIALES RADIACTIVOS, BULTOS DEL TIPO A, FISIONABLES, no en forma especial.....	3327
MALONITRILLO.....	2647	MATERIALES RADIACTIVOS, BULTOS DEL TIPO B(M), FISIONABLES.....	3329
MANEB ESTABILIZADO o PREPARADOS DE MANEB, ESTABILIZADOS contra el calentamiento espontáneo..	2968	MATERIALES RADIACTIVOS, BULTOS DEL TIPO B(M), no fisionables o fisionables exceptuados.....	2917
MANEB o PREPARADOS DE MANEB con un mínimo del 60% de maneb.....	2210	MATERIALES RADIACTIVOS, BULTOS DEL TIPO B(U), FISIONABLES.....	3328
MAQUINAS FRIGORIFICAS que contengan un gas licuado inflamable y no tóxico.....	3358	MATERIALES RADIACTIVOS, BULTOS DEL TIPO B(U), no fisionables o fisionables exceptuados.....	2916
MAQUINAS REFRIGERADORAS que contengan gases licuados no inflamables y no tóxicos o una solución acuosa de amoníaco (nº ONU 2672).....	2857	MATERIALES RADIACTIVOS, BULTOS DEL TIPO C, FISIONABLES.....	3330
MATERIA INFECCIOSA PARA EL SER HUMANO (grupo de riesgo 2).....	2814	MATERIALES RADIACTIVOS, BULTOS DEL TIPO C, no fisionables o fisionables exceptuados.....	3323
MATERIA INFECCIOSA PARA LOS ANIMALES únicamente (grupo de riesgo 2).....	2900	MATERIALES RADIACTIVOS, BULTOS EXCEPTUADOS, EMBALAJES VACIOS.....	2908
MATERIA METÁLICA QUE REACCIONA CON EL AGUA, N.E.P.....	3208	MATERIALES RADIACTIVOS, BULTOS EXCEPTUADOS-ARTÍCULOS MANUFACTURADOS DE URANIO NATURAL o URANIO EMPOBRECIDO o TORIO NATURAL.....	2909
MATERIA METÁLICA QUE REACCIONA CON EL AGUA, QUE EXPERIMENTA CALENTAMIENTO ESPONTÁNEO, N.E.P.....	3209	MATERIALES RADIACTIVOS, BULTOS EXCEPTUADOS-CANTIDADES LIMITADAS DE MATERIALES.....	2910
MATERIA PARA LA PRODUCCIÓN DE GASES LACRIMÓGENOS, LÍQUIDA, N.E.P.....	1693	MATERIALES RADIACTIVOS, HEXAFLUORURO DE URANIO- no fisionable o fisionable exceptuado.....	2978
MATERIA PARA LA PRODUCCIÓN DE GASES LACRIMÓGENOS, LÍQUIDA, N.E.P.....	1693	MATERIALES RADIACTIVOS, HEXAFLUORURO DE URANIO, FISIONABLE.....	2977
MATERIA PARA LA PRODUCCIÓN DE GASES LACRIMÓGENOS, SÓLIDA, N.E.P.....	1693	MATERIALES RADIACTIVOS, OBJETOS CONTAMINADOS EN LA SUPERFICIE (SCO-I o SCO-II) (OCS-I u OCS-II) no fisionables o fisionables exceptuados.....	2913
MATERIA PARA LA PRODUCCIÓN DE GASES LACRIMÓGENOS, SÓLIDA, N.E.P.....	1693	MATERIALES RADIACTIVOS, OBJETOS CONTAMINADOS EN LA SUPERFICIE (SCO-I o SCO-II) (OCS-I u OCS-II), FISIONABLES.....	3326
MATERIA PLÁSTICA PARA MOLDEADO, que desprende vapores inflamables.....	3314	MATERIAS EXPLOSIVAS MUY POCO SENSIBLES (SUSTANCIAS EMI), N.E.P.....	0482
MATERIALES RADIACTIVOS TRANSPORTADOS BAJO AUTORIZACIÓN ESPECIAL, FISIONABLES.....	3331	MATERIAS EXPLOSIVAS, N.E.P.....	0473
MATERIALES RADIACTIVOS TRANSPORTADOS BAJO AUTORIZACIÓN ESPECIAL, no fisionables o fisionables exceptuados.....	2919	MATERIAS EXPLOSIVAS, N.E.P.....	0474
MATERIALES RADIACTIVOS, BULTOS DEL TIPO A, no en forma especial, no fisionables o fisionables exceptuados.....	2915	MATERIAS EXPLOSIVAS, N.E.P.....	0475
MATERIALES RADIACTIVOS, BULTOS EXCEPTUADOS-INSTRUMENTOS o ARTÍCULOS.....	2911	MATERIAS EXPLOSIVAS, N.E.P.....	0476
MATERIALES RADIACTIVOS, BAJA ACTIVIDAD ESPECÍFICA (LSA-I) (BAE-I) no fisionables o fisionables exceptuados.....	2912	MATERIAS EXPLOSIVAS, N.E.P.....	0477
MATERIALES RADIACTIVOS, BAJA ACTIVIDAD ESPECÍFICA (LSA-II) (BAE-II), FISIONABLES.....	3324	MATERIAS EXPLOSIVAS, N.E.P.....	0478
MATERIALES RADIACTIVOS, BAJA ACTIVIDAD ESPECÍFICA (LSA-II) (BAE-II), no fisionables o fisionables exceptuados.....	3321	MATERIAS EXPLOSIVAS, N.E.P.....	0479
MATERIALES RADIACTIVOS, BAJA ACTIVIDAD ESPECÍFICA (LSA-III) (BAE-III), FISIONABLES.....	3325	MATERIAS EXPLOSIVAS, N.E.P.....	0480
MATERIALES RADIACTIVOS, BAJA ACTIVIDAD ESPECÍFICA (LSA-III) (BAE-III), no fisionables o fisionables exceptuados.....	3322	MATERIAS EXPLOSIVAS, N.E.P.....	0481
MATERIALES RADIACTIVOS, BULTOS DEL TIPO A, EN FORMA ESPECIAL, FISIONABLES.....	3333	MATERIAS EXPLOSIVAS, N.E.P.....	0485
MATERIALES RADIACTIVOS, BULTOS DEL TIPO A, EN FORMA ESPECIAL, no fisionables o fisionables exceptuados.....	3332	MATERIAS EXPLOSIVAS, N.E.P.....	0357
		MATERIAS EXPLOSIVAS N.E.P.....	0358
		MATERIAS EXPLOSIVAS N.E.P.....	0359
		MECHA DE COMBUSTIÓN RÁPIDA.....	0066
		MECHA DE IGNICIÓN.....	0103
		MECHA DE MINERÍA (MECHA LENTA o CORDON BICKFORD).....	0105
		MECHA DETONANTE.....	0102
		MECHA DETONANTE.....	0065
		MECHA DETONANTE.....	0289
		MECHA DETONANTE.....	0290
		MECHA DETONANTE DE EFECTO REDUCIDO.....	0104
		MECHA DETONANTE DE SECCIÓN PERFILADA.....	0237
		MECHA DETONANTE PERFILADA.....	0288
		MECHA NO DETONANTE.....	0101
		MEDICAMENTO LÍQUIDO INFLAMABLE, TÓXICO, N.E.P.....	3248
		MEDICAMENTO LÍQUIDO INFLAMABLE, TÓXICO, N.E.P.....	3248
		MEDICAMENTO LÍQUIDO TÓXICO, N.E.P.....	1851

NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU	NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU
MEDICAMENTO SÓLIDO TÓXICO, N.E.P.	3249	METILVINILCETONA ESTABILIZADA	1251
MEMBRANAS FILTRANTES DE NITROCELULOSA	3270	MEZCLA ANTIDETONANTE PARA COMBUSTIBLES DE MOTORES	1649
MERCAPTANO BUTÍLICO	2347	MEZCLA DE CLORATO Y BORATO	1458
MERCAPTANO METÍLICO PERCLORADO	1670	MEZCLAS DE CICLOTRIMETILENETRINITRAMINA (CICLONITA; HEXÓGENO; RDX) Y CICLOTETRAMETILENETRANITRAMINA (OCTÓGENO; HMX) HUMEDECIDAS o DESENSIBILIZADAS	0391
MERCAPTANOS LÍQUIDOS INFLAMABLES, TÓXICOS, N.E.P. o MEZCLA DE MERCAPTANOS LÍQUIDOS INFLAMABLES, TÓXICOS, N.E.P.	1228	MEZCLAS DE NITRATO POTÁSICO Y NITRITO SÓDICO	1487
MERCAPTANOS LÍQUIDOS INFLAMABLES, TÓXICOS, N.E.P. o MEZCLA DE MERCAPTANOS LÍQUIDOS INFLAMABLES, TÓXICOS, N.E.P.	1228	MEZCLAS DE NITRATO SÓDICO Y NITRATO POTÁSICO	1499
MERCAPTANOS LÍQUIDOS, INFLAMABLES, N.E.P. o MERCAPTANOS EN MEZCLA LÍQUIDA INFLAMABLE, N.E.P.	3336	MEZCLAS DE TRINITROTOLUENO (tolita, TNT) CON TRINITROBENCENO Y HEXANITROESTILBENO	0389
MERCAPTANOS LÍQUIDOS, INFLAMABLES, N.E.P. o MERCAPTANOS EN MEZCLA LÍQUIDA TÓXICA, INFLAMABLE, N.E.P.	3336	MEZCLAS DE TRINITROTOLUENO (tolita, TNT) Y TRINITROBENCENO o MEZCLAS DE TRINITROTOLUENO EN MEZCLA (tolita, TNT) Y HEXANITROESTILBENO	0388
MERCURIO	2809	MICROORGANISMOS MODIFICADOS GENÉTICAMENTE	3245
METACRILALDEHIDO ESTABILIZADO	2396	MINAS	0294
METACRILATO DE 2-DIMETILAMINOETILO	2522	MINAS	0136
METACRILATO DE ETILO ESTABILIZADO	2277	MINAS	0137
METACRILATO DE ISOBUTILO ESTABILIZADO	2283	MINAS	0138
METACRILATO DE METILO MONOMERO ESTABILIZADO	1247	MONOCLORURO DE YODO	1792
METACRILATO DE n-BUTILO ESTABILIZADO	2227	MONONITRATO-5-DE ISOSORBIDA	3251
METACRILONITRILLO ESTABILIZADO	3079	MONONITROTOLUIDINAS	2660
METAL PIROFORICO, N.E.P. o ALEACIÓN PIROFORICA, N.E.P.	1383	MONOXIDO DE CARBONO COMPRIMIDO	1016
METALDEHIDO	1332	MONÓXIDO DE CARBONO E HIDRÓGENO EN MEZCLA COMPRIMIDA	2600
METANO COMPRIMIDO o GAS NATURAL (de alto contenido en metano) COMPRIMIDO	1971	MONOXIDO DE NITRÓGENO Y TETROXIDO DE DINITRÓGENO (ÓXIDO NITRICO Y DIOXIDO DE NITRÓGENO) EN MEZCLA	1975
METANO LÍQUIDO REFRIGERADO o GAS NATURAL (de alto contenido en metano) LÍQUIDO REFRIGERADO	1972	MONOXIDO DE SODIO	1825
METANOL	1230	MONÓXIDO POTÁSICO	2033
METAVANADATO AMÓNICO	2859	MORFOLINA	2054
METAVANADATO POTÁSICO	2864	m-TOLUILENDIAMINAS	1709
METIL MERCAPTANO	1064	MUESTRA QUÍMICA TÓXICA sólida o líquida	3315
METIL PROPIL ÉTER	2612	MUESTRAS DE EXPLOSIVOS	0190
METILACETILENO Y PROPADIENO EN MEZCLA ESTABILIZADO como la mezcla P1, la mezcla P2	1060	MUESTRAS DE GAS NO COMPRIMIDO, INFLAMABLE, N.E.P., en forma que no sea líquida refrigerada	3167
METILAL	1234	MUESTRAS DE GAS NO COMPRIMIDO, TÓXICO, N.E.P., en forma que no sea líquida refrigerada	3169
METILAMINA ANHIDRA	1061	MUESTRAS PARA DIAGNÓSTICO	3168
METILAMINA EN SOLUCIÓN ACUOSA	1235	MUNICIONES DE EJERCICIOS	3373
METILATO SÓDICO	1431	MUNICIONES FUMÍGENAS	0488
METILATO SÓDICO EN SOLUCIÓN alcohólica	1289	MUNICIONES FUMÍGENAS	0015
METILATO SÓDICO EN SOLUCIÓN alcohólica	1289	MUNICIONES FUMÍGENAS	0016
METILCICLOHEXANO	2296	MUNICIONES FUMÍGENAS	0303
METILCICLOHEXANOS inflamables	2617	MUNICIONES FUMÍGENAS DE FÓSFORO BLANCO	0245
METILCICLOHEXANONAS	2297	MUNICIONES FUMÍGENAS DE FÓSFORO BLANCO	0246
METILCICLOPENTANO	2298	MUNICIONES ILUMINANTES	0171
METILCLOROSILANO	2534	MUNICIONES ILUMINANTES	0254
METILDICLOROSILANO	1242	MUNICIONES ILUMINANTES	0297
METILFENILDICLOROSILANO	2437	MUNICIONES INCENDIARIAS	0010
METILHIDRAZINA	1244	MUNICIONES INCENDIARIAS	0009
METILISOBUTILCETONA	1245	MUNICIONES INCENDIARIAS	0300
METILISOPROPENILCETONA ESTABILIZADA	1246	MUNICIONES INCENDIARIAS DE FÓSFORO BLANCO	0243
METILPENTADIENOS	2461	MUNICIONES INCENDIARIAS DE FÓSFORO BLANCO	0244
METILPROPILCETONA	1249	MUNICIONES INCENDIARIAS en forma de líquido o gel	0247
METIL-terc-BUTILÉTER	2398	MUNICIONES LACRIMÓGENAS	0018
METILTETRAHIDROFURANO	2536	MUNICIONES LACRIMÓGENAS	0019
METILTRICLOROSILANO	1250	MUNICIONES LACRIMÓGENAS	0301

NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU	NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU
MUNICIONES LACRIMÓGENAS NO EXPLOSIVAS.....	2017	NITRATO DE UREA	0220
MUNICIONES PARA EJERCICIOS	0362	NITRATO DE UREA humedecido con un mínimo del 10%, en peso, de agua	3370
MUNICIONES PARA ENSAYOS	0363	NITRATO DE UREA HUMEDECIDO con un mínimo del 20%, en peso, de agua	1357
MUNICIONES TÓXICAS NO EXPLOSIVAS.....	2016	NITRATO DE ZINC	1514
N, N-DIMETILCICLOHEXILAMINA	2264	NITRATO FÉRRICO III.....	1466
N,n-BUTILIMIDAZOL	2690	NITRATO MAGNÉSICO.....	1474
N,N-DIETILANILINA	2432	NITRATO POTÁSICO	1486
N,N-DIETILETILENDIAMINA	2685	NITRATO SÓDICO.....	1498
N,N-DIMETILANILINA	2253	NITRATOS DE AMILO	1112
N,N-DIMETILFORMAMIDA	2265	NITRATOS DE PLATA	1493
NAFTALENO BRUTO o NAFTALENO REFINADO	1334	NITRATOS INORGÁNICOS EN SOLUCIÓN ACUOSA, N.E.P.	3218
NAFTALENO FUNDIDO	2304	NITRATOS INORGÁNICOS, N.E.P.	1477
NAFTENATOS DE COBALTO EN POLVO	2001	NITRITO DE AMILO	1113
NAFTILOUREA	1651	NITRILOS INFLAMABLES, TÓXICOS, N.E.P.	3273
NAFTILUREA	1652	NITRILOS TÓXICOS, N.E.P.	3276
n-AMILMETILCETONA	1110	NITRILOS TÓXICOS, INFLAMABLES, N.E.P.	3275
N-AMINOETILPIPERACINA	2815	NITRILOS TÓXICOS, INFLAMABLES, N.E.P.	3275
n-BUTILAMINA	1125	NITRITO DE DICICLOHEXILAMONIO	2687
N-BUTILANILINA	2738	NITRITO DE ETILO EN SOLUCIÓN	1194
n-DECANO	2247	NITRITO DE NIQUEL	2726
NEÓN COMPRIMIDO	1065	NITRITO DE SODIO	1500
NEÓN LÍQUIDO REFRIGERADO	1913	NITRITO DE ZINC Y AMONIO	1512
N-ETIL N-BENCILANILINA	2274	NITRITO POTÁSICO	1488
N-ETILANILINA	2272	NITRITOS DE BUTILO	2351
N-ETILBENZILTOLUIDINAS LÍQUIDAS	2753	NITRITOS DE BUTILO	2351
N-ETILBENZILTOLUIDINAS SÓLIDAS	2753	NITRITOS INORGÁNICOS EN SOLUCIÓN ACUOSA, N.E.P.	3219
N-ETILTOLUIDINAS	2754	NITRITOS INORGÁNICOS, N.E.P.	2627
n-HEPTALDEHIDO	3056	NITROALMIDÓN	0146
n-HEPTENO	2278	NITROALMIDÓN HUMEDECIDO con un mínimo del 20%, en peso, de agua	1337
NICOTINA	1654	NITROANILINAS (o-,m-,p-)	1661
NIQUEL CARBONILO	1259	NITROBENCENO	1662
NITRANISOLES LÍQUIDOS	2730	NITROBROMOBENZENOS LÍQUIDOS	2732
NITRANISOLES SÓLIDOS	2730	NITROBROMOBENZENOS SÓLIDOS	2732
NITRATO ALUMÍNICO	1438	NITROCELULOSA	0340
NITRATO AMÓNICO	1942	NITROCELULOSA	0341
NITRATO AMÓNICO con más del 0,2% de materia combustible	0222	NITROCELULOSA CON un mínimo del 25%, en peso, de AGUA.....	2555
NITRATO BÁRICO.....	1446	NITROCELULOSA CON un mínimo del 25%, en peso, de ALCOHOL y un contenido en nitrógeno que no sobrepase el 12,6%, en peso seco	2556
NITRATO CÁLCICO.....	1454	NITROCELULOSA EN MEZCLA de un contenido en nitrógeno que no sobrepase el 12,6% (en peso seco) CON o SIN PLASTIFICANTE, CON o SIN PIGMENTO	2557
NITRATO DE AMONIO LÍQUIDO, en solución concentrada caliente a más del 80% pero como máximo al 93%	2426	NITROCELULOSA EN SOLUCIÓN INFLAMABLE	2059
NITRATO DE AMONIO, EN EMULSIÓN, EN SUSPENSIÓN o GEL, líquido, destinado a la fabricación de explosivos para voladuras.....	3375	NITROCELULOSA EN SOLUCIÓN INFLAMABLE	2059
NITRATO DE BERILIO	2464	NITROCELULOSA HUMEDECIDA	0342
NITRATO DE CESIO.....	1451	NITROCELULOSA PLASTIFICADA	0343
NITRATO DE CIRCONIO	2728	NITROCRESOLES, líquidos	2446
NITRATO DE CROMO	2720	NITROCRESOLES, sólidos.....	2446
NITRATO DE CROMO	1465	NITROETANO	2842
NITRATO DE DIDIMIO	1465	NITROFENOLES (o-,m-,p-)	1663
NITRATO DE ESTRONCIO	1507	NITRÓGENO COMPRIMIDO	1066
NITRATO DE FENILMERCURIO	1895	NITRÓGENO LÍQUIDO REFRIGERADO	1977
NITRATO DE GUANIDINA	1467	NITROGLICERINA DESENSIBILIZADA	0143
NITRATO DE ISOPROPILO	1222	NITROGLICERINA EN MEZCLA, DESENSIBILIZADA, LÍQUIDA, INFLAMABLE, N.E.P., con más del 30%, en peso, de nitroglicerina.....	3343
NITRATO DE LITIO.....	2722		
NITRATO DE MANGANESO.....	2724		
NITRATO DE MERCURIO I	1627		
NITRATO DE MERCURIO II	1625		
NITRATO DE NIQUEL	2725		
NITRATO DE n-PROPILO	1865		
NITRATO DE PLOMO	1469		
NITRATO DE TALÍO	2727		

NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU	NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU
NITROGLICERINA EN MEZCLA, DESENSIBILIZADA, LÍQUIDA, N.E.P., con más del 30%, en peso, de nitroglicerina ...	3357	OCTAFLUOCICLOBUTANO (GAS REFRIGERANTE RC 318).....	1976
NITROGLICERINA EN MEZCLA, DESENSIBILIZADA, SÓLIDA, N.E.P., con más del 2%, pero un máximo del 10%, en peso, de nitroglicerina.....	3319	OCTAFLUOROPROPANO (GAS REFRIGERANTE R 218)	2424
NITROGLICERINA EN SOLUCIÓN ALCOHÓLICA	0144	OCTANOS	1262
NITROGUANIDINA EN SOLUCIÓN ALCOHÓLICA con un mínimo del 1% pero sin exceder del 5% de nitroglicerina .	3064	OCTILTRICLOROSILANO	1801
NITROGUANIDINA (GUANITA)	0282	OCTOLITA (OCTOL)	0266
NITROGUANIDINA HUMEDECIDA con un mínimo del 20%, en peso, de agua	1336	OCTONAL	0496
NITROMETANO	1261	o-DICLOROBENCENO	1591
NITRONAFTALENO	2538	OLEATO DE MERCURIO	1640
NITROPROPANOS	2608	ORTOFORMIATO DE ETILO	2524
NITROTOLUENO LÍQUIDO	1664	ORTOSILICATO DE METILO	2606
NITROTOLUENO SÓLIDO	1664	ORTOTITANATO DE PROPILO	2413
NITROTRIAZOLONA (NTO)	0490	OXALATO DE ETILO	2525
NITROUREA	0147	OXIBROMURO DE FÓSFORO	1939
NITROXILENO LÍQUIDO	1665	OXIBROMURO DE FÓSFORO FUNDIDO	2576
NITROXILENO SÓLIDO	1665	OXICIANURO DE MERCURIO DESENSIBILIZADO	1642
NITRURO DE LITIO	2806	OXICLORURO DE FÓSFORO	1810
N-METILANILINA	2294	OXICLORURO DE SELENIO	2879
N-METILBUTILAMINA	2945	ÓXIDO DE 1,2-BUTILENO ESTABILIZADO	3022
N-N-DIMETILPROPILAMINA	2266	ÓXIDO DE BARIO	1884
NONANOS	1920	ÓXIDO DE ETILENO o ÓXIDO DE ETILENO CON NITRÓGENO	1040
NONILTRICLOROSILANO	1799	ÓXIDO DE ETILENO Y CLOROTETRAFLUORETANO EN MEZCLA con un contenido máximo del 8,8% de óxido de etileno	3297
n-PROPANOL (ALCOHOL PROPILICO NORMAL)	1274	ÓXIDO DE ETILENO Y DICLORODIFLUOMETANO EN MEZCLA con un contenido máximo del 12,5% de óxido de etileno	3070
n-PROPANOL (ALCOHOL PROPILICO NORMAL)	1274	ÓXIDO DE ETILENO Y DIOXIDO DE CARBONO EN MEZCLA	1041
n-PROPILBENCENO	2364	ÓXIDO DE ETILENO Y DIOXIDO DE CARBONO EN MEZCLA, con un máximo del 87% de óxido de etileno	3300
NUCLEINATO DE MERCURIO	1639	ÓXIDO DE ETILENO Y DIOXIDO DE CARBONO EN MEZCLA, con un máximo del 9% de óxido de etileno	1952
OBJETOS A PRESIÓN NEUMÁTICA o HIDRAULICA (que contengan un gas no inflamable)	3164	ÓXIDO DE ETILENO Y ÓXIDO DE PROPILENO EN MEZCLA con un contenido máximo del 30% de óxido de etileno .	2983
OBJETOS EXPLOSIVOS EXTREMADAMENTE POCO SENSIBLES (OBJETOS EEPs)	0486	ÓXIDO DE ETILENO Y PENTAFLUORETANO EN MEZCLA con un contenido máximo del 7,9% de óxido de etileno	3298
OBJETOS EXPLOSIVOS N.E.P.	0349	ÓXIDO DE ETILENO Y TETRAFLUORETANO EN MEZCLA con un contenido máximo del 5,6% de óxido de etileno	3299
OBJETOS EXPLOSIVOS N.E.P.	0350	OXIDO DE HIERRO AGOTADO o HIERRO ESPONJOSO AGOTADO procedentes de la purificación del gas de hulla ..	1376
OBJETOS EXPLOSIVOS N.E.P.	0351	ÓXIDO DE MERCURIO	1641
OBJETOS EXPLOSIVOS N.E.P.	0352	ÓXIDO DE MESITILO	1229
OBJETOS EXPLOSIVOS N.E.P.	0353	OXIDO DE PROPILENO	1280
OBJETOS EXPLOSIVOS N.E.P.	0354	ÓXIDO DE TRI(1-AZIRIDINIL) FOSFINA EN SOLUCIÓN	2501
OBJETOS EXPLOSIVOS N.E.P.	0355	ÓXIDO NITRICO COMPRIMIDO (MONÓXIDO DE NITRÓGENO)	1660
OBJETOS EXPLOSIVOS N.E.P.	0356	ÓXIDO NITROSO LÍQUIDO REFRIGERADO	2201
OBJETOS EXPLOSIVOS N.E.P.	0462	OXIGENO COMPRIMIDO	1072
OBJETOS EXPLOSIVOS N.E.P.	0463	OXÍGENO LÍQUIDO REFRIGERADO	1073
OBJETOS EXPLOSIVOS N.E.P.	0464	OXÍGENO Y DIOXIDO DE CARBONO EN MEZCLA COMPRIMIDA	1014
OBJETOS EXPLOSIVOS N.E.P.	0465	OXITRICLORURO DE VANADIO	2443
OBJETOS EXPLOSIVOS N.E.P.	0466	PAPEL TRATADO CON ACEITES NO SATURADOS incompletamente seco (incluido el papel carbón)	1379
OBJETOS EXPLOSIVOS N.E.P.	0467	PARAFORMALDEHÍDO	2213
OBJETOS EXPLOSIVOS N.E.P.	0468	PARALDEHIDO	1264
OBJETOS EXPLOSIVOS N.E.P.	0469	PELICULAS DE SOPORTE NITROCELULOSICO revestido de gelatina (con exclusión de los desechos)	1324
OBJETOS EXPLOSIVOS N.E.P.	0470	PENTABORANO	1380
OBJETOS EXPLOSIVOS N.E.P.	0471	PENTABROMURO DE FÓSFORO	2691
OBJETOS EXPLOSIVOS N.E.P.	0472	PENTAACLORETANO	1669
OBJETOS PIROFÓRICOS	0380		
OBJETOS PIROTÉCNICOS	0428		
OBJETOS PIROTÉCNICOS	0429		
OBJETOS PIROTÉCNICOS	0430		
OBJETOS PIROTÉCNICOS	0431		
OBJETOS PIROTÉCNICOS	0432		
OCTADECILTRICLOROSILANO	1800		
OCTADIENO	2309		

NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU	NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU
PENTAFLUORURO DE SODIO	2567	PERÓXIDO DE LITIO	1472
PENTAFLUORURO DE SODIO	3155	PERÓXIDO DE ZINC	1516
PENTAFLUORURO DE ANTIMONIO EN SOLUCIÓN	1731	PERÓXIDO MAGNÉSICO	1476
PENTAFLUORURO DE ANTIMONIO LÍQUIDO	1730	PERÓXIDO ORGÁNICO DE TIPO B, LÍQUIDO	3101
PENTAFLUORURO DE FÓSFORO	1806	PERÓXIDO ORGÁNICO DE TIPO B, LÍQUIDO, CON REGULACIÓN DE TEMPERATURA	3111
PENTAFLUORURO DE MOLIBDENO	2508	PERÓXIDO ORGÁNICO DE TIPO B, SÓLIDO	3102
PENTAFLUORURO DE ANTIMONIO (GAS REFRIGERANTE R 125)	3220	PERÓXIDO ORGÁNICO DE TIPO B, SÓLIDO, CON REGULACIÓN DE TEMPERATURA	3112
PENTAFLUORURO DE ANTIMONIO	1732	PERÓXIDO ORGÁNICO DE TIPO C, LÍQUIDO	3103
PENTAFLUORURO DE BROMO	1745	PERÓXIDO ORGÁNICO DE TIPO C, LÍQUIDO, CON REGULACIÓN DE TEMPERATURA	3113
PENTAFLUORURO DE CLORO	2548	PERÓXIDO ORGÁNICO DE TIPO C, SÓLIDO	3104
PENTAFLUORURO DE FOSFORO	2198	PERÓXIDO ORGÁNICO DE TIPO C, SÓLIDO, CON REGULACIÓN DE TEMPERATURA	3114
PENTAFLUORURO DE YODO	2495	PERÓXIDO ORGÁNICO DE TIPO D, LÍQUIDO	3105
PENTAMETILHEPTANO	2286	PERÓXIDO ORGÁNICO DE TIPO D, LÍQUIDO, CON REGULACIÓN DE TEMPERATURA	3115
PENTANOS	1105	PERÓXIDO ORGÁNICO DE TIPO D, SÓLIDO	3106
PENTANOS, líquidos	1265	PERÓXIDO ORGÁNICO DE TIPO D, SÓLIDO, CON REGULACIÓN DE TEMPERATURA	3116
PENTASULFURO DE FOSFORO que no contenga fósforo blanco o amarillo	1340	PERÓXIDO ORGÁNICO DE TIPO E, LÍQUIDO	3107
PENTOLITA	0151	PERÓXIDO ORGÁNICO DE TIPO E, LÍQUIDO, CON REGULACIÓN DE TEMPERATURA	3117
PENTÓXIDO DE ARSÉNICO	1559	PERÓXIDO ORGÁNICO DE TIPO E, SÓLIDO	3108
PENTÓXIDO DE VANADIO en forma no fundida	2862	PERÓXIDO ORGÁNICO DE TIPO E, SÓLIDO, CON REGULACIÓN DE TEMPERATURA	3118
PEQUEÑOS APARATOS ACCIONADOS POR HIDROCARBUROS GASEOSOS o RECARGAS DE HIDROCARBUROS GASEOSOS PARA PEQUEÑOS APARATOS con dispositivo de descarga	3150	PERÓXIDO ORGÁNICO DE TIPO F, LÍQUIDO	3109
PERCLORATO AMÓNICO	0402	PERÓXIDO ORGÁNICO DE TIPO F, LÍQUIDO, CON REGULACIÓN DE TEMPERATURA	3119
PERCLORATO AMÓNICO	1442	PERÓXIDO ORGÁNICO DE TIPO F, SÓLIDO	3110
PERCLORATO BÁRICO	1447	PERÓXIDO ORGÁNICO DE TIPO F, SÓLIDO, CON REGULACIÓN DE TEMPERATURA	3120
PERCLORATO CÁLCICO	1455	PERÓXIDO POTÁSICO	1491
PERCLORATO DE ESTRONCIO	1508	PERÓXIDOS INORGÁNICOS, N.E.P.	1483
PERCLORATO DE PLOMO	1470	PEROXOBORATO SÓDICO ANHIDRO	3247
PERCLORATO MAGNÉSICO	1475	PERSULFATO AMÓNICO	1444
PERCLORATO POTÁSICO	1489	PERSULFATO POTÁSICO	1492
PERCLORATO SÓDICO	1502	PERSULFATO SÓDICO	1505
PERCLORATOS INORGÁNICOS EN SOLUCIÓN ACUOSA, N.E.P.	3211	PERSULFATOS INORGÁNICOS EN SOLUCIÓN ACUOSA, N.E.P.	3216
PERCLORATOS INORGÁNICOS, N.E.P.	1481	PERSULFATOS INORGÁNICOS, N.E.P.	3215
PERFORADORES DE CARGA HUECA	0494	PETARDOS DE FERROCARRIL	0492
PERFORADORES DE CARGA HUECA	0124	PETARDOS DE FERROCARRIL	0493
PERMANGANATO BÁRICO	1448	PETARDOS DE SEÑALES PARA FERROCARRIL	0192
PERMANGANATO CÁLCICO	1456	PETARDOS DE SEÑALES PARA FERROCARRIL	0193
PERMANGANATO DE ZINC	1515	PETROLEO BRUTO	1267
PERMANGANATO POTÁSICO	1490	PETROLEO BRUTO	1267
PERMANGANATO SÓDICO	1503	PICOLINAS	2313
PERMANGANATOS INORGÁNICOS EN SOLUCIÓN ACUOSA, N.E.P.	3214	PICRAMATO DE CIRCONIO	0236
PERMANGANATOS INORGÁNICOS, N.E.P.	1482	PICRAMATO DE CIRCONIO HUMEDECIDO con un mínimo del 20%, en peso, de agua	1517
PERÓXIDO CÁLCICO	1457	PICRAMATO DE SODIO HUMEDECIDO con un mínimo del 20%, en peso, de agua	1349
PERÓXIDO BÁRICO	1449	PICRAMATO SÓDICO	0235
PERÓXIDO DE ESTRONCIO	1509	PICRATO AMÓNICO	0004
PERÓXIDO DE HIDRÓGENO EN SOLUCIÓN ACUOSA con un mínimo del 20% y un máximo del 60%, de peróxido de hidrógeno (ESTABILIZADO según las necesidades)	2014	PICRATO AMÓNICO HUMIDIFICADO con un mínimo del 10%, en peso, de agua	1310
PERÓXIDO DE HIDRÓGENO EN SOLUCIÓN ACUOSA con un mínimo del 8% pero menos del 20% de peróxido de hidrógeno (estabilizada según sea necesario)	2984	PICRATO DE PLATA HUMEDECIDO con un mínimo del 30%, en peso, de agua	1347
PERÓXIDO DE HIDRÓGENO EN SOLUCIÓN ACUOSA ESTABILIZADA con más del 60%, de peróxido de hidrógeno	2015		
PERÓXIDO DE HIDRÓGENO Y ÁCIDO PEROXIACÉTICO EN MEZCLA con ácido(s), agua y un máximo del 5% de ácido peroxiacético, ESTABILIZADO	3149		

NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU	NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU
PLAGUICIDAS A BASE DE CUMARINA, LÍQUIDO, TÓXICO, INFLAMABLE.....	3025	POLVO ARSENIACAL.....	1562
PLAGUICIDAS A BASE DE CUMARINA, LÍQUIDO, TÓXICO, INFLAMABLE.....	3025	POLVO METÁLICO INFLAMABLE, N.E.P.....	3089
PLAGUICIDAS A BASE DE CUMARINA, SÓLIDO, TÓXICO..	3027	POLVO METÁLICO QUE EXPERIMENTA CALENTAMIENTO ESPONTÁNEO, N.E.P.....	3189
PLAGUICIDAS A BASE DE CUMARINA, SÓLIDO, TÓXICO..	3027	PÓLVORA DE DESTELLOS.....	0094
PLAGUICIDAS A BASE DE MERCURIO LÍQUIDO TÓXICO....	3012	PÓLVORA DE DESTELLOS.....	0305
PLAGUICIDAS A BASE DE MERCURIO LÍQUIDO TÓXICO....	3012	PÓLVORA NEGRA.....	0027
PLAGUICIDAS A BASE DE MERCURIO LÍQUIDO TÓXICO, INFLAMABLE.....	3011	PÓLVORA NEGRA COMPRIMIDA o PÓLVORA NEGRA EN COMPRIMIDOS.....	0028
PLAGUICIDAS A BASE DE MERCURIO LÍQUIDO TÓXICO, INFLAMABLE.....	3011	PÓLVORA SIN HUMO.....	0160
PLAGUICIDAS A BASE DE NITROFENOL SUSTITUIDO LÍQUIDO, TÓXICO.....	3014	PÓLVORA SIN HUMO.....	0161
PLAGUICIDAS A BASE DE NITROFENOL SUSTITUIDO LÍQUIDO, TÓXICO.....	3014	POTASIO.....	2257
PLAGUICIDAS A BASE DE NITROFENOL SUSTITUIDO LÍQUIDO, TÓXICO, INFLAMABLE.....	3013	PRODUCTOS DE PERFUMERIA que contengan disolventes inflamables.....	1266
PLAGUICIDAS A BASE DE NITROFENOL SUSTITUIDO LÍQUIDO, TÓXICO, INFLAMABLE.....	3013	PRODUCTOS DE PERFUMERIA que contengan disolventes inflamables.....	1266
PLAGUICIDAS A BASE DE ÓRGANOESTAÑO LÍQUIDO, TÓXICO.....	3020	PRODUCTOS LÍQUIDOS PARA LA CONSERVACIÓN DE LA MADERA.....	1306
PLAGUICIDAS A BASE DE ÓRGANOESTAÑO LÍQUIDO, TÓXICO.....	3020	PRODUCTOS LÍQUIDOS PARA LA CONSERVACIÓN DE LA MADERA.....	1306
PLAGUICIDAS A BASE DE ÓRGANOESTAÑO LÍQUIDO, TÓXICO, INFLAMABLE.....	3019	PROPADIENO ESTABILIZADO.....	2200
PLAGUICIDAS A BASE DE TIOCARBAMATO LÍQUIDO TÓXICO.....	3006	PROPANO.....	1978
PLAGUICIDAS A BASE DE TIOCARBAMATO LÍQUIDO TÓXICO, INFLAMABLE.....	3006	PROPANOTIOLES.....	2402
PLAGUICIDAS A BASE DE TIOCARBAMATO LÍQUIDO TÓXICO, INFLAMABLE.....	3005	PROPERGOL, LÍQUIDO.....	0495
PLAGUICIDAS A BASE DE TIOCARBAMATO LÍQUIDO TÓXICO, INFLAMABLE.....	3005	PROPERGOL, LÍQUIDO.....	0497
PLAGUICIDAS A BASE DE TRIAZINA LÍQUIDA TÓXICA.....	2998	PROPERGOL, LÍQUIDO.....	0498
PLAGUICIDAS A BASE DE TRIAZINA LÍQUIDA TÓXICA.....	2998	PROPERGOL, LÍQUIDO.....	0499
PLAGUICIDAS A BASE DE TRIAZINA LÍQUIDA TÓXICA, INFLAMABLE.....	2997	PROPERGOL, SÓLIDO.....	0501
PLAGUICIDAS A BASE DE TRIAZINA LÍQUIDA TÓXICA, INFLAMABLE.....	2997	PROPILAMINA.....	1277
PLAGUICIDAS ÓRGANOCLORADOS LÍQUIDO TÓXICO.....	2996	PROPILENIMINA ESTABILIZADA.....	1921
PLAGUICIDAS ÓRGANOCLORADOS LÍQUIDO TÓXICO.....	2996	PROPILENO.....	1077
PLAGUICIDAS ÓRGANOCLORADOS LÍQUIDO TÓXICO, INFLAMABLE.....	2995	PROPILTRICLOROSILANO.....	1816
PLAGUICIDAS ORGANOFOSFORADOS LÍQUIDO, TÓXICO..	3018	PROPIONALDEHIDO.....	1275
PLAGUICIDAS ORGANOFOSFORADOS LÍQUIDO, TÓXICO..	3018	PROPIONATO DE ETILO.....	1195
PLAGUICIDAS ORGANOFOSFORADOS LÍQUIDO, TÓXICO, INFLAMABLE.....	3017	PROPIONATO DE ISOBUTILO.....	2394
PLAGUICIDAS ORGANOFOSFORADOS LÍQUIDO, TÓXICO, INFLAMABLE.....	3017	PROPIONATO DE ISOPROPILO.....	2409
PLÁSTICOS A BASE DE NITROCELULOSA, QUE EXPERIMENTEN CALENTAMIENTO ESPONTÁNEO, N.E.P.....	2006	PROPIONATO DE METILO.....	1248
p-NITROSODIMETILANILINA.....	1369	PROPIONATOS DE BUTILO.....	1914
POLÍMEROS EXPANSIBLES EN GRÁNULOS que desprendan vapores inflamables.....	2211	PROPIONITRILLO.....	2404
POLISULFURO DE AMONIO EN SOLUCIÓN.....	2818	PROPULSORES.....	0186
POLIVANADATO AMÓNICO.....	2861	PROPULSORES.....	0280
		PROPULSORES.....	0281
		PROPULSORES CON LÍQUIDOS HIPERGÓLICOS.....	0250
		PROPULSORES CON LÍQUIDOS HIPERGÓLICOS.....	0322
		PROPULSORES DE PROPERGOL LÍQUIDO.....	0395
		PROPULSORES DE PROPERGOL LÍQUIDO.....	0396
		PROTOXIDO DE NITRÓGENO.....	1070
		PROYECTILES.....	0167
		PROYECTILES.....	0169
		PROYECTILES.....	0324
		PROYECTILES.....	0344
		PROYECTILES.....	0345
		PROYECTILES.....	0346
		PROYECTILES.....	0424
		PROYECTILES.....	0426
		PROYECTILES.....	0168
		PROYECTILES.....	0347
		PROYECTILES.....	0425
		PROYECTILES.....	0427
		PROYECTILES.....	0434
		PROYECTILES.....	0435

NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU	NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU
PÚRPURA DE LONDRES	1621	SÓLIDO AUTORREACTIVO DE TIPO F, CON REGULACIÓN DE TEMPERATURA	3240
QUEROSENO	1223	SÓLIDO COMBURENTE, CORROSIVO, N.E.P.	3085
QUINOLEÍNA	2656	SÓLIDO COMBURENTE, N.E.P.	1479
RECIPIENTES DE REDUCIDA CAPACIDAD QUE CONTENGAN GASES (CARTUCHOS DE GAS).....	2037	SÓLIDO COMBURENTE, TÓXICO, N.E.P.	3087
RECORTES, VIRUTAS, TORNEADURAS, RASPADURAS DE METALES FERROSOS en una forma susceptible de calentamiento espontáneo	2793	SÓLIDO CORROSIVO, COMBURENTE, N.E.P.	3084
REFORZADORES CON DETONADOR	0225	SÓLIDO CORROSIVO, COMBURENTE, N.E.P.	3084
REFORZADORES CON DETONADOR	0268	SÓLIDO CORROSIVO, INFLAMABLE, N.E.P.	2921
REFORZADORES sin detonador	0042	SÓLIDO CORROSIVO, INFLAMABLE, N.E.P.	2921
REFORZADORES sin detonador	0283	SÓLIDO CORROSIVO, N.E.P.	1759
REMACHES EXPLOSIVOS	0174	SÓLIDO CORROSIVO, N.E.P.	1759
RESIDUOS CLÍNICOS NO ESPECIFICADOS, N.E.P. o RESIDUOS (BIO)MÉDICOS, N.E.P. o RESIDUOS MÉDICOS REGLAMENTADOS, N.E.P.	3291	SÓLIDO CORROSIVO, QUE EXPERIMENTA CALENTAMIENTO ESPONTÁNEO, N.E.P.	3095
RESINA EN SOLUCIÓN, inflamable	1866	SÓLIDO CORROSIVO, QUE EXPERIMENTA CALENTAMIENTO ESPONTÁNEO, N.E.P.	3095
RESINA EN SOLUCIÓN, inflamable	1866	SÓLIDO CORROSIVO, QUE REACCIONA CON EL AGUA, N.E.P.	3096
RESINATO CALCÍCO	1313	SÓLIDO CORROSIVO, TÓXICO, N.E.P.	2923
RESINATO CALCÍCO FUNDIDO	1314	SÓLIDO CORROSIVO, TÓXICO, N.E.P.	2923
RESINATO DE ALUMINIO	2715	SÓLIDO INORGÁNICO CORROSIVO, ÁCIDO, N.E.P.	3260
RESINATO DE COBALTO, PRECIPITADO	1318	SÓLIDO INORGÁNICO CORROSIVO, ÁCIDO, N.E.P.	3260
RESINATO DE MANGANESO	1330	SÓLIDO INORGÁNICO CORROSIVO, BÁSICO, N.E.P.	3262
RESINATO DE ZINC	2714	SÓLIDO INORGÁNICO CORROSIVO, BÁSICO, N.E.P.	3262
RESORCINOL	2876	SÓLIDO INORGÁNICO INFLAMABLE, CORROSIVO, N.E.P. ..	3180
RUBIDIO	1423	SÓLIDO INORGÁNICO INFLAMABLE, N.E.P.	3178
SALES METÁLICAS DE COMPUESTOS ORGÁNICOS, INFLAMABLES, N.E.P.	3181	SÓLIDO INORGÁNICO INFLAMABLE, TÓXICO, N.E.P.	3179
SALES METÁLICAS DEFLAGRANTES DE DERIVADOS NITRADOS AROMÁTICOS, N.E.P.	0132	SÓLIDO INORGÁNICO PIROFÓRICO, N.E.P.	3200
SALICILATO DE MERCURIO	1644	SÓLIDO INORGÁNICO QUE EXPERIMENTA CALENTAMIENTO ESPONTÁNEO, CORROSIVO, N.E.P.	3192
SALICILATO DE NICOTINA	1657	SÓLIDO INORGÁNICO QUE EXPERIMENTA CALENTAMIENTO ESPONTÁNEO, N.E.P.	3190
SELENIATOS o SELENITOS	2630	SÓLIDO INORGÁNICO QUE EXPERIMENTA CALENTAMIENTO ESPONTÁNEO, TÓXICO, N.E.P.	3191
SELENIURO DE HIDRÓGENO ANHIDRO	2202	SÓLIDO INORGÁNICO TÓXICO, CORROSIVO, N.E.P.	3290
SEÑALES DE SOCORRO	0194	SÓLIDO INORGÁNICO TÓXICO, CORROSIVO, N.E.P.	3290
SEÑALES DE SOCORRO	0195	SÓLIDO INORGÁNICO TÓXICO, N.E.P.	3288
SEÑALES FUMÍGENAS	0196	SÓLIDO INORGÁNICO TÓXICO, N.E.P.	3288
SEÑALES FUMÍGENAS	0197	SÓLIDO ORGÁNICO CORROSIVO, ÁCIDO, N.E.P.	3261
SEÑALES FUMÍGENAS	0313	SÓLIDO ORGÁNICO CORROSIVO, ÁCIDO, N.E.P.	3261
SEÑALES FUMÍGENAS	0487	SÓLIDO ORGÁNICO CORROSIVO, BÁSICO, N.E.P.	3263
SESQUISULFURO DE FOSFORO que no contenga fósforo blanco o amarillo	1341	SÓLIDO ORGÁNICO CORROSIVO, BÁSICO, N.E.P.	3263
SILANO	2203	SÓLIDO ORGÁNICO INFLAMABLE, N.E.P.	1325
SILICATO DE TETRAETILO	1292	SÓLIDO ORGÁNICO INFLAMABLE FUNDIDO, N.E.P.	3176
SILICIO EN POLVO, AMORFO	1346	SÓLIDO ORGÁNICO INFLAMABLE, CORROSIVO, N.E.P.	2925
SILICIURO CÁLCICO	1405	SÓLIDO ORGÁNICO INFLAMABLE, CORROSIVO, N.E.P.	2926
SILICIURO DE MAGNESIO	2624	SÓLIDO ORGÁNICO PIROFORICO, N.E.P.	2846
SODIO	1428	SÓLIDO ORGÁNICO QUE EXPERIMENTA CALENTAMIENTO ESPONTÁNEO, N.E.P.	3088
SÓLIDO AUTORREACTIVO DE TIPO B	3222	SÓLIDO ORGÁNICO TÓXICO, CORROSIVO, N.E.P.	2928
SÓLIDO AUTORREACTIVO DE TIPO B, CON REGULACIÓN DE TEMPERATURA	3232	SÓLIDO ORGÁNICO TÓXICO, CORROSIVO, N.E.P.	2928
SÓLIDO AUTORREACTIVO DE TIPO C	3224	SÓLIDO ORGÁNICO TÓXICO, INFLAMABLE, N.E.P.	2930
SÓLIDO AUTORREACTIVO DE TIPO C, CON REGULACIÓN DE TEMPERATURA	3234	SÓLIDO ORGÁNICO TÓXICO, N.E.P.	2811
SÓLIDO AUTORREACTIVO DE TIPO D	3226	SÓLIDO ORGÁNICO TÓXICO, N.E.P.	2811
SÓLIDO AUTORREACTIVO DE TIPO D, CON REGULACIÓN DE TEMPERATURA	3236	SÓLIDO ORGÁNICO, QUE EXPERIMENTA CALENTAMIENTO ESPONTÁNEO, CORROSIVO, N.E.P.	3126
SÓLIDO AUTORREACTIVO DE TIPO E	3228	SÓLIDO ORGÁNICO, QUE EXPERIMENTA CALENTAMIENTO ESPONTÁNEO, TÓXICO, N.E.P.	3128
SÓLIDO AUTORREACTIVO DE TIPO E, CON REGULACIÓN DE TEMPERATURA	3238	SÓLIDO QUE REACCIONA CON EL AGUA, CORROSIVO, N.E.P.	3131
SÓLIDO AUTORREACTIVO DE TIPO F	3230	SÓLIDO QUE REACCIONA CON EL AGUA, N.E.P.	2813
		SÓLIDO QUE REACCIONA CON EL AGUA, TÓXICO, N.E.P.	3134

NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU	NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU
SÓLIDO TÓXICO, COMBURENTE, N.E.P.....	3086	TETRACLORURO DE SILICIO	1818
SÓLIDO TÓXICO, COMBURENTE, N.E.P.....	3086	TETRACLORURO DE TITANIO	1838
SÓLIDO TÓXICO, QUE EXPERIMENTA CALENTAMIENTO ESPONTÁNEO, N.E.P.....	3124	TETRACLORURO DE VANADIO	2444
SÓLIDO TÓXICO, QUE EXPERIMENTA CALENTAMIENTO ESPONTÁNEO, N.E.P.....	3124	TETRAETILENAPENTAMINA	2320
SÓLIDO TÓXICO, QUE REACCIONA CON EL AGUA, N.E.P....	3125	TETRAFLUORETILENO ESTABILIZADO.....	1081
SÓLIDO TRANSPORTADO A TEMPERATURA ELEVADA, N.E.P., a una temperatura igual o superior a 240° C	3258	TETRAFLUORMETANO (GAS REFRIGERANTE R 14).....	1982
SÓLIDOS o mezclas de sólidos QUE CONTENGAN LÍQUIDO INFLAMABLE que tengan un punto de inflamación inferior o igual a 61 ° C (como preparados y desechos), N.E.P.....	3175	TETRAFLUORURO DE AZUFRE	2418
SÓLIDOS QUE CONTIENEN LÍQUIDO CORROSIVO, N.E.P....	3244	TETRAFLUORURO DE SILICIO	1859
SÓLIDOS QUE CONTIENEN LÍQUIDO TÓXICO, N.E.P.....	3243	TETRAFOSFATO DE HEXAETILO	1611
SOLUCIONES PARA REVESTIMIENTOS	1139	TETRAFOSFATO DE HEXAETILO Y GAS COMPRIMIDO EN MEZCLA	1612
SOLUCIONES PARA REVESTIMIENTOS	1139	TETRAHIDROFURANO	2056
SUBPRODUCTOS DE LA FABRICACIÓN DE ALUMINIO o SUBPRODUCTOS DEL TRATAMIENTO DEL ALUMINIO..	3170	TETRAHIDROFURFURILAMINA	2943
SUCEDANEO DE TREMENTINA.....	1300	TETRAHIDROTIOFENO	2412
SUCEDANEO DE TREMENTINA.....	1300	TETRAMETILSILANO	2749
SULFATO ÁCIDO DE AMONIO.....	2506	TETRANITRATO DE PENTAERITRITA (TETRANITRATO DE PENTAERITRITOL, PENTRITA, TNPE) HUMEDECIDO	0150
SULFATO ÁCIDO DE POTASIO.....	2509	TETRANITRATO DE PENTAERITRITA (TNPE, TETRANITRATO DE PENTAERITRITOL).....	0411
SULFATO DE DIETILO	1594	TETRANITRATO DE PENTAERITRITA EN MEZCLA DES-ENSIBILIZADA, SÓLIDA, N.E.P., con más del 10% pero menos del 20%, en peso, de PETN.....	3344
SULFATO DE DIMETILO	1595	TETRANITROANILINA.....	0207
SULFATO DE MERCURIO.....	1645	TETRANITROMETANO	1510
SULFATO DE NICOTINA EN SOLUCIÓN	1658	TETRAPOPILENO	2850
SULFATO DE NICOTINA SÓLIDO	1658	TETROXIDO DE DINITROGENO (DIOXIDO DE NITRÓGENO)	1067
SULFATO DE PLOMO con más del 3% de ácido libre	1794	TETROXIDO DE OSMIO	2471
SULFATO DE VANADILIO	2931	TINTAS DE IMPRENTA, inflamables o MATERIAS SIMILARES A LAS TINTAS DE IMPRENTA, inflamables	1210
SULFATO NEUTRO DE HIDROXILAMINA	2865	TINTAS DE IMPRENTA, inflamables o MATERIAS SIMILARES A LAS TINTAS DE IMPRENTA, inflamables	1210
SULFURO DE AMONIO EN SOLUCIÓN	2683	TINTURAS MEDICINALES	1293
SULFURO DE CARBONILO	2204	TINTURAS MEDICINALES	1293
SULFURO DE DIPICRILIO	0401	TIOCIANATO DE MERCURIO	1646
SULFURO DE DIPICRILIO HUDEMECIDO con un mínimo del 10%, en peso, de agua	2852	TIOFENO	2414
SULFURO DE ETILO.....	2375	TIOFOSGENO	2474
SULFURO DE HIDRÓGENO	1053	TIOGLICOL	2966
SULFURO DE METILO	1164	TITANIO EN POLVO HUMEDECIDO con un mínimo del 25%, en peso, de agua.....	1352
SULFURO POTÁSICO ANHIDRO o SULFURO POTÁSICO con menos del 30% de agua de cristalización.....	1382	TITANIO EN POLVO SECO.....	2546
SULFURO POTÁSICO HIDRATADO con un mínimo del 30% de agua de cristalización.....	1847	TOLUENO.....	1294
SULFURO SÓDICO ANHIDRO o SULFURO SÓDICO con menos del 30% de agua de cristalización.....	1385	TOLUIDINAS LÍQUIDAS	1708
SULFURO SÓDICO HIDRATADO con un mínimo del 30% de agua.....	1849	TOLUIDINAS SÓLIDAS.....	1708
SUPERÓXIDO DE POTASIO.....	2466	TORPEDOS	0329
SUPERÓXIDO DE SODIO.....	2547	TORPEDOS	0330
SUSTANCIA LÍQUIDA POTENCIALMENTE PELIGROSA PARA EL MEDIO AMBIENTE, N.E.P.....	3082	TORPEDOS	0451
SUSTANCIA SÓLIDA POTENCIALMENTE PELIGROSAS PARA EL MEDIO AMBIENTE, N.E.P.....	3077	TORPEDOS CON COMBUSTIBLE LÍQUIDO	0449
TARTRATO DE ANTIMONIO Y POTASIO.....	1551	TORPEDOS CON COMBUSTIBLE LÍQUIDO	0450
TARTRATO DE NICOTINA	1659	TORPEDOS PARA PERFORACIÓN EXPLOSIVOS.....	0099
TERPINOLENO.....	2541	TORTA OLEAGINOSA con más del 1,5% en peso de aceite y un máximo del 11% en peso de humedad.....	1386
TETRABROMOETANO.....	2504	TORTA OLEAGINOSA que contenga más del 1,5% en peso de aceite y un máximo del 11% en peso de humedad...	2217
TETRABROMURO DE CARBONO.....	2516	TOXINAS EXTRAÍDAS DE ORGANISMOS VIVOS, LÍQUIDOS, N.E.P.....	3172
TETRACLOROETILENO	1897	TOXINAS EXTRAÍDAS DE ORGANISMOS VIVOS, LÍQUIDOS, N.E.P.....	3172
TETRACLORURO DE CARBONO.....	1846	TRAZADORES PARA MUNICIONES	0212
TETRACLORURO DE CIRCONIO	2503	TRAZADORES PARA MUNICIONES.....	0306
		TREMENTINA	1299
		TRIALILAMINA.....	2610

NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU	NOMBRE DE LA MATERIA	N.º ONU
TRIBROMURO DE BORO.....	2692	TRINITRONAFTALENO.....	0217
TRIBROMURO DE FÓSFORO.....	1808	TRINITRORRESORCINOL (ÁCIDO ESTÍFNICO) HUMEDECIDO.....	0394
TRIBUTILAMINA.....	2542	TRINITRORRESORCINOL (TRINITRORRE-SORCINA, ÁCIDO ESTÍFNICO).....	0219
TRIBUTILFOSFANO.....	3254	TRINITROTOLUENO (TOLITA, TNT).....	0209
TRICLOROACETATO DE METILO.....	2533	TRINITROTOLUENO (TOLITA, TNT) humedecido con un mínimo del 10%, en peso, de agua.....	3366
TRICLOROBENCENOS LÍQUIDOS.....	2321	TRINITROTOLUENO (TOLITA, TNT) HUMEDECIDO con un mínimo del 30%, en peso, de agua.....	1356
TRICLOROBUTENO.....	2322	TRIOXIDO DE ARSÉNICO.....	1561
TRICLOROETILENO.....	1710	TRIOXIDO DE AZUFRE ESTABILIZADO.....	1829
TRICLOROSILANO.....	1295	TRIOXIDO DE CROMO ANHIDRO.....	1463
TRICLORURO DE ANTIMONIO.....	1733	TRIOXIDO DE FÓSFORO.....	2578
TRICLORURO DE ARSÉNICO.....	1560	TRIOXOSILICATO DE DISODIO.....	3253
TRICLORURO DE BORO.....	1741	TRIPROPILAMINA.....	2260
TRICLORURO DE FÓSFORO.....	1809	TRIPROPILENO.....	2057
TRICLORURO DE TITANIO EN MEZCLA.....	2869	TRIPROPILENO.....	2057
TRICLORURO DE TITANIO PIROFÓRICO o TRICLORURO DE TITANIO PIROFÓRICO EN MEZCLA.....	2441	TRISULFURO DE FOSFORO que no contenga fósforo blanco o amarillo.....	1343
TRICLORURO DE VANADIO.....	2475	TRITONAL.....	0390
TRIETILAMINA.....	1296	UNDECANO.....	2330
TRIETILENTETRAMINA.....	2259	UNIDAD SOMETIDA A FUMIGACIÓN.....	3359
TRIFLUOROETILENO ESTABILIZADO.....	1082	UREA-PERÓXIDO DE HIDRÓGENO.....	1511
TRIFLUOROMETANO (GAS REFRIGERANTE R 23).....	1984	VAINAS COMBUSTIBLES VACÍAS Y SIN CEBOS.....	0446
TRIFLUOROMETANO LÍQUIDO REFRIGERADO.....	3136	VAINAS COMBUSTIBLES VACÍAS Y SIN CEBOS.....	0447
TRIFLUORURO DE BORO.....	1008	VALERILALDEHÍDO.....	2058
TRIFLUORURO DE BORO DIHIDRATADO.....	2851	VANADATO DOBLE DE AMONIO Y DE SODIO.....	2863
TRIFLUORURO DE BROMO.....	1746	VELAS LACRIMÓGENAS.....	1700
TRIFLUORURO DE CLORO.....	1749	VINIL ETIL ETER ESTABILIZADO.....	1302
TRIFLUORURO DE NITRÓGENO.....	2451	VINIL ISOBUTIL ETER ESTABILIZADO.....	1304
TRISOBUTILENO.....	2324	VINIL METIL ETER ESTABILIZADO.....	1087
TRIMETILAMINA ANHIDRA.....	1083	VINILPIRIDINAS ESTABILIZADAS.....	3073
TRIMETILAMINA EN SOLUCIÓN ACUOSA, con un máximo del 50%, en peso, de trimetilamina.....	1297	VINILTOLUENO ESTABILIZADO.....	2618
TRIMETILAMINA EN SOLUCIÓN ACUOSA, con un máximo del 50%, en peso, de trimetilamina.....	1297	VINILTRICLOROSILANO ESTABILIZADO.....	1305
TRIMETILCICLOHEXILAMINA.....	2326	XANTATOS.....	3342
TRIMETILCICLOSILANO.....	1298	XENÓN.....	2036
TRIMETILHEXAMETIENDIAMINAS.....	2327	XENÓN LÍQUIDO REFRIGERADO.....	2591
TRINITROANILINA (PICRAMIDA).....	0153	XILENOLES, líquidos.....	2261
TRINITROANISOL.....	0213	XILENOLES, sólidos.....	2261
TRINITROBENCENO.....	0214	XILENOS.....	1307
TRINITROBENCENO humedecido con un mínimo del 10%, en peso, de agua.....	3367	XILENOS.....	1307
TRINITROBENCENO HUMEDECIDO con un mínimo del 30%, en peso, de agua.....	1354	XILIDINAS LÍQUIDAS.....	1711
TRINITROCLOROBENCENO (CLORURO DE PICRILLO).....	0155	XILIDINAS SÓLIDAS.....	1711
TRINITROCLOROBENCENO (CLORURO DE PICRILLO) humedecido con un mínimo del 10%, en peso, de agua.....	3365	YESCAS SÓLIDAS impregnadas de un líquido inflamable.....	2623
TRINITROFENETOL.....	0218	YODOMETILPROPANOS.....	2391
TRINITROFENILMETILNITRAMINA (TETRILO).....	0208	YODOPROPANOS.....	2392
TRINITROFENOL (ÁCIDO PÍCRICO).....	0154	YODURO DE ACETILO.....	1898
TRINITROFENOL (ÁCIDO PÍCRICO) humedecido con un mínimo del 10%, en peso, de agua.....	3364	YODURO DE ALILO.....	1723
TRINITROFENOL HUMIDIFICADO con un mínimo del 30%, en peso, de agua.....	1344	YODURO DE BENCILO.....	2653
TRINITROFLUORENONA.....	0387	YODURO DE HIDRÓGENO ANHIDRO.....	2197
TRINITRO-m-CRESOL.....	0216	YODURO DE MERCURIO.....	1638
		YODURO DE METILO.....	2644
		YODURO DOBLE DE MERCURIO Y POTASIO.....	1643
		ZINC EN POLVO o ZINC EN GRANALLA.....	1436

