

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
ACCUMULATEURS électriques INVERSABLES REMPLIS D'ELECTROLYTE	2800		8507++
ACCUMULATEURS électriques REMPLIS D'ELECTROLYTE ACIDE	2794		8507++
ACCUMULATEURS électriques REMPLIS D'ELECTROLYTE ALCALIN	2795		8507++
ACCUMULATEURS électriques SECS CONTENANT DE L'HYDROXYDE DE POTASSIUM SOLIDE	3028		8507++
ACCUMULATEURS AU SODIUM	3292		8506++
ACETAL	1088		291100
ACETALDEHYDE	1089		291212
ACETALDOXIME	2332		292800
ACETATE D'ALLYLE	2333		291539
ACETATES D'AMYLE	1104		291590
ACETATES DE BUTYLE	1123		291533 291539
Acétate de butyle secondaire, voir	1123		291590
ACETATE DE CYCLOHEXYLE	2243		291539
ACETATE DE L'ETHER MONOETHYLIQUE DE L'ETHYLÈNEGLYCOL	1172		291539
ACETATE DE L'ETHER MONOMETHYLIQUE DE L'ETHYLÈNEGLYCOL	1189		291539
Acétate d'éthoxy-2 éthyle, voir	1172		291539
ACETATE DE 2-ETHYLBUTYLE	1177		291539
Acétate d'éthyl-2 butyle, voir	1177		291539
ACETATE D'ETHYLE	1173		291531
Acétate d'éthylglycol, voir	1172		291539
ACETATE D'ISOBUTYLE	1213		291539
ACETATE D'ISOPROPENYLE	2403		291539
ACETATE D'ISOPROPYLE	1220		291539
ACETATE DE MERCURE	1629		285200
ACETATE DE METHYLAMYLE	1233		291590
ACETATE DE METHYLE	1231		291539
Acétate de méthylglycol, voir	1189		291539
ACETATE DE PHENYLMERCURE	1674		285200
ACETATE DE PLOMB	1616		291529
Acétate de plomb (II), voir	1616		291529
ACETATE DE n-PROPYLE	1276		291539
ACETATE DE VINYLE STABILISE	1301		291532
ACETOARSENITE DE CUIVRE	1585		294200
Acétoïne, voir	2621		290519
ACETONE	1090		291440
ACETONITRILE	1648		292690
ACÉTYLÈNE DISSOUS	1001		290129
ACÉTYLÈNE SANS SOLVANT	3374		290129
ACÉTYLMETHYLCARBINOL	2621		291440
ACIDE ACETIQUE GLACIAL ou ACIDE ACETIQUE EN SOLUTION contenant plus de 80% (masse) d'acide	2789		291521
ACIDE ACETIQUE EN SOLUTION contenant au moins 50% et au plus 80% (masse) d'acide	2790		291521
ACIDE ACRYLIQUE STABILISE	2218		291611
ACIDES ALKYL SULFONIQUES LIQUIDES contenant au plus 5% d'acide sulfurique libre	2586		290410
ACIDES ALKYL SULFONIQUES LIQUIDES contenant plus de 5% d'acide sulfurique libre	2584		290410
ACIDES ALKYL SULFONIQUES SOLIDES contenant au plus 5% d'acide sulfurique libre	2585		290410
ACIDES ALKYL SULFONIQUES SOLIDES contenant plus de 5% d'acide sulfurique libre	2583		290410
ACIDES ALKYL SULFURIQUES	2571		290410
Acide arsénieux, voir	1561		281129
ACIDE ARSENIQUE LIQUIDE	1553		281119
ACIDE ARSENIQUE SOLIDE	1554		281119
ACIDES ARYL SULFONIQUES LIQUIDES contenant au plus 5% d'acide sulfurique	2586		290410
ACIDES ARYL SULFONIQUES LIQUIDES contenant plus de 5% d'acide sulfurique	2584		290410
ACIDES ARYL SULFONIQUES SOLIDES contenant au plus 5% d'acide sulfurique	2585		290410
ACIDES ARYL SULFONIQUES SOLIDES contenant plus de 5% d'acide sulfurique	2583		290410
ACIDE BROMACÉTIQUE EN SOLUTION	1938		291590
ACIDE BROMACÉTIQUE SOLIDE	3425		291590
ACIDE BROMHYDRIQUE	1788		281119
ACIDE BUTYRIQUE	2820		291560
ACIDE CACODYLIQUE	1572		293100
ACIDE CAPROÏQUE	2829		291590
ACIDE CHLORACÉTIQUE FONDU	3250		291540

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
ACIDE CHLORACETIQUE SOLIDE	1751		291540
ACIDE CHLORACETIQUE EN SOLUTION	1750		291540
ACIDE CHLORHYDRIQUE	1789		280610
ACIDE CHLORHYDRIQUE ET ACIDE NITRIQUE EN MELANGE	1798	Interdit	
ACIDE CHLORIQUE EN SOLUTION AQUEUSE contenant au plus 10% d'acide chlorique	2626		281119
ACIDE CHLOROPLATINIQUE SOLIDE	2507		281119
ACIDE CHLORO-2 PROPIONIQUE	2511		291590
ACIDE CHLOROSULFONIQUE contenant ou non du trioxyde de soufre	1754		280620
Acide chromique anhydre, voir	1463		281910
Acide chromique solide, voir	1463		281910
ACIDE CHROMIQUE EN SOLUTION	1755		281910
ACIDE CRESILIQUE	2022		290712
ACIDE CROTONIQUE LIQUIDE	3472		291619
ACIDE CROTONIQUE SOLIDE	2823		291619
ACIDE CYANHYDRIQUE EN SOLUTION AQUEUSE contenant au plus 20 % de cyanure d'hydrogène	1613		281119
ACIDE DICHLORACETIQUE	1764		291540
ACIDE DICHLOROISOCYANURIQUE SEC	2465		293369
ACIDE DIFLUOROPHOSPHORIQUE ANHYDRE	1768		281119
Acide diméthylarsinique, voir	1572		293100
ACIDE FLUORACETIQUE	2642		291590
ACIDE FLUORHYDRIQUE	1790		281111
ACIDE FLUORHYDRIQUE ET ACIDE SULFURIQUE EN MELANGE	1786		281119
ACIDE FLUOROBORIQUE	1775		281119
ACIDE FLUOROPHOSPHORIQUE ANHYDRE	1776		281119
ACIDE FLUOROSILICIQUE	1778		281119
ACIDE FLUOROSULFONIQUE	1777		281119
ACIDE FORMIQUE contenant plus de 85 % (masse) d'acide	1779		291511
ACIDE FORMIQUE contenant au moins 10 % et au plus 85 % (masse) d'eau	3412		291511
ACIDE HEXAFLUOROPHOSPHORIQUE	1782		281119
Acide hexanoïque, voir	2829		291590
Acide hydrofluosilicique, voir	1778		281119
ACIDE IODHYDRIQUE	1787		281119
ACIDE ISOBUTYRIQUE	2529		291560
Acide mercapto-2 propionique, voir	2936		293090
ACIDE MERCAPTO-5 TETRAZOL-1 ACETIQUE	0448		293499
ACIDE METHACRYLIQUE STABILISE	2531		291613
ACIDE MIXTE	1796		280800
ACIDE MIXTE RÉSIDUAIRE	1826		382490
Acide muriatique, voir	1789		280610
ACIDE NITRIQUE, à l'exclusion de l'acide nitrique fumant rouge	2031		280800
ACIDE NITRIQUE FUMANT ROUGE	2032		280800
ACIDE NITROBENZÈNESULFONIQUE	2305		290490
Acide orthophosphorique, voir	1805		280920
ACIDE PERCHLORIQUE contenant plus de 50% (masse) mais au maximum 72% (masse) d'acide	1873		281119
ACIDE PERCHLORIQUE contenant au plus 50% (masse) d'acide	1802		281119
ACIDE PHENOLSULFONIQUE LIQUIDE	1803		290899
ACIDE PHENOXYACETIQUE, DERIVE PESTICIDE, LIQUIDE, INFLAMMABLE, TOXIQUE, ayant un point d'éclair inférieur à 23°C	3346		380893
ACIDE PHENOXYACETIQUE, DERIVE PESTICIDE, LIQUIDE, TOXIQUE	3348		380893
ACIDE PHENOXYACETIQUE, DERIVE PESTICIDE, LIQUIDE, TOXIQUE, INFLAMMABLE, ayant un point d'éclair égal ou supérieur à 23°C	3347		380893
ACIDE PHENOXYACETIQUE, DERIVE PESTICIDE, SOLIDE, TOXIQUE	3345		380893
ACIDE PHOSPHOREUX	2834		281119
ACIDE PHOSPHORIQUE, SOLIDE	3453		280920
ACIDE PHOSPHORIQUE EN SOLUTION	1805		280920
ACIDE PICRIQUE	0154		290890
ACIDE PICRIQUE HUMIDIFIE avec au moins 10% (masse) d'eau	3364		290890
ACIDE PROPIONIQUE contenant au moins 90 % (masse) d'acide	3463		291550
ACIDE PROPIONIQUE contenant au moins 10 % mais moins de 90 % (masse)	1848		291550
Acide prussique, voir	1051		281119
Acide prussique, voir	1614		281119
ACIDE RESIDUAIRE DE RAFFINAGE	1906		382590
Acide sélénhydrique, voir	2202		281119
ACIDE SELENIQUE	1905		281119

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
ACIDE STYPHNIQUE HUMIDIFIE avec au moins 20% (masse) d'eau (ou d'un mélange d'alcool et d'eau)	0394		290890
ACIDE STYPHNIQUE sec ou humidifié avec moins de 20% (masse) d'eau (ou d'un mélange d'alcool et d'eau)	0219		290890
ACIDE SULFAMIQUE	2967		281119
ACIDE SULFOCHROMIQUE	2240		280700
ACIDE SULFONITRIQUE	1796		280800
ACIDE SULFONITRIQUE RESIDUAIRE contenant plus de 50% d'acide nitrique	1826		382590
ACIDE SULFUREUX	1833		281119
Acide sulfurique et acide fluorhydrique en mélange, voir	1786		281119
ACIDE SULFURIQUE contenant plus de 51% d'acide	1830		280700
ACIDE SULFURIQUE contenant au plus 51% d'acide	2796		280700
ACIDE SULFURIQUE FUMANT	1831		280700
ACIDE SULFURIQUE RESIDUAIRE	1832		382590
ACIDE TETRAZOL-1 ACETIQUE	0407		293399
ACIDE THIOACETIQUE	2436		293090
ACIDE THIOGLYCOLIQUE	1940		293090
ACIDE THIOLACTIQUE	2936		293090
ACIDE TRICHLORACETIQUE	1839		291540
ACIDE TRICHLORACETIQUE EN SOLUTION	2564		291540
ACIDE TRICHLOROISOCYANURIQUE SEC	2468		293369
ACIDE TRIFLUORACETIQUE	2699		291590
ACIDE TRINITROBENZÈNE-SULFONIQUE	0386		290490
ACIDE TRINITROBENZOÏQUE	0215		291639
ACIDE TRINITROBENZOÏQUE HUMIDIFIE avec au moins 10% (masse) d'eau	3368		291639
ACIDE TRINITROBENZOÏQUE HUMIDIFIE avec au moins 30% (masse) d'eau	1355		291639
ACRIDINE	2713		293399
ACROLEINE, DIMÈRE STABILISE	2607		293299
ACROLEINE STABILISEE	1092		291219
ACRYLAMIDE SOLIDE	2074		292419
ACRYLAMIDE EN SOLUTION	3426		292419
ACRYLATES DE BUTYLE, STABILISES	2348		291612
ACRYLATE DE 2-DIMETHYLAMINOETHYLE	3302		292219
ACRYLATE D'ETHYLE STABILISE	1917		291612
ACRYLATE D'ISOBUTYLE STABILISE	2527		291612
ACRYLATE DE METHYLE STABILISE	1919		291612
ACRYLONITRILE STABILISE	1093		292610
Actinolite, voir	2590		252400
ADHESIFS contenant un liquide inflammable	1133		35069+
ADIPONITRILE	2205		292690
AEROSOLS	1950		+++++
AIR COMPRIME	1002		285300
AIR LIQUIDE REFRIGERE	1003		285300
ALCALOÏDES LIQUIDES, N.S.A.	3140		2939++
ALCALOÏDES SOLIDES, N.S.A.	1544		2939++
ALCOOL ALLYLIQUE	1098		290529
Alcool butylique, voir	1120		290514
Alcool butylique secondaire, voir	1120		290514
Alcool butylique tertiaire, voir	1120		290514
Alcool éthyl-2 butylique, voir	2275		290519
ALCOOL ÉTHYLIQUE	1170		220710
ALCOOL ÉTHYLIQUE EN SOLUTION contenant plus de 70% en volume d'alcool	1170		220710 2208++
ALCOOL ÉTHYLIQUE EN SOLUTION contenant entre 24% et 70% d'alcool en	1170		220710 2208++
Alcool éthylique, solutions aqueuses contenant au plus 24% en volume d'alcool (DS144)		Exempté	220+++
ALCOOL FURFURYLIQUE	2874		293213
Alcool hexylique, voir	2282		290519
ALCOOL ISOBUTYLIQUE	1212		290514
ALCOOL ISOPROPYLIQUE	1219		290512
ALCOOL METHALLYLIQUE	2614		290519
Alcool méthylallylique, voir	2614		290519
ALCOOL METHYLAMYLIQUE	2053		290519
ALCOOL alpha-METHYLBENZYLIQUE LIQUIDE	2937		290629
ALCOOL alpha-MÉTHYLBENZYLIQUE SOLIDE	3438		290629
Alcool méthylique, voir	1230		290511
ALCOOL PROPYLIQUE NORMAL	1274		290512
ALCOOLS, N.S.A.	1987		2905++
ALCOOLS INFLAMMABLES, TOXIQUES, N.S.A.	1986		2905++

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
ALCOOLATES DE METAUX ALCALINO-TERREUX, N.S.A.	3205		290519
ALCOOLATES DE METAUX ALCALINS AUTO-ECHAUFFANTS, CORROSIFS,	3206		290519
ALCOOLATES EN SOLUTION dans l'alcool, N.S.A.	3274		290519
ALDEHYDATE D'AMMONIAQUE	1841		292219
Aldéhyde acétique, voir	1089		291212
Aldéhyde acrylique, voir	1092		291219
Aldéhyde butylique, voir	1129		291219
ALDEHYDE CROTONIQUE	1143		291219
ALDEHYDE CROTONIQUE STABILISE	1143		291219
ALDEHYDE ETHYL-2 BUTYRIQUE	1178		291219
Aldéhyde formique, voir	1198		291211
Aldéhyde formique, voir	2209		291211
ALDEHYDE ISOBUTYRIQUE	2045		291219
ALDEHYDES OCTYLIQUES	1191		291219
ALDEHYDE PROPIONIQUE	1275		291219
ALDEHYDES, N.S.A.	1989		2912++
ALDEHYDES INFLAMMABLES, TOXIQUES, N.S.A.	1988		2912++
ALDOL	2839		291230
ALKYLPHENOLS LIQUIDES, N.S.A. (y compris les homologues C2 à C12)	3145		290719
ALKYLPHENOLS SOLIDES, N.S.A. (y compris les homologues C2 à C12)	2430		290719
Allène, voir	2200		290129
ALLIAGE LIQUIDE DE METAUX ALCALINS, N.S.A.	1421		280519
ALLIAGES DE MAGNÉSIUM, contenant plus de 50% de magnésium, sous forme de granulés, de tournures ou de rubans	1869		8104++
ALLIAGES DE MAGNESIUM EN POUDRE	1418		810430
ALLIAGES MÉTALLIQUES DE POTASSIUM, SOLIDES	3403		280519
ALLIAGES MÉTALLIQUES DE POTASSIUM LIQUIDES	1420		280519
ALLIAGE DE METAUX ALCALINO-TERREUX, N.S.A.	1393		280511
ALLIAGES DE POTASSIUM ET SODIUM LIQUIDES	1422		280519
ALLIAGES DE POTASSIUM ET SODIUM, SOLIDES	3404		280519
ALLIAGES PYROPHORIQUES DE BARYUM	1854		280519
ALLIAGES PYROPHORIQUES DE CALCIUM	1855		280512
ALLIAGE PYROPHORIQUE, N.S.A.	1383		81++++
ALLUME-FEU SOLIDES imprégnés de liquide inflammable	2623		360690
ALLUMETTES-BOUGIES	1945		360500
ALLUMETTES NON «DE SÛRETE»	1331		360500
ALLUMETTES DE SÛRETÉ (à frottoir, en carnets ou pochettes)	1944		360500
ALLUMETTES-TISONS	2254		360500
ALLUMEURS	0121		360300
ALLUMEURS	0314		360300
ALLUMEURS	0315		360300
ALLUMEURS	0325		360300
ALLUMEURS	0454		360300
ALLUMEURS POUR MÈCHE DE MINEUR	0131		360300
ALLYLAMINE	2334		292119
Allyloxy-1 époxy-2,3 propane, voir	2219		291090
ALLYLTRICHLOROSILANE STABILISE	1724		293100
Aluminate de sodium, solide	2812	Exempté	284110
ALUMINATE DE SODIUM EN SOLUTION	1819		284110
ALUMINIUM EN POUDRE, ENROBE	1309		760310
ALUMINIUM EN POUDRE, NON ENROBE	1396		760310
ALUMINO-FERRO-SILICIUM EN POUDRE	1395		760120
AMALGAME DE MÉTAUX ALCALINO-TERREUX, SOLIDE	3402		285300
AMALGAME DE MÉTAUX ALCALINS, SOLIDE	3401		285300
AMALGAME DE METAUX-ALCALINO-TERREUX LIQUIDE	1392		285300
AMALGAME DE METAUX ALCALINS LIQUIDE	1389		285300
Amatols, voir	0082		360200
AMIANTE BLANC	2590		252400
AMIANTE BLEU	2212		252400
AMIANTE BRUN	2212		252400
AMIDURES DE METAUX ALCALINS	1390		285300
AMINES INFLAMMABLES, CORROSIVES, N.S.A.	2733		2921++
AMINES LIQUIDES CORROSIVES, N.S.A.	2735		2921++
AMINES LIQUIDES CORROSIVES, INFLAMMABLES, N.S.A.	2734		2921++
AMINES SOLIDES CORROSIVES, N.S.A.	3259		2921++
Aminobutane, voir	1125		292119
AMINO-2 CHLORO-4 PHENOL	2673		292229
AMINO-2 DIETHYLAMINO-5 PENTANE	2946		292129

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
2-AMINO-4,6-DINITROPHENOL HUMIDIFIE avec au moins 20% (masse) d'eau	3317		292229
(AMINO-2 ETHOXY)-2 ETHANOL	3055		292250
N-AMINOETHYLPIPERAZINE	2815		293399
Amino-1-nitro-2 benzène, voir	1661		292142
Amino-1-nitro-3 benzène, voir	1661		292142
Amino-1 nitro-4 benzène, voir	1661		292142
AMINOPHENOLS (o-, m-, p-)	2512		292229
Amino-4 phénylhydrogéoarsénate de sodium, voir	2473		293100
AMINOPYRIDINES (o-, m-, p-)	2671		293339
AMMONIAC ANHYDRE	1005		281410
AMMONIAC EN SOLUTION AQUEUSE de densité relative inférieure à 0,880 à 15 °C, contenant plus de 10% mais pas plus de 35% d'ammoniac	2672		281420
AMMONIAC EN SOLUTION AQUEUSE de densité relative inférieure à 0,880 à 15 °C contenant plus de 35% mais au plus 50% d'ammoniac	2073		281420
AMMONIAC EN SOLUTION AQUEUSE de densité relative inférieure à 0,880 à 15 °C contenant plus de 50% d'ammoniac	3318		281420
Amorces de mine électriques, voir	0030		360300
Amorces de mine électriques, voir	0255		360300
Amorces de mine électriques, voir	0456		360300
Amorces de mine non électriques, voir	0029		360300
Amorces de mine non électriques, voir	0267		360300
Amorces de mine non électriques, voir	0455		360300
AMORCES A PERCUSSION	0044		360300
AMORCES A PERCUSSION	0377		360300
AMORCES A PERCUSSION	0378		360300
Amorces pour pistolets d'enfant, voir	0333		360410
Amorces pour pistolets d'enfant, voir	0336		360410
Amorces pour pistolets d'enfant, voir	0337		360410
AMORCES TUBULAIRES	0319		360300
AMORCES TUBULAIRES	0320		360300
AMORCES TUBULAIRES	0376		360300
Amosite, voir	2212		252400
AMYLAMINES	1106		292119
n-AMYLÈNE	1108		290129
n-AMYLMETHYLKETONE	1110		291419
AMYLTRICHLOROSILANE	1728		293100
ANHYDRIDE ACETIQUE	1715		291524
Anhydride arsénieux, voir	1561		281129
Anhydride arsénique, voir	1559		282590
ANHYDRIDE BUTYRIQUE	2739		291590
Anhydride carbonique, voir	1013		281121
Anhydride carbonique, voir	1014		280440
Anhydride carbonique, voir	1015		281121
Anhydride carbonique, voir	1041		291010
Anhydride carbonique, voir	1952		291010
Anhydride carbonique, voir	2187		281121
Anhydride carbonique solide	1845	Exempté	281121
Anhydride chromique, voir	1463		281910
Anhydride chromique solide, voir	1463		281910
Anhydride cyclohexène-4 dicarboxylique-1,2, voir	2698		291739
ANHYDRIDE MALEIQUE	2215		291714
ANHYDRIDE MALEIQUE, FONDU	2215		291714
ANHYDRIDE PHOSPHORIQUE	1807		280910
ANHYDRIDE PHTALIQUE contenant plus de 0,05% d'anhydride maléique	2214		291735
ANHYDRIDE PROPIONIQUE	2496		291590
Anhydride sulfureux liquéfié, voir	1079		281123
ANHYDRIDES TETRAHYDROPHALAIQUES contenant plus de 0,05% d'anhydride maléique	2698		291720
ANILINE	1547		292141
ANISIDINES	2431		292229
ANISOLE	2222		290930
Anthophyllite, voir	2590		252400
Antimoine, composé inorganique liquide de I', n.s.a., voir	3141		28++++
Antimoine, composé inorganique solide de I', n.s.a., voir	1549		28++++
ANTIMOINE EN POUDRE	2871		811010
Antu, voir	1651		293090
Appareil mû par accumulateurs	3171	Exempté	+++++
ARGON COMPRIME	1006		280421

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
ARGON LIQUIDE REFRIGERE	1951		280421
ARSANILATE DE SODIUM	2473		293100
ARSENATE D'AMMONIUM	1546		284290
ARSENATE DE CALCIUM	1573		284290
ARSENATE DE CALCIUM ET ARSENITE DE CALCIUM EN MELANGE SOLIDE	1574		284290
ARSENATE DE FER II	1608		284290
ARSENATE DE FER III	1606		284290
ARSENATE DE MAGNESIUM	1622		284290
ARSENATE DE MERCURE II	1623		285200
ARSENATES DE PLOMB	1617		284290
ARSENATE DE POTASSIUM	1677		284290
ARSENATE DE SODIUM	1685		284290
ARSENATE DE ZINC	1712		284290
ARSENATE DE ZINC ET ARSENITE DE ZINC EN MELANGE	1712		284290
Arséniates, n.s.a., voir	1556		284290
Arséniates, n.s.a., voir	1557		284290
ARSENIC	1558		280480
Arsenic blanc, voir	1561		281129
Arsenic, composé liquide de l', n.s.a., notamment: arséniates n.s.a., arsénites n.s.a. et sulfures d'arsenic n.s.a., voir	1556		28++++
Arsenic, composé solide de l', n.s.a., notamment: arséniates n.s.a., arsénites n.s.a. et sulfures d'arsenic n.s.a., voir	1557		28++++
Arsenic, sulfure d'arsenic, n.s.a., voir	1556		284290
Arsenic, sulfure d'arsenic, n.s.a., voir	1557		28++++
ARSENITE D'ARGENT	1683		284329
ARSENITE DE CUIVRE	1586		284290
Arsénite de cuivre (II), voir	1586		284290
ARSENITE DE FER III	1607		284290
ARSENITES DE PLOMB	1618		284290
ARSENITE DE POTASSIUM	1678		284290
ARSENITE DE SODIUM SOLIDE	2027		284290
ARSENITE DE SODIUM EN SOLUTION AQUEUSE	1686		284290
ARSENITE DE STRONTIUM	1691		284290
ARSENITE DE ZINC	1712		284290
Arsénites, n.s.a., voir	1556		284290
Arsénites, n.s.a., voir	1557		284290
ARSINE	2188		285000
ARTIFICES DE DIVERTISSEMENT	0333	2.2.1.1.7	360410
ARTIFICES DE DIVERTISSEMENT	0334	2.2.1.1.7	360410
ARTIFICES DE DIVERTISSEMENT	0335	2.2.1.1.7	360410
ARTIFICES DE DIVERTISSEMENT	0336	2.2.1.1.7	360410
ARTIFICES DE DIVERTISSEMENT	0337		360410
ARTIFICES DE SIGNALISATION A MAIN	0191		360490
ARTIFICES DE SIGNALISATION A MAIN	0373		360490
Asphalte ayant un point d'éclair d'au plus 60 °C, voir	1999		271490
Asphalte ayant un point d'éclair supérieur à 60 °C, à une température égale ou supérieure à son point d'éclair, voir	3256		271490
Asphalte ayant une température égale ou supérieure à 100 °C et inférieure à son point d'éclair, voir	3257		271490
ASSEMBLAGE DE DETONATEURS de mine (de sautage) NON ELECTRIQUES	0360		360300
ASSEMBLAGE DE DETONATEURS de mine (de sautage) NON ELECTRIQUES	0361		360300
ASSEMBLAGE DE DETONATEURS de mine (de sautage) NON ELECTRIQUES	0500		360300
ATTACHES PYROTECHNIQUES EXPLOSIVES	0173		360300
AZODICARBONAMIDE	3242		292700
AZOTE COMPRIME	1066		280430
AZOTE LIQUIDE REFRIGERE	1977		280430
Azote en mélange avec des gaz rares, comprimés, voir	1981		280429
AZOTURE DE BARYUM HUMIDIFIE avec au moins 50% (masse) d'eau	1571		285000
AZOTURE DE BARYUM sec ou humidifié avec moins de 50% (masse) d'eau	0224	Interdit	
AZOTURE DE PLOMB HUMIDIFIE avec au moins 20% (masse) d'eau ou d'un mélange d'alcool et d'eau	0129	Interdit	
AZOTURE DE SODIUM	1687		285000
Balistite, voir	0160		360100
Balistite, voir	0161		360100
BARYUM	1400		280519
Baryum, alliage pyrophorique de, voir	1854		280522
Baryum, composé du, n.s.a., voir	1564		+++++
Bases liquides pour laques, voir	1263		3208++

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
Bases liquides pour laques, voir	3066		3208++
Bases liquides pour laques, voir	3469		3208++
Bases liquides pour laques, voir	3470		3208++
BENZALDEHYDE	1990		291221
BENZÈNE	1114		290220 270710
Benzènediol-1,4, voir	2662		290722
Benzènethiol, voir	2337		293090
BENZIDINE	1885		292159
BENZOATE DE MERCURE	1631		285200
BENZONITRILE	2224		292690
BENZOQUINONE	2587		291469
BENZYLDIMETHYLAMINE	2619		292149
Béryllium, composé du, n.s.a., voir	1566		28+++
BERYLLIUM EN POUDRE	1567		811212
Bhusa	1327	Exempté	121300
BICYCLO-[2.2.1]-HEPTADIÈNE-2,5 STABILISÉ	2251		290219
Bioxyde d'azote, voir	1067		281129
BIS (DIMETHYLAMINO)-1,2 ETHANE	2372		292129
Bisulfate d'ammonium, voir	2506		283329
Bisulfate de potassium, voir	2509		283329
Bisulfites inorganiques, solutions aqueuses de, n.s.a., voir	2693		283220
Bitume ayant un point d'éclair d'au plus 60 °C, voir	1999		271320
Bitume ayant un point d'éclair supérieur à 60 °C, à une température égale ou supérieure à son point d'éclair, voir	3256		271320
Bitume à une température égale ou supérieure à 100 °C et inférieure à son point d'éclair, voir	3257		271320
BOISSONS ALCOOLISÉES	3065		2208++
BOMBES avec charge d'éclatement	0033		930690
BOMBES avec charge d'éclatement	0035		930690
BOMBES avec charge d'éclatement	0291		930690
BOMBES avec charge d'éclatement	0034		930690
BOMBES CONTENANT UN LIQUIDE INFLAMMABLE, avec charge d'éclatement	0399		930690
BOMBES CONTENANT UN LIQUIDE INFLAMMABLE avec charge d'éclatement	0400		930690
Bombes éclairantes, voir	0171		930690
Bombes éclairantes, voir	0254		930690
Bombes éclairantes, voir	0297		930690
BOMBES FUMIGÈNES NON EXPLOSIVES, contenant un liquide corrosif, sans dispositif d'amorçage	2028		930690
BOMBES PHOTO-ECLAIR	0037		930690
BOMBES PHOTO-ECLAIR	0038		930690
BOMBES PHOTO-ECLAIR	0039		930690
BOMBES PHOTO-ECLAIR	0299		930690
Bombes de repérage, voir	0171		930690
Bombes de repérage, voir	0254		930690
Bombes de repérage, voir	0297		930690
Borate d'allyle, voir	2609		292090
BORATE D'ETHYLE	1176		292090
Borate et chlorate en mélange, voir	1458		284290
Borate d'isopropyle, voir	2616		292090
Borate de méthyle, voir	2416		292090
BORATE DE TRIALLYLE	2609		292090
Borate triéthylque, voir	1176		292090
BORATE DE TRIISOPROPYLE	2616		292090
BORATE DE TRIMETHYLE	2416		292090
BORNEOL	1312		290619
BOROHRURE D'ALUMINIUM	2870		285000
BOROHRURE D'ALUMINIUM CONTENU DANS DES ENGIN	2870		285000
BOROHRURE DE LITHIUM	1413		285000
BOROHRURE DE POTASSIUM	1870		285000
BOROHRURE DE SODIUM	1426		285000
BOROHRURE DE SODIUM ET HYDROXYDE DE SODIUM EN SOLUTION, contenant au plus 12% (masse) de borohydrure de sodium et au plus 40% (masse) d'hydroxyde de sodium	3320		285000
Bouillies explosives, voir	0241		360200
Bouillies explosives, voir	0332		360200
BRIQUETS contenant un gaz inflammable	1057		961390
BROMACETATE D'ETHYLE	1603		291590
BROMACETATE DE METHYLE	2643		291590

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
BROMACETONE	1569		291470
Oméga-Bromacétophénone, voir	2645		291470
BROMATE DE BARYUM	2719		282990
BROMATE DE MAGNESIUM	1473		282990
BROMATE DE POTASSIUM	1484		282990
BROMATE DE SODIUM	1494		282990
BROMATE DE ZINC	2469		282990
BROMATES INORGANIQUES, N.S.A.	1450		282990
BROMATES INORGANIQUES EN SOLUTION AQUEUSE, N.S.A.	3213		282990
BROME ou BROME EN SOLUTION	1744		280130
Brométhane, voir	1891		290330
BROMOBENZÈNE	2514		290369
1-BROMOBUTANE	1126		290330
BROMO-2 BUTANE	2339		290330
BROMOCHLORODIFLUOROMETHANE	1974		290346
BROMOCHLOROMETHANE	1887		290349
BROMO-1 CHLORO-3 PROPANE	2688		290349
Bromo-1 époxy-2,3 propane, voir	2558		291090
BROMOFORME	2515		290330
Bromométhane, voir	1062		290330
BROMO-1 METHYL-3 BUTANE	2341		290330
BROMOMETHYLPROPANES	2342		290330
BROMO-2 NITRO-2 PROPANEDIOL-1,3	3241		290559
BROMO-2 PENTANE	2343		290330
BROMOPROPANES	2344		290330
BROMO-3 PROPYLE	2345		290330
BROMOTRIFLUORETHYLÈNE	2419		290347
BROMOTRIFLUOROMETHANE	1009		290346
BROMURE D'ACÉTYLE	1716		291590
BROMURE D'ALLYLE	1099		290330
BROMURE D'ALUMINIUM ANHYDRE	1725		282759
BROMURE D'ALUMINIUM EN SOLUTION	2580		282759
BROMURE D'ARSENIC	1555		281290
Bromure d'arsenic (III), voir	1555		282759
BROMURE DE BENZYLE	1737		290369
Bromure de bore, voir	2692		281290
BROMURE DE BROMACÉTYLE	2513		291590
Bromure de n-butyle, voir	1126		290330
BROMURE DE CYANOGENÈ	1889		285300
BROMURE DE DIPHENYLMÉTHYLE	1770		290390
BROMURE D'ÉTHYLE	1891		290330
BROMURE D'HYDROGÈNE ANHYDRE	1048		281119
BROMURES DE MERCURE	1634		285200
BROMURE DE MÉTHYLE contenant au plus 2% de chloropicrine	1062		290330
BROMURE DE MÉTHYLE ET CHLOROPICRINE EN MÉLANGE contenant plus de 2% de chloropicrine	1581		290490
BROMURE DE MÉTHYLE ET DIBROMURE D'ÉTHYLÈNE EN MÉLANGE LIQUIDE	1647		290330
Bromure de méthylène, voir	2664		290330
BROMURE DE METHYLMAGNESIUM DANS L'ETHER ÉTHYLIQUE	1928		293100
BROMURE DE PHENACYLE	2645		291470
BROMURE DE VINYLE STABILISÉ	1085		290330
BROMURE DE XYLYLE LIQUIDE	1701		290369
BROMURE DE XYLYLE, SOLIDE	3417		290369
BRUCINE	1570		2939++
BUTADIENES ET HYDROCARBURES EN MÉLANGE STABILISÉ qui, à 70°C, a une pression de vapeur ne dépassant pas 1,1 MPa (11 bar) et dont la masse volumique à 50°C n'est pas inférieure à 0,525 kg/l	1010		271114
BUTADIENES STABILISÉS (butadiène-1,2)	1010		290129
BUTADIENES STABILISÉS (butadiène-1,3)	1010		290124
BUTANE	1011		290110
BUTANEDIONE	2346		291419
Butanethiol-1, voir	2347		293090
BUTANOLS	1120		290514 290513
Butanol secondaire, voir	1120		290514
Butanol tertiaire, voir	1120		290514
Butanone, voir	1193		291412
Butène, voir	1012		290123
Butène-2 al, voir	1143		291219

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
Butène-2 ol-1, voir	2614		290519
Butène-3 one-2, voir	1251		291419
n-BUTYLAMINE	1125		292119
N-BUTYLANILINE	2738		292142
BUTYLBENZÈNES	2709		290290
BUTYLÈNES EN MELANGE	1012		290123
BUTYLÈNE-1	1012		290123
cis-BUTYLÈNE-2	1012		290123
trans-BUTYLÈNE-2	1012		290123
N,n-BUTYLIMIDAZOLE	2690		293329
N-n-Butyliminazole, voir	2690		293329
Butylphénols, liquides, voir	3145		290719
Butylphénols, solides, voir	2430		290719
BUTYLTOLUÈNES	2667		290290
BUTYLTRICHLOROSILANE	1747		293100
tert-BUTYL-5 TRINITRO-2,4,6 m-XYLÈNE	2956		290420
Butyne-1, voir	2452		290129
Butyne-2, voir	1144		290129
Butyne-2 diol-1,4, voir	2716		290539
Butyne-2 diol-2,4, voir	2716		290539
BUTYNEDIOL-1,4	2716		290539
BUTYRALDEHYDE	1129		291219
BUTYRALDOXIME	2840		291249
BUTYRATES D'AMYLE	2620		292800
BUTYRATE D'ETHYLE	1180		291560
BUTYRATE D'ISOPROPYLE	2405		291560
BUTYRATE DE METHYLE	1237		291560
BUTYRATE DE VINYLE STABILISE	2838		291560
BUTYRONITRILE	2411		292690
CACODYLATE DE SODIUM	1688		293100
Cadmium, composé du, voir	2570		+++++
CALCIUM	1401		280512
Calcium, alliages pyrophoriques de, voir	1855		280512
CALCIUM PYROPHORIQUE	1855		280512
Camphanone, voir	2717		291421
CAMPHRE synthétique	2717		291421
Caoutchouc, chutes de, sous forme de poudre ou de grains, dont l'indice granulométrique ne dépasse pas 840 microns et avec une teneur en caoutchouc supérieure à 45 %, voir	1345		400400
Caoutchouc, déchets de, sous forme de poudre ou de grains, dont l'indice granulométrique ne dépasse pas 840 microns et avec une teneur en caoutchouc supérieure à 45 %, voir	1345		400400
Caoutchouc, dissolution de, voir	1287		400520
CAPSULES DE SONDAGE EXPLOSIVES	0204		360490
CAPSULES DE SONDAGE EXPLOSIVES	0296		360490
CAPSULES DE SONDAGE EXPLOSIVES	0374		360490
CAPSULES DE SONDAGE EXPLOSIVES	0375		360490
CARBAMATE PESTICIDE LIQUIDE, INFLAMMABLE, TOXIQUE (point d'éclair inférieur à 23°C)	2758		3808++
CARBAMATE PESTICIDE LIQUIDE, TOXIQUE	2992		3808++
CARBAMATE PESTICIDE LIQUIDE, TOXIQUE, INFLAMMABLE	2991		3808++
CARBAMATE PESTICIDE SOLIDE, TOXIQUE	2757		3808++
CARBONATE DE SODIUM PEROXYHYDRATÉ	3378		288699
CARBONATE D'ETHYLE	2366		292090
CARBONATE DE METHYLE	1161		292090
CARBURANT DIESEL	1202		274100
Carburant M86, voir	3165		880330
CARBUREACTEUR	1863		27++++
CARBURE D'ALUMINIUM	1394		284990
CARBURE DE CALCIUM	1402		284910
CARTOUCHES POUR ARMES avec charge d'éclatement	0005		930630 930621
CARTOUCHES POUR ARMES avec charge d'éclatement	0006		930630 930621
CARTOUCHES POUR ARMES avec charge d'éclatement	0007		930630 930621
CARTOUCHES POUR ARMES avec charge d'éclatement	0321		930630 930621
CARTOUCHES POUR ARMES avec charge d'éclatement	0348		930630 930621
CARTOUCHES POUR ARMES avec charge d'éclatement	0412		930630 930621
CARTOUCHES POUR ARMES DE PETIT CALIBRE	0012		930630 930621
CARTOUCHES POUR ARMES DE PETIT CALIBRE	0339		930630 930621

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
CARTOUCHES POUR ARMES DE PETIT CALIBRE	0417		930630 930621
CARTOUCHES A BLANC POUR ARMES	0014		930630 930621
CARTOUCHES A BLANC POUR ARMES	0326		930630 930621
CARTOUCHES A BLANC POUR ARMES	0327		930630 930621
CARTOUCHES A BLANC POUR ARMES	0338		930630 930621
CARTOUCHES A BLANC POUR ARMES	0413		930630 930621
CARTOUCHES À BLANC POUR ARMES DE PETIT CALIBRE	0014		930630 930621
CARTOUCHES À BLANC POUR ARMES DE PETIT CALIBRE	0327		930630 930621
CARTOUCHES À BLANC POUR ARMES DE PETIT CALIBRE	0338		930630 930621
Cartouches de démarrage pour moteurs à réaction, voir	0275		930630
Cartouches de démarrage pour moteurs à réaction, voir	0276		930630
Cartouches de démarrage pour moteurs à réaction, voir	0323		930630
Cartouches de démarrage pour moteurs à réaction, voir	0381		930630
CARTOUCHES-ECLAIR	0049		360490
CARTOUCHES-ECLAIR	0050		360490
Cartouches éclairantes, voir	0171		930690
Cartouches éclairantes, voir	0254		930690
Cartouches éclairantes, voir	0297		930690
CARTOUCHES À GAZ, sans dispositif de détente, non rechargeables	2037		+++++
CARTOUCHES POUR PILE A COMBUSTIBLE contenant des liquides inflammables	3473		850680
Cartouches à poudre pour extincteur ou pour vanne automatique, voir	0275		930630
Cartouches à poudre pour extincteur ou pour vanne automatique, voir	0276		930630
Cartouches à poudre pour extincteur ou pour vanne automatique, voir	0323		930630
Cartouches à poudre pour extincteur ou pour vanne automatique, voir	0381		930630
CARTOUCHES A PROJECTILE INERTE POUR ARMES	0012		930630 930621
CARTOUCHES A PROJECTILE INERTE POUR ARMES	0328		930630 930621
CARTOUCHES A PROJECTILE INERTE POUR ARMES	0339		930630 930621
CARTOUCHES A PROJECTILE INERTE POUR ARMES ou CARTOUCHES POUR ARMES DE PETIT CALIBRE	0417		930630 930621
CARTOUCHES POUR PUIITS DE PETROLE	0277		930630
CARTOUCHES POUR PUIITS DE PETROLE	0278		930630
CARTOUCHES POUR PYROMECANISMES	0275		930630
CARTOUCHES POUR PYROMECANISMES	0276		930630
CARTOUCHES POUR PYROMECANISMES	0323		930630
CARTOUCHES POUR PYROMECANISMES	0381		930630
CARTOUCHES DE SIGNALISATION	0054		360490
CARTOUCHES DE SIGNALISATION	0312		360490
CARTOUCHES DE SIGNALISATION	0405		360490
CATALYSEUR METALLIQUE HUMIDIFIE avec un excès visible de liquide	1378		38151+
CATALYSEUR METALLIQUE SEC	2881		81+++
Celloïdine, voir	2555		391220
Celloïdine, voir	2556		391220
Celloïdine, voir	2557		391220
CELLULOÏD en blocs, barres, rouleaux, feuilles, tubes, etc. (à l'exclusion des déchets)	2000		391220
Celluloïd, déchets de, voir	2002		391590
CENDRES DE ZINC	1435		262011
Cer mischmetall, voir	1323		360690
CERIUM, copeaux ou poudre abrasive	3078		280530
CERIUM, plaques, barres, lingots	1333		280530
CESIUM	1407		280519
CETONES LIQUIDES, N.S.A.	1224		2914++
CHANDELLES LACRYMOGÈNES	1700		930690
CHARBON ACTIF	1362		380210
CHARBON d'origine animale ou végétale	1361		280300
CHARGES CREUSES sans détonateur	0059		930690
CHARGES CREUSES sans détonateur	0439		930690
CHARGES CREUSES sans détonateur	0440		930690
CHARGES CREUSES sans détonateur	0441		930690
CHARGES DE DEMOLITION	0048		930690
CHARGES DE DISPERSION	0043		930690
CHARGES D'ECLATEMENT A LIANT PLASTIQUE	0457		930690
CHARGES D'ECLATEMENT A LIANT PLASTIQUE	0458		930690
CHARGES D'ECLATEMENT A LIANT PLASTIQUE	0459		930690
CHARGES D'ECLATEMENT A LIANT PLASTIQUE	0460		930690
CHARGES EXPLOSIVES INDUSTRIELLES sans détonateur	0442		930690
CHARGES EXPLOSIVES INDUSTRIELLES sans détonateur	0443		930690
CHARGES EXPLOSIVES INDUSTRIELLES sans détonateur	0444		930690

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
CHARGES EXPLOSIVES INDUSTRIELLES sans détonateur	0445		930690
Charges d'expulsion pour extincteurs, voir	0275		930630
Charges d'expulsion pour extincteurs, voir	0276		930630
Charges d'expulsion pour extincteurs, voir	0323		930630
Charges d'expulsion pour extincteurs, voir	0381		930630
CHARGES D'EXTINCTEURS, liquide corrosif	1774		381300
CHARGES PROPULSIVES	0271		930690
CHARGES PROPULSIVES	0272		930690
CHARGES PROPULSIVES	0415		930690
CHARGES PROPULSIVES	0491		930690
CHARGES PROPULSIVES POUR CANON	0242		930690
CHARGES PROPULSIVES POUR CANON	0279		930690
CHARGES PROPULSIVES POUR CANON	0414		930690
CHARGES DE RELAIS EXPLOSIFS	0060		930690
CHARGES SOUS-MARINES	0056		930690
CHAUX SODEE contenant plus de 4% d'hydroxyde de sodium	1907		282590
Chiffons huileux	1856	Exemptés	5+++++
CHLORACETATE D'ETHYLE	1181		291540
CHLORACETATE D'ISOPROPYLE	2947		291540
CHLORACETATE DE METHYLE	2295		291540
CHLORACETATE DE SODIUM	2659		291540
CHLORACETATE DE VINYLE	2589		291540
CHLORACETONE, STABILISEE	1695		291470
CHLORACETONITRILE	2668		292690
CHLORACETOPHENONE SOLIDE	1697		291470
CHLORACÉTOPHÉNONE, LIQUIDE	3416		291470
CHLORAL ANHYDRE STABILISE	2075		291300
CHLORANILINES LIQUIDES	2019		292142
CHLORANILINES SOLIDES	2018		292142
CHLORANISIDINES	2233		292229
CHLORATE DE BARYUM SOLIDE	1445		282919
CHLORATE DE BARYUM EN SOLUTION	3405		282919
CHLORATE DE CALCIUM	1452		282919
CHLORATE DE CALCIUM EN SOLUTION AQUEUSE	2429		282919
CHLORATE DE CUIVRE	2721		282919
Chlorate de cuivre (II), voir	2721		282919
Chlorate cuprique, voir	2721		282919
CHLORATE ET BORATE EN MELANGE	1458		284290
CHLORATE ET CHLORURE DE MAGNÉSIUM EN MÉLANGE, EN SOLUTION	3407		284290
CHLORATE ET CHLORURE DE MAGNESIUM EN MELANGE SOLIDE	1459		284290
CHLORATE DE MAGNESIUM	2723		282919
Chlorate de potasse, voir	1485		282919
CHLORATE DE POTASSIUM	1485		282919
CHLORATE DE POTASSIUM EN SOLUTION AQUEUSE	2427		282919
CHLORATE DE SODIUM	1495		282911
CHLORATE DE SODIUM EN SOLUTION AQUEUSE	2428		282911
Chlorate de soude, voir	1495		282911
CHLORATE DE STRONTIUM	1506		282919
Chlorate thalleux, voir	2573		282919
CHLORATE DE THALLIUM	2573		282990
Chlorate de thallium (I), voir	2573		282919
CHLORATE DE ZINC	1513		282919
CHLORATES INORGANIQUES, N.S.A.	1461		282919
CHLORATES INORGANIQUES EN SOLUTION AQUEUSE, N.S.A.	3210		282919
CHLORE	1017		280110
Chloréthane, voir	1037		290311
Chloréthane nitrile, voir	2668		292690
CHLORHYDRATE D'ANILINE	1548		292141
CHLORHYDRATE DE CHLORO-4 o-TOLUIDINE EN SOLUTION	3410		292143
CHLORHYDRATE DE CHLORO-4 o-TOLUIDINE SOLIDE	1579		292143
CHLORHYDRATE DE NICOTINE, LIQUIDE ou EN SOLUTION	1656		293999
CHLORHYDRATE DE NICOTINE, SOLIDE	3444		293999
CHLORITE DE CALCIUM	1453		282890
CHLORITE DE SODIUM	1496		282890
CHLORITE EN SOLUTION	1908		282890
CHLORITES INORGANIQUES, N.S.A.	1462		282890
CHLOROBENZÈNE	1134		290361
Chlorobromure de triméthylène, voir	2688		290330

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
Chloro-1 butane, voir	1127		290319
Chloro-2 butane, voir	1127		290319
CHLOROBUTANES	1127		290319
Chlorocarbonate d'éthyle, voir	1182		291590
CHLOROCRÉSOLS SOLIDES	3437		290819
CHLOROCRESOLS EN SOLUTION	2669		290819
CHLORO-1 DIFLUORO-1,1 ETHANE	2517		290349
CHLORODIFLUOROMETHANE	1018		290349
CHLORODIFLUOROMETHANE ET CHLOROPENTAFLUORETHANE EN MELANGE à point d'ébullition fixe, contenant environ 49% de chlorodifluorométhane	1973		382478
CHLORODINITROBENZÈNES, LIQUIDES	1577		290490
CHLORODINITROBENZÈNES, SOLIDES	3441		290490
CHLORO-2 ETHANAL	2232		291300
Chloro-2 éthanol, voir	1135		290559
CHLOROFORME	1888		290313
CHLOROFORMIATE D'ALLYLE	1722		291590
CHLOROFORMIATE DE BENZYLE	1739		291590
CHLOROFORMIATE DE tert-BUTYLCYCLOHEXYLE	2747		291590
CHLOROFORMIATE DE n-BUTYLE	2743		291590
CHLOROFORMIATE DE CHLOROMETHYLE	2745		291590
CHLOROFORMIATE DE CYCLOBUTYLE	2744		291590
CHLOROFORMIATE D'ETHYLE	1182		291590
CHLOROFORMIATE D'ETHYL-2 HEXYLE	2748		291590
CHLOROFORMIATE D'ISOPROPYLE	2407		291590
CHLOROFORMIATE DE METHYLE	1238		291590
CHLOROFORMIATE DE PHENYLE	2746		291590
CHLOROFORMIATE DE n-PROPYLE	2740		291590
CHLOROFORMIATES TOXIQUES, CORROSIFS, N.S.A.	3277		291590
CHLOROFORMIATES TOXIQUES, CORROSIFS, INFLAMMABLES, N.S.A.	2742		291590
Chlorométhane, voir	1063		290311
Chloro-1 méthyl-3 butane, voir	1107		290319
Chloro-2 méthyl-2 butane, voir	1107		290319
Chloro-1 méthyl-2 propane, voir	1127		290319
Chloro-2 méthyl-2 propane, voir	1127		290319
Chloro-3 méthyl-2 propène-1, voir	2554		290329
CHLORONITRANILINES	2237		292142
CHLORONITROBENZÈNES LIQUIDES	3409		290490
CHLORONITROBENZÈNES SOLIDES	1578		290490
CHLORONITROTOLUÈNES, LIQUIDES	2433		290490
CHLORONITROTOLUÈNES, SOLIDES	3457		290490
CHLOROPENTAFLUORETHANE	1020		290344
CHLOROPHENOLATES LIQUIDES	2904		290819
CHLOROPHENOLATES SOLIDES	2905		290819
CHLOROPHENOLS LIQUIDES	2021		290819
CHLOROPHENOLS SOLIDES	2020		290819
CHLOROPHENYLTRICHLOROSILANE	1753		293100
CHLOROPICRINE	1580		290490
Chloropicrine et bromure deméthyle en mélange, voir	1581		290490
Chloropicrine et chlorure de méthyle en mélange, voir	1582		290490
CHLOROPICRINE EN MELANGE, N.S.A.	1583		290490
CHLOROPRÈNE STABILISE	1991		290329
CHLORO-1 PROPANE	1278		290319
CHLORO-2 PROPANE	2356		290319
Chloro-3 propanediol-1,2, voir	2689		290550
CHLORO-3 PROPANOL-1	2849		290559
CHLORO-1 PROPANOL-2	2611		290559
CHLORO-2 PROPÈNE	2456		290329
Chloro-3 propène, voir	1100		290329
CHLORO-2 PROPIONATE D'ETHYLE	2935		291590
alpha-Chloropropionate d'éthyle, voir	2935		291590
CHLORO-2 PROPIONATE D'ISOPROPYLE	2934		291590
alpha-Chloropropionate d'isopropyle, voir	2934		291590
CHLORO-2 PROPIONATE DE METHYLE	2933		291590
alpha-Chloropropionate de méthyle, voir	2933		291590
CHLORO-2-PYRIDINE	2822		293339
CHLOROSILANES CORROSIFS, N.S.A.	2987		293100
CHLOROSILANES CORROSIFS, INFLAMMABLES N.S.A.	2986		293100
CHLOROSILANES HYDROREACTIFS, INFLAMMABLES, CORROSIFS, N.S.A.	2988		293100

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
CHLOROSILANES INFLAMMABLES, CORROSIFS, N.S.A.	2985		293100
CHLOROSILANES TOXIQUES, CORROSIFS, INFLAMMABLES, N.S.A.	3362		293100
CHLOROSILANES TOXIQUES, CORROSIFS, N.S.A	3361		293100
CHLORO-1 TETRAFLUORO-1,2,2,2 ETHANE	1021		290349
CHLOROTHIOFORMIATE D'ETHYLE	2826		293090
CHLOROTOLUÈNES	2238		290369
CHLOROTOLUIDINES LIQUIDES	3429		292143
CHLOROTOLUIDINES SOLIDES	2239		292143
CHLORO-1 TRIFLUORO-2,2,2 ETHANE	1983		290349
CHLOROTRIFLUOROMETHANE	1022		290345
CHLOROTRIFLUOROMETHANE ET TRIFLUOROMETHANE EN MELANGE AZEOTROPE, contenant environ 60% de chlorotrifluorométhane	2599		382471
CHLORURE D'ACETYLE	1717		291590
CHLORURE D'ALLYLE	1100		290329
CHLORURE D'ALUMINIUM ANHYDRE	1726		282732
CHLORURE D'ALUMINIUM EN SOLUTION	2581		282732
CHLORURES D'AMYLE	1107		290319
CHLORURE D'ANISOYLE	1729		291899
Chlorure antimonieux, voir	1733		282739
Chlorure d'arsenic, voir	1560		281210
Chlorure arsénieux, voir	1560		281210
CHLORURE DE BENZÈNESULFONYLE	2225		290490
CHLORURE DE BENZOYLE	1736		291632
CHLORURE DE BENZYLE	1738		290369
CHLORURE DE BENZYLIDÈNE	1886		290369
CHLORURE DE BENZYLIDYNE	2226		290369
CHLORURE DE BROME	2901		281210
Chlorure de butyroyle, voir	2353		291590
CHLORURE DE BUTYRYLE	2353		291590
CHLORURE DE CHLORACETYLE	1752		291590
CHLORURES DE CHLOROBENZYLE LIQUIDES	2235		290369
CHLORURES DE CHLOROBENZYLE, SOLIDES	3427		290369
CHLORURE DE CHROMYLE	1758		282749
CHLORURE DE CUIVRE	2802		282739
CHLORURE DE CYANOGENÈNE STABILISÉ	1589		285300
CHLORURE CYANURIQUE	2670		293369
CHLORURE DE DICHLORACETYLE	1765		291590
CHLORURE DE DIETHYLTHIOPHOSPHORYLE	2751		292019
CHLORURE DE DIMETHYLCARBAMOYLE	2262		292419
CHLORURE DE DIMETHYLTHIOPHOSPHORYLE	2267		292019
CHLORURE D'ETAIN IV ANHYDRE	1827		282739
CHLORURE D'ETAIN IV PENTAHYDRATE	2440		282739
CHLORURE D'ETHYLE	1037		290311
CHLORURE DE FER III ANHYDRE	1773		282733
CHLORURE DE FER III EN SOLUTION	2582		282733
Chlorure ferrique III anhydre, voir	1773		282733
CHLORURE DE FUMARYLE	1780		291719
CHLORURE D'HYDROGENÈNE ANHYDRE	1050		280610
CHLORURE D'HYDROGENÈNE LIQUIDE REFRIGERE	2186	Interdit	
CHLORURE D'ISOBUTYRYLE	2395		291590
Chlorure d'isopropyle, voir	2356		290319
Chlorure d'isovaléryle, voir	2502		291590
Chlorure de magnésium et chlorate en mélange, voir	1459		284290
CHLORURE DE MERCURE AMMONIACAL	1630		285200
CHLORURE DE MERCURE II	1624		285200
CHLORURE DE METHANESULFONYLE	3246		290490
CHLORURE DE METHYLALLYLE	2554		290329
CHLORURE DE METHYLE	1063		290311
CHLORURE DE METHYLE ET CHLOROPICRINE EN MELANGE	1582		290490
CHLORURE DE METHYLE ET CHLORURE DE METHYLÈNE EN MELANGE	1912		290319
Chlorure de méthylène et chlorure de méthyle en mélange, voir	1912		294200
CHLORURE DE NITROSYLE	1069		281210
Chlorure de perfluoracétyle, voir	3057		291590
CHLORURE DE PHENYLACETYLE	2577		291639
CHLORURE DE PHENYLCARBYLAMINE	1672		292529
Chlorure de phosphoryle, voir	1810		281210
CHLORURE DE PICRYLE	0155		290490
CHLORURE DE PICRYLE HUMIDIFIÉ avec au moins 10% (masse) d'eau	3365		290490

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
Chlorure de pivaloyle, voir	2438		291590
CHLORURE DE PROPIONYLE	1815		291590
chlorure de propyle, voir	1278		290319
CHLORURE DE PYROSULFURYLE	1817		281210
CHLORURES DE SOUFRE	1828		281210
CHLORURE DE SULFURYLE	1834		281210
CHLORURE DE THIONYLE	1836		281210
CHLORURE DE THIOPHOSPHORYLE	1837		281210
CHLORURE DE TRICHLORACETYLE	2442		291590
CHLORURE DE TRIFLUORACETYLE	3057		291590
CHLORURE DE TRIMETHYLACETYLE	2438		291590
CHLORURE DE VALERYLE	2502		291590
CHLORURE DE VINYLE STABILISE	1086		290321
CHLORURE DE VINYLIDÈNE STABILISE	1303		290329
CHLORURE DE ZINC ANHYDRE	2331		282736
CHLORURE DE ZINC EN SOLUTION	1840		282736
Chrysotile, voir	2590		252400
CHUTES DE CAOUTCHOUC, sous forme de poudre ou de grains	1345		400400
Cinène, voir	2052		290219
Cinnamène, voir	2055		290250
Cirages, voir	1263		3208++
Cirages, voir	3066		3208++
Cirages, voir	3469		3208++
Cirages, voir	3470		3208++
CISAILLES PYROTECHNIQUES EXPLOSIVES	0070		930690
CITERNE AMOVIBLE VIDE		4.3.2.4	+++++
CITERNE MOBILE VIDE		4.2.1.5 4.2.2.6	993+++
Cocculus, voir	3172		300290
Colles, voir	1133		3506++
Collodions, voir	2059		391220
Collodions, voir	2060		
COLORANT LIQUIDE CORROSIF, N.S.A.	2801		32++++
COLORANT LIQUIDE TOXIQUE, N.S.A.	1602		32++++
COLORANT SOLIDE CORROSIF, N.S.A.	3147		32++++
COLORANT SOLIDE TOXIQUE, N.S.A.	3143		32++++
COMPLEXE DE TRIFLUORURE DE BORE ET D'ACIDE ACETIQUE LIQUIDE	1742		294200
COMPLEXE DE TRIFLUORURE DE BORE ET D'ACIDE ACÉTIQUE, SOLIDE	3419		294200
COMPLEXE DE TRIFLUORURE DE BORE ET D'ACIDE PROPIONIQUE, LIQUIDE	1743		294200
COMPLEXE DE TRIFLUORURE DE BORE ET D'ACIDE PROPIONIQUE SOLIDE	3420		294200
COMPOSANTS DE CHAÎNE PYROTECHNIQUE, N.S.A.	0382		360490 360300
COMPOSANTS DE CHAÎNE PYROTECHNIQUE, N.S.A.	0383		360490 360300
COMPOSANTS DE CHAÎNE PYROTECHNIQUE, N.S.A.	0384		360490 360300
COMPOSANTS DE CHAÎNE PYROTECHNIQUE, N.S.A.	0461		360490 360300
COMPOSE DU BARYUM, N.S.A.	1564		+++++
COMPOSE DU BERYLLIUM, N.S.A.	1566		28++++
COMPOSE DU CADMIUM	2570		+++++
COMPOSE INORGANIQUE LIQUIDE DE L'ANTIMOINE, N.S.A.	3141		28++++
COMPOSE INORGANIQUE SOLIDE DE L'ANTIMOINE, N.S.A.	1549		28++++
COMPOSES ISOMERIQUES DU DIISOBUTYLÈNE	2050		290129
COMPOSE LIQUIDE DE LA NICOTINE, N.S.A.	3144		293999
COMPOSE LIQUIDE DE L'ARSENIC, N.S.A., inorganique notamment arsénates, arsénites et sulfures d'arsenic	1556		28++++
COMPOSE LIQUIDE DU MERCURE, N.S.A.	2024		285200
COMPOSE ORGANIQUE DE L'ARSENIC LIQUIDE, N.S.A.	3280		293100
COMPOSE ORGANIQUE DE L'ARSENIC SOLIDE, N.S.A.	3465		293100
COMPOSE ORGANIQUE LIQUIDE DE L'ETAIN, N.S.A.	2788		293100
COMPOSE ORGANIQUE SOLIDE DE L'ETAIN, N.S.A.	3146		293100
COMPOSE ORGANOMETALLIQUE TOXIQUE LIQUIDE, N.S.A.	3282		293100
COMPOSE ORGANOMETALLIQUE TOXIQUE SOLIDE, N.S.A.	3467		293100
COMPOSE ORGANOPHOSPHORE TOXIQUE, INFLAMMABLE, N.S.A.	3279		+++++
COMPOSE ORGANOPHOSPHORE TOXIQUE LIQUIDE, N.S.A.	3278		+++++
COMPOSE ORGANOPHOSPHORE TOXIQUE SOLIDE, N.S.A.	3464		+++++
COMPOSÉ PHENYLMERCURIQUE, N.S.A.	2026		285200
COMPOSÉ DU SÉLÉNIUM, LIQUIDE, N.S.A.	3440		+++++
COMPOSÉ DU SELENIUM SOLIDE, N.S.A.	3283		+++++
COMPOSE SOLIDE DE L'ARSENIC, N.S.A., inorganique notamment arsénates, arsénites et sulfures d'arsenic	1557		28++++

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
COMPOSE SOLIDE DE MERCURE, N.S.A.	2025		285200
COMPOSE SOLIDE DE LA NICOTINE, N.S.A.	1655		293999
COMPOSE SOLUBLE DU PLOMB, N.S.A.	2291		28++++
COMPOSE DU TELLURE, N.S.A.	3284		28++++
COMPOSE DU THALLIUM, N.S.A.	1707		+++++
COMPOSE DU VANADIUM, N.S.A.	3285		+++++
Composition B, voir	0118		360200
Condensats d'hydrocarbure, voir	3295		290+++
CONTENEUR-CITERNE VIDE		4.3.2.4	993+++
CONTENEUR A GAZ A ELEMENTS MULTIPLES (CGEM) VIDE		4.3.2.4	993+++
Contreforts de chaussures (à base de nitrocellulose), voir	1353		391220 590700
COPEAUX DE METAUX FERREUX sous forme auto-échauffante	2793		720441
COPRAH	1363		120300
CORDEAU D'ALLUMAGE à enveloppe métallique	0103		360300
CORDEAU BICKFORD	0105		360300
CORDEAU DETONANT A CHARGE REDUITE à enveloppe métallique	0104		360300
CORDEAU DETONANT à enveloppe métallique	0290		360300
CORDEAU DETONANT à enveloppe métallique	0102		360300
CORDEAU DETONANT A SECTION PROFILEE	0237		360300
CORDEAU DETONANT A SECTION PROFILEE	0288		360300
CORDEAU DETONANT souple	0065		360300
CORDEAU DETONANT souple	0289		360300
Cordite, voir	0160		360100
Cordite, voir	0161		360100
Coton-collodions, voir	2059		391220
Coton-collodions, voir	2555		391220
Coton-collodions, voir	2556		391220
Coton-collodions, voir	2557		391220
Coton, déchets huileux de, voir	1364		5202++
COTON HUMIDE	1365		520100 520300
Coton-poudre, voir	0340		391220
Coton-poudre, voir	0341		391220
Coton-poudre, voir	0342		391220
Coton-poudre, voir	0343		391220
Couleurs, voir	1263		3208++ 381400
Couleurs, voir	3066		3208++ 381400
Couleurs, voir	3469		3208++ 381400
Couleurs, voir	3470		3208++ 381400
Crasses d'aluminium, voir	3170		262040
CRESOLS, LIQUIDES	2076		290712
CRESOLS, SOLIDES	3455		290712
Crocidolite, voir	2212		252400
CROTONALDEHYDE	1143		291219
CROTONALDÉHYDE STABILISÉ	1143		291219
CROTONATE D'ETHYLE	1862		291619
CROTONYLÈNE	1144		290129
Cumène, voir	1918		290270
CUPRIETHYLÈNEDIAMINE EN SOLUTION	1761		292121
CUPROCYANURE DE POTASSIUM	1679		283720
CUPROCYANURE DE SODIUM SOLIDE	2316		283720
CUPROCYANURE DE SODIUM EN SOLUTION	2317		283720
Cut-back bitumineux ayant un point d'éclair d'au plus 60°C, voir	1999		271500
Cut-back bitumineux ayant un point d'éclair supérieur à 60°C, à une température égale ou supérieure à son point d'éclair, voir	3256		271500
Cut-back bitumineux à une température égale ou supérieur à 100°C et inférieure à son point d'éclair, voir	3257		271500
Cyanacétonitrile, voir	2647		292690
CYANAMIDE CALCIQUE contenant plus de 0,1% (masse) de carbure de calcium	1403		310290
CYANHYDRINE D'ACETONE STABILISEE	1541		292690
CYANOGENE	1026		292690
CYANURE D'ARGENT	1684		284329
CYANURE DE BARYUM	1565		283719
Cyanure de benzyle, voir	2470		292690
CYANURES DE BROMOBENZYLE, LIQUIDES	1694		292690
CYANURES DE BROMOBENZYLE, SOLIDES	3449		292690
CYANURE DE CALCIUM	1575		283719
Cyanure de chlorométhyle, voir	2668		292690
CYANURE DE CUIVRE	1587		283719

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
CYANURE DOUBLE DE MERCURE ET DE POTASSIUM	1626		285200
CYANURE D'HYDROGÈNE EN SOLUTION ALCOOLIQUE contenant au plus 45% de cyanure d'hydrogène	3294		281119
CYANURE D'HYDROGÈNE EN SOLUTION AQUEUSE contenant au plus 20 % de cyanure d'hydrogène	1613		281119
CYANURE D'HYDROGÈNE STABILISE, avec moins de 3% d'eau et absorbé dans un matériau inerte poreux	1614		281119
CYANURE D'HYDROGÈNE STABILISE, avec moins de 3% d'eau	1051		281119
CYANURES INORGANIQUES, SOLIDES, N.S.A.	1588		283719
CYANURE DE MERCURE	1636		285200
Cyanure de méthyle, voir	1648		292690
Cyanure de méthylène, voir	2647		292690
CYANURE DE NICKEL	1653		283719
Cyanure de nickel (II), voir	1653		283719
Cyanures organiques, inflammables, toxiques, n.s.a., voir	3273		292690
Cyanures organiques, toxiques n.s.a., voir	3276		2926++
Cyanures organiques, toxiques, inflammables, n.s.a., voir	3275		2926++
CYANURE DE PLOMB	1620		283719
Cyanure de plomb (II), voir	1620		283719
CYANURE DE POTASSIUM EN SOLUTION	3413		283719
CYANURE DE POTASSIUM SOLIDE	1680		283719
CYANURE DE SODIUM EN SOLUTION	3414		283711
CYANURE DE SODIUM SOLIDE	1689		283711
CYANURE EN SOLUTION, N.S.A.	1935		283719
CYANURE DE ZINC	1713		283719
CYCLOBUTANE	2601		290219
CYCLODODECATRIENE-1,5,9	2518		290219
CYCLOHEPTANE	2241		290219
CYCLOHEPTATRIÈNE	2603		290219
CYCLOHEPTÈNE	2242		290219
Cyclohexadiènedione -1,4, voir	2587		291469
CYCLOHEXANE	1145		290211
Cyclohexanethiol, voir	3054		293090
CYCLOHEXANONE	1915		291422
CYCLOHEXÈNE	2256		290219
CYCLOHEXENYLTRICHLOROSILANE	1762		293100
CYCLOHEXYLAMINE	2357		292130
CYCLOHEXYLTRICHLOROSILANE	1763		293100
CYCLONITE DESENSIBILISEE	0483		293369
CYCLONITE HUMIDIFIEE, avec au moins 15% (masse) d'eau	0072		293369
CYCLONITE EN MELANGE AVEC DE LA CYCLOTETRAMETHYLÈNETETRANITRAMINE (HMX, OCTOGENE) HUMIDIFIEE avec au moins 15% (masse) d'eau ou DESENSIBILISEE avec au moins 10%	0391		360200
CYCLOOCTADIÈNES	2520		290219
CYCLOOCTADIÈNE PHOSPHINES	2940		293100
CYCLOOCTATETRAÈNE	2358		290219
CYCLOPENTANE	1146		290219
CYCLOPENTANOL	2244		290619
CYCLOPENTANONE	2245		291429
CYCLOPENTÈNE	2246		290219
CYCLOPROPANE	1027		290219
CYCLOTETRAMETHYLÈNETETRANITRAMINE DESENSIBILISEE	0484		293369
CYCLOTETRAMETHYLÈNETETRANITRAMINE HUMIDIFIEE avec au moins 15% (masse) d'eau	0226		293369
CYCLOTRIMETHYLÈNETRINITRAMINE DESENSIBILISEE	0483		293369
CYCLOTRIMETHYLÈNETRINITRAMINE HUMIDIFIEE, avec au moins 15% (masse)	0072		293369
CYCLOTRIMETHYLÈNETRINITRAMINE EN MELANGE AVEC DE LA CYCLOTETRAMETHYLÈNETETRANITRAMINE (HMX, OCTOGENE) HUMIDIFIEE avec au moins 15% (masse) d'eau ou DESENSIBILISEE avec au moins 10% (masse) de flegmatisant	0391		360200
CYMÈNES	2046		290290
Cymol, voir	2046		290290
DECABORANE	1868		285000
DECAHYDRONAPHTALÈNE	1147		290219
Décaline, voir	1147		290219
n-DECANE	2247		290110
DECHET (BIO)MEDICAL, N.S.A.	3291		382530
DECHETS DE CAOUTCHOUC, sous forme de poudre ou de grains	1345		400400

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
DECHETS DE CELLULOÏD	2002		391590
DECHET D'HÔPITAL, NON SPECIFIE, N.S.A.	3291		382530
DECHETS HUILEUX DE COTON	1364		5202++
Déchets de laine mouillés	1387	Exemptés	5+++++
DECHET MEDICAL REGLEMENTE, N.S.A.	3291		382530
DÉCHETS DE POISSON NON STABILISÉS	1374		230120
Déchets de poisson stabilisés	2216	Exempté	230120
Déchets textiles mouillés	1857	Exemptés	5+++++
DECHETS DE ZIRCONIUM	1932		810930
DESINFECTANT LIQUIDE CORROSIF, N.S.A.	1903		380894
DESINFECTANT LIQUIDE TOXIQUE, N.S.A.	3142		380894
DESINFECTANT SOLIDE TOXIQUE, N.S.A	1601		380894
DETONATEURS de mine (de sautage) ELECTRIQUES	0030		360300
DETONATEURS de mine (de sautage) ELECTRIQUES	0255		360300
DETONATEURS de mine (de sautage) ELECTRIQUES	0456		360300
DETONATEURS de mine (de sautage) NON ELECTRIQUES	0029		360300
DETONATEURS de mine (de sautage) NON ELECTRIQUES	0267		360300
DETONATEURS de mine (de sautage) NON ELECTRIQUES	0455		360300
DETONATEURS POUR MUNITIONS	0073		360300
DETONATEURS POUR MUNITIONS	0364		360300
DETONATEURS POUR MUNITIONS	0365		360300
DETONATEURS POUR MUNITIONS	0366		360300
DÉTONATEURS de sautage ÉLECTRIQUES	0030		360300
DÉTONATEURS de sautage ÉLECTRIQUES, voir	0255		360300
DÉTONATEURS de sautage ÉLECTRIQUES, voir	0456		360300
DÉTONATEURS de sautage NON ÉLECTRIQUES	0029		360300
DÉTONATEURS de sautage NON ÉLECTRIQUES, voir	0267		360300
DÉTONATEURS de sautage NON ÉLECTRIQUES, voir	0455		360300
DEUTERIUM COMPRIME	1957		284590
DIACETONE-ALCOOL	1148		291440
DIALLYLAMINE	2359		292119
DIAMIDEMAGNESIUM	2004		285300
DIAMINO-4,4' DIPHENYLMETHANE	2651		292159
Diamino-1,2 éthane, voir	1604		292121
DI-n-AMYLAMINE	2841		292119
DIAZODINITROPHENOL HUMIDIFIE avec au moins 40% (masse) d'eau ou d'un mélange d'alcool et d'eau	0074	Interdit	
Dibenzopyridine, voir	2713		293390
DIBENZYLDICHLOROSILANE	2434		293100
DIBORANE	1911		285000
DIBROMO-1,2 BUTANONE-3	2648		291470
DIBROMOCHLOROPROPANES	2872		290349
DIBROMODIFLUOROMETHANE	1941		290347
DIBROMOMETHANE	2664		290330
DIBROMURE D'ETHYLÈNE	1605		380850
Dibromure d'éthylène et bromure de méthyle en mélange liquide, voir	1647		290330
DI-n-BUTYLAMINE	2248		292119
DIBUTYLAMINOETHANOL	2873		292219
Dibutylamino-2 éthanol, voir	2873		292219
DICETÈNE STABILISE	2521		293229
DICHLORACETATE DE METHYLE	2299		291540
DICHLORANILINES, LIQUIDES	1590		292142
DICHLORANILINES, SOLIDES	3442		292142
alpha-Dichlorhydrine, voir	2750		290559
Dichlorhydrine-1,3 du glycérol, voir	2750		290550
DICHLORO-1,3 ACETONE	2649		291470
o-DICHLOROBENZÈNE	1591		290361
DICHLORODIFLUOROMETHANE	1028		290342
DICHLORODIFLUOROMETHANE ET DIFLUORO-1,1 ETHANE EN MELANGE AZEOTROPE contenant environ 74% de dichlorodifluorométhane	2602		382478
Dichlorodifluorométhane et oxyde d'éthylène, mélange de, contenant au plus 12,5 % d'oxyde d'éthylène, voir	3070		290342 291010
DICHLORO-1,1 ETHANE	2362		290319
DICHLORO-1,2 ETHYLÈNE	1150		290329
DICHLOROFUOROMETHANE	1029		290349
DICHLOROMETHANE	1593		290312
DICHLORO-1,1 NITRO-1 ETHANE	2650		290490
DICHLOROPENTANES	1152		290319

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
DICHLOROPHENYLPHOSPHINE	2798		293100
DICHLORO(PHENYL)THIOPHOSPHORE	2799		292019
DICHLOROPHENYLTRICHLOROSILANE	1766		293100
DICHLORO-1,2 PROPANE	1279		290319
DICHLORO-1,3 PROPANOL-2	2750		290559
DICHLOROPROPÈNES	2047		290329
DICHLOROSILANE	2189		281290
DICHLORO-1,2 TETRAFLUORO-1,1,2,2, ETHANE	1958		290344
Dichloro s-triazine trione-2,4,6, voir	2465		293369
DICHLORURE D'ETHYLÈNE	1184		380850
Dichlorure de fumaroyle, voir	1780		291590
Dichlorure d'isocyanophényle, voir	1672		292529
Dichlorure de mercure, voir	1624		282500
Dichlorure de propylène, voir	1279		290319
Dichlorure de soufre, voir	1828		281210
DICHROMATE D'AMMONIUM	1439		284150
Dicyano-1,4 butane, voir	2205		292690
Dicyanocuprate de potassium (I), voir	1679		283720
Dicyanocuprate de sodium (I) solide, voir	2316		283720
Dicyanocuprate de sodium (I) en solution, voir	2317		283720
Dicycloheptadiène, voir	2251		290219
DICYCLOHEXYLAMINE	2565		292130
DICYCLOPENTADIÈNE	2048		290219
Diéthoxy-1,1 éthane, voir	1088		291100
Diéthoxy-1,2 éthane, voir	1153		290919
DIETHOXYMETHANE	2373		291100
DIETHOXY-3,3 PROPÈNE	2374		291100
DIETHYLAMINE	1154		292119
DIETHYLAMINO-2 ETHANOL	2686		292219
3-DIETHYLAMINOPROPYLAMINE	2684		292129
N,N-DIETHYLANILINE	2432		292142
DIETHYLBENZÈNE	2049		290290
Diéthylcarbinol, voir	1105		290519
DIETHYLKETONE	1156		291419
DIETHYLDICHLOROSILANE	1767		293100
Diéthylènediamine, voir	2579		293359
DIETHYLÈNETRIAMINE	2079		292129
N,N-DIETHYLETHYLÈNEDIAMINE	2685		292129
Difluoro-2,4 aniline, voir	2941		292142
Difluorochloroéthane, voir	2517		290349
DIFLUORO-1,1 ETHANE	1030		290330
DIFLUORO-1,1 ETHYLÈNE	1959		290330
DIFLUOROMETHANE	3252		290330
Difluorométhane, pentafluoro-éthane et tétrafluoro-1,1,1,2 éthane, en mélange zéotropique avec environ 10% de difluorométhane et 70% de pentafluoroéthane, voir	3339		382478
Difluorométhane, pentafluoro-éthane et tétrafluoro-1,1,1,2 éthane, en mélange zéotropique avec environ 20% de difluorométhane et 40% de pentafluoroéthane, voir	3338		382478
Difluorométhane, pentafluoro-éthane et tétrafluoro-1,1,1,2 éthane, en mélange zéotropique avec environ 23% de difluorométhane et 25% de pentafluoroéthane, voir	3340		382478
DIFLUORURE D'OXYGÈNE COMPRIME	2190		281290
DIHYDRO-2,3 PYRANNE	2376		293299
DIISOBUTYLAMINE	2361		292119
DIISOBUTYLKETONE	1157		291419
Diisobutylène, composés isomériques du, voir	2050		290129
DIISOCYANATE D'HEXAMETHYLÈNE	2281		292910
DIISOCYANATE D'ISOPHORONE	2290		292910
DIISOCYANATE DE TOLUÈNE	2078		292910
DIISOCYANATE DE TRIMETHYLHEXAMETHYLÈNE	2328		292910
DIISOPROPYLAMINE	1158		292119
Diluants pour encres d'imprimerie, voir	1210		3215++
Diluants pour peintures, voir	1263		381400
Diluants pour peintures, voir	3066		381400
Diluants pour peintures, voir	3469		381400
Diluants pour peintures, voir	3470		381400
DIMETHOXY-1,1 ETHANE	2377		291100

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
DIMETHOXY-1,2 ETHANE	2252		290919
DIMETHYLAMINE ANHYDRE	1032		292111
DIMETHYLAMINE EN SOLUTION AQUEUSE	1160		292111
DIMETHYLAMINOACETONITRILE	2378		292690
DIMETHYLAMINO-2 ETHANOL	2051		292219
N,N-DIMETHYLANILINE	2253		292142
DIMETHYL-2,3 BUTANE	2457		290110
DIMETHYL-1,3 BUTYLAMINE	2379		292119
DIMETHYLCYCLOHEXANES	2263		290219
N-N-DIMETHYLCYCLOHEXYLAMINE	2264		292130
DIMETHYLDICHLOROSILANE	1162		293100
DIMETHYLDIETHOXYSILANE	2380		293100
DIMETHYLDIOXANNES	2707		293299
Diméthyléthanolamine, voir	2051		292219
N,N-DIMETHYLFORMAMIDE	2265		292419
Diméthyl-1,1 hydrazine, voir	1163		292800
DIMETHYLHYDRAZINE ASYMETRIQUE	1163		292800
DIMETHYLHYDRAZINE SYMETRIQUE	2382		292800
DIMETHYL-2,2 PROPANE	2044		290110
N,N-DIMETHYLPROPYLAMINE	2266		292119
DINGU	0489		360200
DINITRANILINES	1596		292142
DINITRATE DE DIETHYLÈNEGLYCOL DESENSIBILISE avec au moins 25% (masse) de flegmatisant non volatil insoluble dans l'eau	0075		292090
DINITRATE D'ISOSORBIDE EN MELANGE avec au moins 60% de lactose, de mannose, d'amidon ou d'hydrogénophosphate de calcium	2907		293299
DINITROBENZÈNES, LIQUIDES	1597		290420
DINITROBENZÈNES, SOLIDES	3443		290420
Dinitrochlorobenzène, voir	1577		290490
DINITRO-o-CRESATE D'AMMONIUM SOLIDE	1843		290890
DINITRO-o-CRÉSATE D'AMMONIUM EN SOLUTION	3424		290890
DINITRO-o-CRESATE DE SODIUM HUMIDIFIE avec au moins 10% (masse) d'eau	3369		290890
DINITRO-o-CRESATE DE SODIUM HUMIDIFIE avec au moins 15% (masse) d'eau	1348		290890
DINITRO-o-CRESATE DE SODIUM sec ou humidifié avec moins de 15% (masse)	0234		290890
DINITRO-o-CRESOL	1598		290890
DINITROGLYCOLURILE	0489		360200
DINITROPHENATES HUMIDIFIES avec au moins 15% (masse) d'eau	1321		290890
DINITROPHENATES de métaux alcalins, secs ou humidifiés avec moins de 15% (masse) d'eau	0077		290890
DINITROPHENOL HUMIDIFIE avec au moins 15% (masse) d'eau	1320		290890
DINITROPHENOL sec ou humidifié avec moins de 15% (masse) d'eau	0076		290890
DINITROPHENOL EN SOLUTION	1599		290890
DINITRORESORCINOL HUMIDIFIE avec au moins 15% (masse) d'eau	1322		290890
DINITRORESORCINOL sec ou humidifié avec moins de 15% (masse) d'eau	0078		290890
DINITROSOBENZÈNE	0406		290420
DINITROTOLUÈNES FONDUS	1600		290420
DINITROTOLUÈNES, LIQUIDES	2038		290420
DINITROTOLUÈNES, SOLIDES	3454		290420
DIOXANNE	1165		293299
DIOXOLANNE	1166		293299
Dioxychlorure de chrome(VI), voir	1758		282749
DIOXYDE D'AZOTE	1067		281129
Dioxyde de baryum, voir	1449		281630
DIOXYDE DE CARBONE	1013		281121
DIOXYDE DE CARBONE LIQUIDE REFRIGERE	2187		281121
Dioxyde de carbone et oxyde d'éthylène en mélange contenant au plus 87 % d'oxyde d'éthylène, voir	3300		291010
Dioxyde de carbone et oxyde d'éthylène en mélange contenant plus de 9 % mais pas plus de 87 % d'oxyde d'éthylène, voir	1041		291010
Dioxyde de carbone et oxyde d'éthylène en mélange contenant au au plus 9 % d'oxyde d'éthylène, voir	1952		291010
Dioxyde de carbone solide	1845	Exempté	281121
DIOXYDE DE PLOMB	1872		282490
Dioxyde de sodium, voir	1504		281530
DIOXYDE DE SOUFRE	1079		281123
Dioxyde de strontium, voir	1509		281620
DIOXYDE DE THIO-UREE	3341		293090
DIPENTÈNE	2052		290219

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
DIPHENYLAMINECHLORARSINE	1698		293499
DIPHENYLCHLORARSINE, LIQUIDE	1699		293100
DIPHENYLCHLORARSINE, SOLIDE	3450		293100
DIPHENYLDICHLOROSILANE	1769		293100
DIPHENYLES POLYCHLORES LIQUIDES	2315		290369
DIPHÉNYLES POLYCHLORÉS SOLIDES	3432		290369
DIPHENYLES POLYHALOGENES LIQUIDES	3151		290369
DIPHENYLES POLYHALOGENES SOLIDES	3152		290369
DIPICRYLAMINE	0079		292144
DIPROPYLAMINE	2383		292119
DIPROPYLCETONE	2710		291419
DISPERSION DE METAUX-ALCALINO-TERREUX	1391		280511
DISPERSION DE METAUX ALCALINS	1391		280511
Dispersion organométallique hydroréactive, inflammable, n.s.a., voir	3207		293100
DISPOSITIFS ECLAIRANTS AERIENS	0421		360490
DISPOSITIFS ECLAIRANTS AERIENS	0093		360490
DISPOSITIFS ECLAIRANTS AERIENS	0403		360490
DISPOSITIFS ECLAIRANTS AERIENS	0404		360490
DISPOSITIFS ECLAIRANTS AERIENS	0420		360490
Dispositifs éclairants hydroactifs, voir	0249		930690
DISPOSITIFS ECLAIRANTS DE SURFACE	0092		360490
DISPOSITIFS ECLAIRANTS DE SURFACE	0418		360490
DISPOSITIFS ECLAIRANTS DE SURFACE	0419		360490
DISSOLUTION DE CAOUTCHOUC	1287		400520
DISTILLATS DE GOUDRON DE HOUILLE, INFLAMMABLES	1136		2707++
DISTILLATS DE PETROLE, N.S.A.	1268		27++++
DISULFURE DE CARBONE	1131		281310
DISULFURE DE DIMETHYLE	2381		293090
DISULFURE DE SELENIUM	2657		281390
DISULFURE DE TITANE	3174		283090
DITHIONITE DE CALCIUM	1923		283190
DITHIONITE DE POTASSIUM	1929		283190
DITHIONITE DE SODIUM	1384		283110
DITHIONITE DE ZINC	1931		283190
DITHIOPYROPHOSPHATE DE TETRAETHYLE	1704		292019
DODECYLTRICHLOROSILANE	1771		293100
DOUILLES DE CARTOUCHES VIDES AMORCEES	0055		930690
DOUILLES DE CARTOUCHES VIDES AMORCEES	0379		930690
DOUILLES COMBUSTIBLES VIDES ET NON AMORÇEES	0446		930690
DOUILLES COMBUSTIBLES VIDES ET NON AMORÇEES	0447		930690
Dynamite, dynamites-gommes, dynamites gélatinisées, voir	0081		360100
EBARBURES DE METAUX FERREUX sous forme auto-échauffante	2793		720441
ECHANTILLON CHIMIQUE, TOXIQUE	3315		+++++
ECHANTILLONS D'EXPLOSIFS autres que des explosifs d'amorçage	0190		360200
ECHANTILLON DE GAZ NON COMPRIME, INFLAMMABLE, N.S.A., sous une forme autre qu'un liquide réfrigéré	3167		+++++
ECHANTILLON DE GAZ, NON COMPRIME, TOXIQUE, INFLAMMABLE, N.S.A., sous une forme autre qu'un liquide réfrigéré	3168		+++++
ECHANTILLON DE GAZ NON COMPRIME, TOXIQUE, N.S.A., sous une forme autre qu'un liquide réfrigéré	3169		+++++
ELECTROLYTE ACIDE POUR ACCUMULATEURS	2796		280700
ELECTROLYTE ALCALIN POUR ACCUMULATEURS	2797		2815++
ELEMENTS D'ACCUMULATEUR AU SODIUM	3292		8506++
Émaux, voir	1263		3208++
Émaux, voir	3066		3208++
Émaux, voir	3469		3208++
Émaux, voir	3470		3208++
EMBALLAGE VIDE		4.1.1.11	+++++
Encaustiques, voir	1263		3208++
Encaustiques, voir	3066		3208++
Encaustiques, voir	3469		3208++
Encaustiques, voir	3470		3208++
ENCRE D'IMPRIMERIE, inflammables	1210		3215++
Enduits d'apprêt, voir	1263		3208++
Enduits d'apprêt, voir	3066		3208++
Enduits d'apprêt, voir	3469		3208++
Enduits d'apprêt, voir	3470		3208++
ENGIN SOUS FUMIGATION	3359		+++++

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
ENGINS AUTOPROPULSES avec charge d'expulsion	0436		930690
ENGINS AUTOPROPULSES avec charge d'expulsion	0437		930690
ENGINS AUTOPROPULSES avec charge d'expulsion	0438		930690
ENGINS AUTOPROPULSES avec charge d'éclatement	0180		930690
ENGINS AUTOPROPULSES avec charge d'éclatement	0181		930690
ENGINS AUTOPROPULSES avec charge d'éclatement	0182		930690
ENGINS AUTOPROPULSES avec charge d'éclatement	0295		930690
ENGINS AUTOPROPULSES A PROPERGOL LIQUIDE, avec charge d'éclatement	0397		930690
ENGINS AUTOPROPULSES A PROPERGOL LIQUIDE, avec charge d'éclatement	0398		930690
ENGINS AUTOPROPULSES à tête inerte	0183		930690
ENGINS AUTOPROPULSES à tête inerte	0502		930690
ENGINS HYDROACTIFS, avec charge de dispersion, charge d'expulsion ou charge propulsive	0248		930690
ENGINS HYDROACTIFS, avec charge de dispersion, charge d'expulsion ou charge propulsive	0249		930690
ENGINS DE SAUVETAGE AUTOGONFLABLES	2990		630720
ENGINS DE SAUVETAGE NON AUTOGONFLABLES contenant des marchandises dangereuses comme équipement	3072		630720
ENGRAIS AU NITRATE D'AMMONIUM	2067		310520
Engrais au nitrate d'ammonium	2071	Exempté	310520
ENGRAIS AU NITRATE D'AMMONIUM ayant une sensibilité supérieure à celle du nitrate d'ammonium contenant 0,2% de matière combustible, (y compris les matières organiques exprimées en équivalent carbone), à l'exclusion de toute autre matière	0223		310230 310510
ENGRAIS EN SOLUTION contenant de l'ammoniac non combiné	1043		281420 310510
EPIBROMHYDRINE	2558		291090
EPICHLORHYDRINE	2023		291030
EPONGE DE TITANE, SOUS FORME DE GRANULES ou SOUS FORME DE	2878		810820
Époxy-1,2 butane, voir	3022		291090
Époxyéthane, voir	1040		291010
EPOXY-1,2 ETHOXY-3 PROPANE	2752		291090
Époxy-2,3 propanal-1, voir	2622		291249
ESSENCE	1203		272+00
Essence minérale légère, voir	1268		272900
Essence naturelle, voir	1203		272400
ESSENCE DE TEREBENTHINE	1299		380510
Essence de térébenthine, succédané de, voir	1300		272100
Ester nitreux, voir	1194		292090
ESTERS, N.S.A.	3272		29+0000
ETHANE	1035		290110
ETHANE LIQUIDE REFRIGERE	1961		290110
Éthanethiol, voir	2363		293090
ETHANOL	1170		220710
ETHANOL EN SOLUTION (ALCOOL ETHYLIQUE) contenant plus de 70% en volume d'alcool	1170		220710 2208++
ETHANOL EN SOLUTION (ALCOOL ETHYLIQUE) contenant entre 24% et 70% d'alcool en volume	1170		220710 2208++
ETHANOLAMINE	2491		292211
ETHANOLAMINE EN SOLUTION	2491		292211
Éther, voir	1155		290911
ETHER ALLYLETHYLIQUE	2335		290919
ETHER ALLYLGLYCIDIQUE	2219		291090
Éther anesthésique, voir	1155		290911
ETHER BROMO-2 ETHYLETHYLIQUE	2340		290919
ETHERS BUTYLIQUES	1149		290919
ETHER BUTYLMETHYLIQUE	2350		290919
ETHER BUTYLVINYLIQUE STABILISE	2352		290919
ETHER CHLOROMETHYLETHYLIQUE	2354		290919
Éther chlorométhylméthylique, voir	1239		290919
ETHER DIALLYLIQUE	2360		290919
ETHER DICHLORO-2,2' DIETHYLIQUE	1916		290919
ETHER DICHLORODIMETHYLIQUE SYMETRIQUE	2249	Interdit	
ETHER DICHLOROISOPROPYLIQUE	2490		290919
ETHER DIETHYLIQUE	1155		290911
ETHER DIETHYLIQUE DE L'ETHYLÈNEGLYCOL	1153		290919
Éther diméthylque de l'éthylène glycol, voir	2252		291100
ETHER DI-n-PROPYLIQUE	2384		290919
ETHER ETHYLBUTYLIQUE	1179		290919
ETHER ÉTHYLIQUE	1155		290911

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
ETHER ETHYLPROPYLIQUE	2615		290919
ETHER ETHYLVINYLENE STABILISE	1302		290919
ETHER ISOBUTYLVINYLENE STABILISE	1304		290919
ETHER ISOPROPYLIQUE	1159		290919
ETHER METHYL tert-BUTYLIQUE	2398		290919
ETHER METHYLETHYLIQUE	1039		290919
ETHER METHYLIQUE	1033		290919
ETHER METHYLIQUE MONOCHLORE	1239		290919
ETHER METHYLPROPYLIQUE	2612		290919
ETHER METHYLVINYLENE STABILISE	1087		290919
ETHER MONOETHYLIQUE DE L'ETHYLENEGLYCOL	1171		290944
ETHER MONOMETHYLIQUE DE L'ETHYLENEGLYCOL	1188		290942
ETHER PERFLUORO(ETHYLVINYLENE)	3154		290919
ETHER PERFLUORO(METHYLVINYLENE)	3153		290919
Éther de pétrole, voir	1271		
ETHER VINYLENE STABILISE	1167		290919
ETHERS, N.S.A.	3271		2909++
ETHERATE DIETHYLIQUE DE TRIFLUORURE DE BORE	2604		294200
ETHERATE DIMETHYLIQUE DE TRIFLUORURE DE BORE.	2965		294200
Éthoxy-2 éthanol, voir	1171		290944
ETHYLACETYLENE STABILISE	2452		290129
ETHYLAMINE	1036		292119
ETHYLAMINE EN SOLUTION AQUEUSE contenant au moins 50% mais au maximum 70% (masse) d'éthylamine	2270		292119
ETHYLAMYLKETONE	2271		291419
ETHYL-2 ANILINE	2273		292149
N-ETHYLANILINE	2272		292142
ETHYLBENZENE	1175		290260
N-ETHYL N-BENZYLANILINE	2274		292149
N-ETHYLBENZYL TOLUIDINES, LIQUIDES	2753		292149
N-ETHYLBENZYL TOLUIDINES, SOLIDES	3460		292149
ETHYL-2 BUTANOL	2275		290519
ETHYLDICHLORARSINE	1892		293100
ETHYLDICHLOROSILANE	1183		293100
ETHYLENE	1962		290121
ETHYLENE, ACETYLENE ET PROPYLENE EN MELANGE LIQUIDE REFRIGERE, contenant 71,5% au moins d'éthylène, 22,5% au plus d'acétylène et 6% au plus de propylène	3138		271119
ETHYLENEDIAMINE	1604		292121
ETHYLENEIMINE STABILISEE	1185		293399
ETHYLENE LIQUIDE REFRIGERE	1038		290121
Éthylhexaldéhyde, voir	1191		291219
ETHYL-2 HEXYLAMINE	2276		292119
ETHYLMETHYLKETONE	1193		291412
ETHYLPHENYLDICHLOROSILANE	2435		293100
ETHYL-1 PIPERIDINE	2386		293339
N-ETHYL TOLUIDINES	2754		292143
ETHYLTRICHLOROSILANE	1196		293100
EXPLOSIF DE MINE (DE SAUTAGE) DU TYPE A	0081		360100
EXPLOSIF DE MINE (DE SAUTAGE) DU TYPE B	0082		360200
EXPLOSIF DE MINE (DE SAUTAGE) DU TYPE B	0331		360200
EXPLOSIF DE MINE (DE SAUTAGE) DU TYPE C	0083		360200
EXPLOSIF DE MINE (DE SAUTAGE) DU TYPE D	0084		360200
EXPLOSIF DE MINE (DE SAUTAGE) DU TYPE E	0241		360200
EXPLOSIF DE MINE (DE SAUTAGE) DU TYPE E	0332		360200
Explosifs en émulsion, voir	0241		360200
Explosifs en émulsion, voir	0332		360200
Explosifs plastiques, voir	0084		360200
Explosifs de sautage, voir	0081		360100
Explosifs de sautage, voir	0082		360200
Explosifs de sautage, voir	0083		360200
Explosifs de sautage, voir	0084		360200
Explosifs de sautage, voir	0241		360200
Explosifs de sautage, voir	0331		360200
Explosifs de sautage, voir	0332		360200
Explosifs sismiques, voir	0081		360100
Explosifs sismiques, voir	0082		360200
Explosifs sismiques, voir	0083		360200

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
Explosifs sismiques, voir	0331		360200
EXTINCTEURS contenant un gaz comprimé ou liquéfié	1044		842410
EXTRAITS AROMATIQUES LIQUIDES	1169		3301++
EXTRAITS LIQUIDES POUR AROMATISER	1197		130219
FARINE DE POISSON NON STABILISEE	1374		230120
Farine de poisson stabilisée	2216	Exempté	230120
FARINE DE RICIN	2969		120730
FER-PENTACARBONYLE	1994		293100
FERROCERIUM	1323		360690
Ferrocérium (pierre à briquet, pierre à feu), stabilisé contre la corrosion (SP249)			360690
FERROSILICIUM contenant 30% ou plus, mais moins de 90% (masse) de silicium	1408		720221
Feux de signaux routiers ou ferroviaires, voir	0191		360490
Feux de signaux routiers ou ferroviaires, voir	0373		360490
FIBRES IMPREGNEES DE NITROCELLULOSE FAIBLEMENT NITREE, N.S.A.	1353		5+++++
Fibres d'origine animale ou fibres d'origine végétale brûlées, mouillées ou humides	1372	Exemptées	5+++++
FIBRES D'ORIGINE ANIMALE ou VEGETALE ou SYNTHETIQUE, imprégnées d'huile, N.S.A.	1373		5+++++
Fibres végétales sèches	3360	Exemptées	5+++++
Films débarassés de gélatine; déchets de films, voir	2002		391590
FILMS À SUPPORT NITRO-CELLULOSIQUE avec couche de gélatine	1324		3706++
Flambeaux de surface, voir	0092		360490
Flambeaux de surface, voir	0418		360490
Flambeaux de surface, voir	0419		360490
FLUOR COMPRIME	1045		280130
FLUORACETATE DE POTASSIUM	2628		291590
FLUORACETATE DE SODIUM	2629		291590
o-Fluoraniline, voir	2941		292142
p-Fluoraniline, voir	2941		292142
Fluoréthane, voir	2453		290330
Fluoro-2 aniline, voir	2941		292142
Fluoro-4 aniline, voir	2941		292142
FLUOROANILINES	2941		292142
FLUOROBENZÈNE	2387		290369
Fluoroforme, voir	1984		290330
Fluorométhane, voir	2454		290330
FLUOROSILICATE D'AMMONIUM	2854		282690
FLUOROSILICATE DE MAGNESIUM	2853		282690
FLUOROSILICATE DE POTASSIUM	2655		282620
FLUOROSILICATE DE SODIUM	2674		282620
FLUOROSILICATE DE ZINC	2855		282690
FLUOROSILICATES, N.S.A.	2856		282690
FLUOROTOLUÈNES	2388		290369
Fluorure d'amino-2 benzylidyne, voir	2942		292142
Fluorure d'amino-3 benzylidyne, voir	2948		292142
FLUORURE D'AMMONIUM	2505		282611
FLUORURE DE BENZYLIDYNE	2338		290369
FLUORURE DE CARBONYLE	2417		281290
FLUORURES DE CHLOROBENZYLIDYNE	2234		290369
FLUORURE DE CHROME III SOLIDE	1756		282619
FLUORURE DE CHROME III EN SOLUTION	1757		282619
FLUORURE D'ETHYLE	2453		290330
FLUORURE D'HYDROGÈNE ANHYDRE	1052		281111
FLUORURES D'ISOCYANATOBENZYLIDYNE	2285		292910
FLUORURE DE METHYLE	2454		290330
FLUORURES DE NITROBENZYLIDYNE LIQUIDES	2306		290490
FLUORURES DE NITROBENZYLIDYNE, SOLIDES	3431		290490
FLUORURE DE NITRO-3 CHLORO-4 BENZYLIDYNE	2307		290490
FLUORURE DE PERCHLORYLE	3083		281210
FLUORURE DE POTASSIUM SOLIDE	1812		282619
FLUORURE DE POTASSIUM EN SOLUTION	3422		282619
FLUORURE DE SODIUM SOLIDE	1690		282611
FLUORURE DE SODIUM EN SOLUTION	3415		282611
FLUORURE DE SULFURYLE	2191		281290
FLUORURE DE VINYLE STABILISE	1860		290330
Fluorure de vinylidène, voir	1959		290330
Fluosilicate d'ammonium, voir	2854		282690
Fluosilicate de magnésium, voir	2853		282690
Fluosilicate de potassium, voir	2655		282620

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
Fluosilicate de sodium, voir	2674		282620
Fluosilicate de zinc, voir	2855		282690
Fluosilicates n.s.a., voir	2856		282690
Foin	1327	Exempté	121490
FORMALDEHYDE EN SOLUTION contenant au moins 25% de formaldéhyde	2209		291211
FORMALDEHYDE EN SOLUTION INFLAMMABLE	1198		291211
Formaline, voir	1198		291211
Formaline, voir	2209		291211
Formamidine sulphinique acide, voir	3341		293090
FORMIATE D'ALLYLE	2336		291513
FORMIATES D'AMYLE	1109		291513
FORMIATE DE n-BUTYLE	1128		291513
FORMIATE D'ETHYLE	1190		291513
FORMIATE D'ISOBUTYLE	2393		291513
Formiate d'isopropyle, voir	1281		291513
FORMIATE DE METHYLE	1243		291513
FORMIATES DE PROPYLE	1281		291513
Formyl-2 dihydro-3,4 (2H) pyranne, voir	2607		291219
Fulmicoton, voir	0340		391220
Fulmicoton, voir	0341		391220
FULMINE DE MERCURE HUMIDIFIE avec au moins 20% (masse) d'eau (ou d'un mélange d'alcool et d'eau)	0135	Interdit	
FURALDEHYDES	1199		293212
FURANNE	2389		293219
FURFURYLAMINE	2526		293219
FUSEES-ALLUMEURS	0316		360300
FUSEES-ALLUMEURS	0317		360300
FUSEES-ALLUMEURS	0368		360300
FUSEES-DETONATEURS	0106		360300
FUSEES-DETONATEURS	0107		360300
FUSEES-DETONATEURS	0257		360300
FUSEES-DETONATEURS	0367		360300
FUSEES-DETONATEURS avec dispositifs de sécurité	0408		360300
FUSEES-DETONATEURS avec dispositifs de sécurité	0409		360300
FUSEES-DETONATEURS avec dispositifs de sécurité	0410		360300
Fusées de divertissement, voir	0333		360410
Fusées de divertissement, voir	0334		360410
Fusées de divertissement, voir	0335		360410
Fusées de divertissement, voir	0336		360410
Fusées de divertissement, voir	0337		360410
Fusées pour munitions, voir	0106		360300
Fusées pour munitions, voir	0107		360300
Fusées pour munitions, voir	0257		360300
Fusées pour munitions, voir	0316		360300
Fusées pour munitions, voir	0317		360300
Fusées pour munitions, voir	0367		360300
Fusées pour munitions, voir	0368		360300
Fusées de signalisation, voir	0191		360490
Fusées de signalisation, voir	0373		360490
Fusées spatiales, voir	0180		930690
Fusées spatiales, voir	0181		930690
Fusées spatiales, voir	0182		930690
Fusées spatiales, voir	0183		930690
Fusées spatiales, voir	0295		930690
Fusées spatiales, voir	0397		930690
Fusées spatiales, voir	0398		930690
Fusées spatiales, voir	0436		930690
Fusées spatiales, voir	0437		930690
Fusées spatiales, voir	0438		930690
GALETTE HUMIDIFIEE avec au moins 17% (masse) d'alcool	0433		360100
GALETTE HUMIDIFIEE avec au moins 25% (masse) d'eau	0159		360100
GALLIUM	2803		811292
Gargousses, voir	0242		930690
Gargousses, voir	0279		930690
Gas-oil, voir	1202		274100
GAZ COMPRIME COMBURANT, N.S.A.	3156		+++++
Gaz comprimé et tétraphosphate hexaéthylique en mélange, voir	1612		291990
GAZ COMPRIME INFLAMMABLE, N.S.A.	1954		+++++

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
GAZ COMPRIME, N.S.A	1956		+++++
GAZ COMPRIME TOXIQUE, N.S.A.	1955		+++++
GAZ COMPRIME TOXIQUE, COMBURANT, N.S.A.	3303		+++++
GAZ COMPRIME TOXIQUE, COMBURANT, CORROSIF, N.S.A.	3306		+++++
GAZ COMPRIME TOXIQUE, CORROSIF, N.S.A.	3304		+++++
GAZ COMPRIME TOXIQUE, INFLAMMABLE, N.S.A.	1953		+++++
GAZ COMPRIME TOXIQUE, INFLAMMABLE, CORROSIF, N.S.A.	3305		+++++
Gaz, échantillon de, non comprimé, inflammable, n.s.a., non fortement réfrigéré, voir	3167		+++++
Gaz, échantillon de, non comprimé, toxique, inflammable, n.s.a., non fortement réfrigéré, voir	3168		+++++
Gaz, échantillon de, non comprimé, toxique, n.s.a., non fortement réfrigéré, voir	3169		+++++
GAZ FRIGORIFIQUE, N.S.A.	1078		38247+
GAZ DE HOUILLE COMPRIME	1023		270500
Gaz inflammable dans les briquets, voir	1057		961390
GAZ INSECTICIDE, N.S.A.	1968		3808++
GAZ INSECTICIDE, INFLAMMABLE, N.S.A.	3354		3808++
GAZ INSECTICIDE TOXIQUE, N.S.A.	1967		3808++
GAZ INSECTICIDE, TOXIQUE, INFLAMMABLE, N.S.A.	3355		3808++
Gaz lacrymogènes, matière liquide servant à la production de, n.s.a., voir	1693		+++++
Gaz lacrymogènes, matière solide servant à la production de, n.s.a., voir	1693		+++++
GAZ LIQUEFIES ininflammables, additionnés d'azote, de dioxyde de carbone ou	1058		+++++
GAZ LIQUEFIE, N.S.A.	3163		+++++
GAZ LIQUEFIE COMBURANT, N.S.A.	3157		+++++
GAZ LIQUEFIE INFLAMMABLE, N.S.A.	3161		+++++
GAZ LIQUEFIE TOXIQUE, N.S.A.	3162		+++++
GAZ LIQUEFIE TOXIQUE, COMBURANT, N.S.A.	3307		+++++
GAZ LIQUEFIE TOXIQUE, COMBURANT, CORROSIF, N.S.A.	3310		+++++
GAZ LIQUEFIE TOXIQUE, CORROSIF, N.S.A.	3308		+++++
GAZ LIQUEFIE TOXIQUE, INFLAMMABLE, N.S.A.	3160		+++++
GAZ LIQUEFIE TOXIQUE, INFLAMMABLE, CORROSIF, N.S.A.	3309		+++++
GAZ LIQUIDE REFRIGERE, N.S.A.	3158		+++++
GAZ LIQUIDE REFRIGERE, COMBURANT, N.S.A.	3311		+++++
GAZ LIQUIDE REFRIGERE, INFLAMMABLE, N.S.A.	3312		+++++
GAZ NATUREL (à haute teneur en méthane) COMPRIMÉ	1971		271121
GAZ NATUREL (à haute teneur en méthane) LIQUIDE REFRIGERE	1972		271111
GAZOLE	1202		274200
GAZ DE PETROLE COMPRIME	1071		271129
GAZ DE PETROLE LIQUEFIES	1075		271119
GAZ RÉFRIGÉRANT, N.S.A.	1078		38247+
GAZ RÉFRIGÉRANT R 1132a	1959		290330
GAZ RÉFRIGÉRANT R 114	1958		290344
GAZ RÉFRIGÉRANT R 115	1020		290344
GAZ RÉFRIGÉRANT R 116	2193		290330
GAZ RÉFRIGÉRANT R 12	1028		290342
GAZ RÉFRIGÉRANT R 1216	1858		290330
GAZ RÉFRIGÉRANT R 124	1021		290349
GAZ RÉFRIGÉRANT R 125	3220		290330
GAZ RÉFRIGÉRANT R 12B1	1974		290346
GAZ RÉFRIGÉRANT R 13	1022		290345
GAZ RÉFRIGÉRANT R 1318	2422		290330
GAZ RÉFRIGÉRANT R 133a	1983		290349
GAZ RÉFRIGÉRANT R 134a	3159		290330
GAZ RÉFRIGÉRANT R 13B1	1009		290346
GAZ RÉFRIGÉRANT R 14	1982		290330
GAZ RÉFRIGÉRANT R 142b	2517		290349
GAZ RÉFRIGÉRANT R 143a	2035		290330
GAZ RÉFRIGÉRANT R 152a	1030		290330
GAZ RÉFRIGÉRANT R 161	2453		290330
GAZ RÉFRIGÉRANT R 21	1029		290349
GAZ RÉFRIGÉRANT R 218	2424		290330
GAZ RÉFRIGÉRANT R 22	1018		290349
GAZ RÉFRIGÉRANT R 227	3296		290330
GAZ RÉFRIGÉRANT R 23	1984		290330
GAZ RÉFRIGÉRANT R 32	3252		290330
GAZ RÉFRIGÉRANT R 40	1063		290311
GAZ RÉFRIGÉRANT R 404A	3337		382478
GAZ RÉFRIGÉRANT R 407A	3338		382478
GAZ RÉFRIGÉRANT R 407B	3339		382478

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
GAZ REFRIGERANT R 407C	3340		382478
GAZ RÉFRIGÉRANT R 41	2454		290330
GAZ RÉFRIGÉRANT R 500	2602		382478
GAZ RÉFRIGÉRANT R 502	1973		382478
GAZ RÉFRIGÉRANT R 503	2599		382471
GAZ RÉFRIGÉRANT RC 318	1976		290359
Gels aqueux explosifs, voir	0241		360200
Gels aqueux explosifs, voir	0332		360200
Générateurs d'aérosols, voir	1950		+++++
GENERATEUR CHIMIQUE D'OXYGÈNE	3356		+++++
GENERATEURS DE GAZ POUR SAC GONFLABLE	0503		870895
GENERATEURS DE GAZ POUR SAC GONFLABLE	3268		870895
GERMANE	2192		285000
Glucinium, voir	1566		28+++
Glucinium, voir	1567		811212
GLUCONATE DE MERCURE	1637		285200
GLYCIDALDEHYDE	2622		291249
Goudron de houille, distillats de, inflammables, voir	1136		2707++
GOUDRONS LIQUIDES, y compris les liants routiers, les cut backs bitumineux, l'asphalte et le bitume, ayant un point d'éclair d'au plus 60 °C	1999		270600
Goudrons liquides, y compris les liants routiers, les cut-backs bitumineux, l'asphalte et le bitume, ayant un point d'éclair supérieur à 60 °C, à une température égale ou supérieure à son point d'éclair, voir	3256		27++++
Goudrons liquides, y compris les liants routiers, les cut-backs bitumineux, l'asphalte et le bitume, à une température égale ou supérieure à 100 °C et inférieure à son point d'éclair, voir	3257		27++++
GRAINES DE RICIN	2969		120730
GRAINES DE RICIN EN FLOCONS	2969		120730
GRAND CONTENEUR VIDE		7.3	993+++
GRAND EMBALLAGE VIDE		4.1.1.11	+++++
GRAND RECIPIENT POUR VRAC VIDE (GRV)		4.1.1.11	+++++
GRANULES DE MAGNESIUM ENROBES d'une granulométrie d'au moins 149	2950		810430
Grenades éclairantes, voir	0171		930690
Grenades éclairantes, voir	0254		930690
Grenades éclairantes, voir	0297		930690
GRENADES D'EXERCICE à main ou à fusil	0110		930690
GRENADES D'EXERCICE à main ou à fusil	0318		930690
GRENADES D'EXERCICE à main ou à fusil	0372		930690
GRENADES D'EXERCICE à main ou à fusil	0452		930690
Grenades fumigènes, voir	0015		930690
Grenades fumigènes, voir	0016		930690
Grenades fumigènes, voir	0245		930690
Grenades fumigènes, voir	0246		930690
Grenades fumigènes, voir	0303		930690
GRENADES à main ou à fusil avec charge d'éclatement	0284		930690
GRENADES à main ou à fusil avec charge d'éclatement	0285		930690
GRENADES à main ou à fusil avec charge d'éclatement	0292		930690
GRENADES à main ou à fusil avec charge d'éclatement	0293		930690
GRV VIDE		4.1.1.11	+++++
GUANITE sèche ou humidifiée avec moins de 20% (masse) d'eau	0282		292990
GUANYLNITROSAMINOQUANYLIDÈNE HYDRAZINE HUMIDIFIÉE avec au moins 30% (masse) d'eau	0113	Interdit	
GUANYLNITROSAMINOQUANYLTETRAZÈNE (TETRAZENE) HUMIDIFIÉE avec au moins 30% (masse) d'eau ou d'un mélange d'alcool et d'eau	0114	Interdit	
Gutta percha, solution de, voir	1287		400520
HAFNIUM EN POUDRE HUMIDIFIÉ avec au moins 25% d'eau	1326		811291
HAFNIUM EN POUDRE SEC	2545		811292
HELIUM COMPRIME	1046		280429
HELIUM LIQUIDE REFRIGERE	1963		280429
HEPTAFLUOROPROPANE	3296		290330
n-HEPTALDEHYDE	3056		291219
n-Heptanal, voir	3056		291219
HEPTANES	1206		290110
Heptanone-4, voir	2710		291419
HEPTASULFURE DE PHOSPHORE exempt de phosphore blanc ou jaune	1339		281390
n-HEPTÈNE	2278		290129
HEXACHLORACETONE	2661		291470
HEXACHLOROBENZÈNE	2729		290362

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
HEXACHLOROBUTADIENE	2279		290329
Hexachlorobutadiène-1,3, voir	2279		290329
HEXACHLOROCYCLOPENTADIENE	2646		290359
HEXACHLOROPHENE	2875		290819
HEXADECYLTRICHLOROSILANE	1781		293100
HEXADIENES	2458		290129
HEXAFLUORACETONE	2420		291470
HEXAFLUORETHANE	2193		290330
HEXAFLUOROPROPYLENE	1858		290330
Hexafluorosilicate d'ammonium, voir	2854		282690
Hexafluorosilicate de potassium, voir	2655		282620
Hexafluorosilicate de sodium, voir	2674		282620
Hexafluorosilicate de zinc, voir	2855		282690
HEXAFLUORURE DE SELENIUM	2194		281290
HEXAFLUORURE DE SOUFRE	1080		281290
HEXAFLUORURE DE TELLURE	2195		281290
HEXAFLUORURE DE TUNGSTENE	2196		282619
Hexahydrocrésol, voir	2617		290619
Hexahydrométhylphénol, voir	2617		290619
Hexahydropyrazine, voir	2579		293390
HEXALDEHYDE	1207		291219
HEXAMETHYLENEDIAMINE SOLIDE	2280		292122
HEXAMETHYLENEDIAMINE EN SOLUTION	1783		292122
HEXAMETHYLENEIMINE	2493		293399
HEXAMETHYLENETETRAMINE	1328		293399
Hexamine, voir	1328		293390
HEXANES	1208		290110
HEXANITRATE DE MANNITOL, HUMIDIFIE avec au moins 40% (masse) d'eau (ou d'un mélange d'alcool et d'eau)	0133		292090
HEXANITRODIPHENYLAMINE	0079		292144
HEXANITROSTILBENE	0392		290420
HEXANOLS	2282		290519
HEXENE-1	2370		290129
HEXOGENE DESENSIBILISEE	0483		293369
HEXOGENE HUMIDIFIEE, avec au moins 15% (masse) d'eau	0072		293369
HEXOGENE EN MELANGE AVEC DE LA CYCLOTETRAMETHYLENETETRAMINE (HMX, OCTOGENE) HUMIDIFIEE avec au moins 15% (masse) d'eau ou DESENSIBILISEE avec au moins 10%	0391		360200
HEXOLITE, sèche ou humidifiée avec moins de 15% (masse) d'eau	0118		360200
HEXOTOL, sèche ou humidifiée avec moins de 15% (masse) d'eau	0118		360200
HEXOTONAL	0393		360200
Hexotonal, coulé, voir	0393		360200
HEXYL	0079		292144
HEXYLTRICHLOROSILANE	1784		293100
HMX DESENSIBILISEE	0484		293369
HMX HUMIDIFIEE avec au moins 15% (masse) d'eau	0226		293369
HUILES D'ACETONE	1091		380700
Huile d'aniline, voir	1547		292141
HUILE DE CAMPBRE	1130		151590
HUILE DE CHAUFFE LEGERE	1202		274300
HUILE DE COLOPHANE	1286		380690
HUILE DE FUSEL	1201		290519
HUILE DE PIN	1272		380590
HUILE DE SCHISTE	1288		274900
HYDRATE D'HEXAFLUORACETONE LIQUIDE	2552		291470
HYDRATE D'HEXAFLUORACETONE, SOLIDE	3436		291470
HYDRAZINE ANHYDRE	2029		282510
HYDRAZINE EN SOLUTION AQUEUSE contenant plus de 37% (masse) d'hydrazine	2030		282510
HYDRAZINE EN SOLUTION AQUEUSE avec au plus 37% (masse) d'hydrazine	3293		282510
HYDROCARBURES GAZEUX EN MELANGE COMPRIME, N.S.A.	1964		271129
HYDROCARBURES GAZEUX EN MELANGE LIQUEFIE, N.S.A.	1965		271119 271113
HYDROCARBURES LIQUIDES, N.S.A.	3295		290+++
HYDROCARBURES TERPENIQUES, N.S.A.	2319		290219
Hydrogène arsenié, voir	2188		285000
HYDROGENE COMPRIME	1049		280410
HYDROGENE DANS UN DISPOSITIF DE STOCKAGE A HYDRURE METALLIQUE	3468		285000
HYDROGENE ET METHANE EN MELANGE COMPRIME	2034		271129 280410
Hydrogène germanié, voir	2192		285000

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
HYDROGÈNE LIQUIDE REFRIGERE	1966		280410
Hydrogène phosphoré, voir	2199		284800
Hydrogène silicié, voir	2203		285000
HYDROGENODIFLUORURE D'AMMONIUM SOLIDE	1727		282611
HYDROGENODIFLUORURE D'AMMONIUM EN SOLUTION	2817		282611
HYDROGENODIFLUORURE DE POTASSIUM SOLIDE	1811		282619
HYDROGÉNODIFLUORURE DE POTASSIUM EN SOLUTION	3421		282619
HYDROGENODIFLUORURE DE SODIUM	2439		282611
HYDROGENODIFLUORURES SOLIDES, N.S.A.	1740		282619
HYDROGENDIFLUORURES EN SOLUTION, N.S.A.	3471		282619
HYDROGENOSULFATE D'AMMONIUM	2506		283329
Hydrogénosulfate d'éthyle, voir	2571		290410
HYDROGENOSULFATE DE NITROSYLE, LIQUIDE	2308		281119
HYDROGENOSULFATE DE NITROSYLE, SOLIDE	3456		281119
HYDROGENOSULFATE DE POTASSIUM	2509		283329
HYDROGENOSULFATES EN SOLUTION AQUEUSE	2837		283329
HYDROGENOSULFITES EN SOLUTION AQUEUSE, N.S.A.	2693		283220
HYDROGENOSULFURE DE SODIUM avec moins de 25% d'eau de cristallisation	2318		283010
HYDROGENOSULFURE DE SODIUM HYDRATE avec au moins 25% d'eau de cristallisation	2949		283010
Hydrolithe, voir	1404		285000
HYDROSULFITE DE CALCIUM	1923		283190
HYDROSULFITE DE POTASSIUM	1929		283190
HYDROSULFITE DE SODIUM	1384		283110
HYDROSULFITE DE ZINC, voir	1931		283220
Hydroxy-3 butanone-2, voir	2621		290519
bêta-HYDROXYBUTYRALDEHYDE	2839		291230
HYDROXYDE DE CESIUM	2682		282590
HYDROXYDE DE CESIUM EN SOLUTION	2681		282590
HYDROXYDE DE LITHIUM	2680		282520
HYDROXYDE DE LITHIUM EN SOLUTION	2679		282520
HYDROXYDE DE PHENYLMERCURE	1894		285200
HYDROXYDE DE POTASSIUM, SOLIDE	1813		281520
HYDROXYDE DE POTASSIUM EN SOLUTION	1814		281520
HYDROXYDE DE RUBIDIUM	2678		282590
HYDROXYDE DE RUBIDIUM EN SOLUTION	2677		282590
HYDROXYDE DE SODIUM, SOLIDE	1823		281511
HYDROXYDE DE SODIUM EN SOLUTION	1824		281512
HYDROXYDE DE TETRAMETHYLAMMONIUM EN SOLUTION	1835		292390
HYDROXYDE DE TETRAMÉTHYLAMMONIUM, SOLIDE	3423		292390
HYDRURE D'ALUMINIUM	2463		285000
Hydrure d'antimoine, voir	2676		285000
HYDRURE DE CALCIUM	1404		285000
HYDRURE DE LITHIUM	1414		285000
HYDRURE DE LITHIUM-ALUMINIUM	1410		285000
HYDRURE DE LITHIUM-ALUMINIUM DANS L'ETHER	1411		285000
HYDRURE DE LITHIUM SOLIDE, PIÈCES COULEES	2805		285000
HYDRURE DE MAGNESIUM	2010		285000
HYDRURES METALLIQUES HYDROREACTIFS, N.S.A.	1409		285000
HYDRURES METALLIQUES INFLAMMABLES, N.S.A.	3182		285000
HYDRURE DE SODIUM	1427		285000
HYDRURE DE SODIUM-ALUMINIUM	2835		285000
HYDRURE DE TITANE	1871		285000
HYDRURE DE ZIRCONIUM	1437		285000
HYPOCHLORITE DE BARYUM contenant plus de 22% de chlore actif	2741		282890
HYPOCHLORITE DE tert-BUTYLE	3255	interdit	
HYPOCHLORITE DE CALCIUM HYDRATE avec au moins 5,5% mais pas plus de 16% d'eau	2880		282810
HYPOCHLORITE DE CALCIUM EN MELANGE HYDRATE avec au moins 5,5% mais pas plus de 16% d'eau	2880		282810
HYPOCHLORITE DE CALCIUM EN MELANGE SEC, contenant plus de 10% mais 39% au maximum de chlore actif	2208		282810
HYPOCHLORITE DE CALCIUM EN MELANGE SEC, contenant plus de 39% de chlore actif (8,8% d'oxygène actif)	1748		282810
HYPOCHLORITE DE CALCIUM SEC	1748		282810
HYPOCHLORITES INORGANIQUES, N.S.A.	3212		282890
HYPOCHLORITE DE LITHIUM EN MELANGE	1471		282890
HYPOCHLORITE DE LITHIUM SEC	1471		282890

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
HYPOCHLORITE EN SOLUTION	1791		282890
IMINOBISPROPYLAMINE-3,3'	2269		292129
INFLAMMATEURS	0121		360300
INFLAMMATEURS	0314		360300
INFLAMMATEURS	0315		360300
INFLAMMATEURS	0325		360300
INFLAMMATEURS	0454		360300
iodo-2 BUTANE	2390		290330
Iodométhane, voir	2644		290330
IODOMETHYLPROPANES	2391		290330
IODOPROPANES	2392		290330
alpha-Iodotoluène, voir	2653		290369
IODURE D'ACETYLE	1898		291590
IODURE D'ALLYLE	1723		290330
IODURE DE BENZYLE	2653		290369
IODURE DOUBLE DE MERCURE ET DE POTASSIUM	1643		285200
IODURE D'HYDROGENE ANHYDRE	2197		281119
IODURE DE MERCURE	1638		285200
IODURE DE METHYLE	2644		290330
IPDI, voir	2290		292910
ISOBUTANE	1969		271113
ISOBUTANOL	1212		290514
Isobutène, voir	1055		290123
ISOBUTYLAMINE	1214		292119
ISOBUTYLÈNE	1055		290123
ISOBUTYRALDEHYDE	2045		291219
ISOBUTYRATE D'ETHYLE	2385		291560
ISOBUTYRATE D'ISOBUTYLE	2528		291560
ISOBUTYRATE D'ISOPROPYLE	2406		291560
ISOBUTYRONITRILE	2284		292690
ISOCYANATE DE n-BUTYLE	2485		292910
ISOCYANATE DE tert-BUTYLE	2484		292910
ISOCYANATE DE CHLORO-3 METHYL-4 PHENYLE LIQUIDE	2236		292910
ISOCYANATE DE CHLORO-3 METHYL-4 PHÉNYLE, SOLIDE	3428		292910
Isocyanate de chlorotoluylène, voir	2236		292910
ISOCYANATE DE CYCLOHEXYLE	2488		292910
ISOCYANATES DE DICHLOROPHENYLE	2250		292910
ISOCYANATE D'ETHYLE	2481		292910
ISOCYANATES INFLAMMABLES, TOXIQUES, N.S.A.	2478		292910
ISOCYANATE D'ISOBUTYLE	2486		292910
Isocyanate d'isocyanatométhyl-3 triméthyl-3,5,5 cyclohexyle, voir	2290		292910
ISOCYANATE D'ISOPROPYLE	2483		292910
ISOCYANATE DE METHOXYMETHYLE	2605		292910
ISOCYANATE DE METHYLE	2480		292910
ISOCYANATE DE PHENYLE	2487		292910
ISOCYANATE DE n-PROPYLE	2482		292910
ISOCYANATE EN SOLUTION, INFLAMMABLE, TOXIQUE, N.S.A.	2478		292910
ISOCYANATE TOXIQUE EN SOLUTION, N.S.A.	2206		292910
ISOCYANATE TOXIQUE, INFLAMMABLE, EN SOLUTION, N.S.A.	3080		292910
ISOCYANATES TOXIQUES, N.S.A.	2206		292910
ISOCYANATES TOXIQUES, INFLAMMABLES, N.S.A.	3080		292910
ISOHEPTÈNES	2287		290129
ISOHEXÈNES	2288		290129
Isooctane, voir	1262		290110
ISOOCTÈNES	1216		290129
Isopentane, voir	1265		290110
ISOPENTÈNES	2371		290129
Isopentylamine, voir	1106		292119
ISOPHORONEDIAMINE	2289		292239
ISOPRÈNE STABILISE	1218		290124
ISOPROPANOL	1219		290512
ISOPROPENYLBENZÈNE	2303		290290
ISOPROPYLAMINE	1221		292119
ISOPROPYLBENZÈNE	1918		290270
Isopropyléthylène, voir	2561		290129
ISOTHIOCYANATE D'ALLYLE STABILISE	1545		293090
ISOTHIOCYANATE DE METHYLE	2477		293090
Isovaléraldéhyde, voir	2058		291219

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
ISOVALERATE DE METHYLE	2400		291560
KEROSÈNE	1223		273100
Kérosène, voir	1268		272900
KRYPTON COMPRIME	1056		280429
KRYPTON LIQUIDE REFRIGERE	1970		280429
LACTATE D'ANTIMOINE	1550		291811
Lactate d'antimoine (III), voir	1550		291811
LACTATE D'ETHYLE	1192		291811
Laques, voir	1263		3208++
Laques, voir	3066		3208++
Laques, voir	3469		3208++
Laques, voir	3470		3208++
Laque, matière de base pour ou particules pour, humidifiées avec de l'alcool ou du solvant, voir	2059		391220
Laque, matière de base pour ou particules pour, humidifiées avec de l'alcool ou du solvant, voir	2555		391220
Laque, matière de base pour ou particules pour, humidifiées avec de l'alcool ou du solvant, voir	2556		391220
Laque, matière de base pour ou particules pour, sèches avec nitrocellulose, voir	2557		391220
Laque, matière de base pour ou particules pour, humidifiées avec de l'alcool ou du solvant, voir	1263		3208++ 3205++
Liants routiers ayant un point d'éclair d'au plus 60 °C, voir	1999		271490
Liants routiers ayant un point d'éclair supérieur à 60 °C, à une température égale ou inférieure à son point d'éclair, voir	3256		271490
Liants routiers à une température égale ou supérieure à 100 °C et inférieure à son point d'éclair, voir	3257		271490
Limonène actif, voir	2052		290219
LIQUIDE ALCALIN CAUSTIQUE, N.S.A.	1719		282590
LIQUIDE AUTOREACTIF DU TYPE B	3221		+++++
LIQUIDE AUTOREACTIF DU TYPE B, AVEC REGULATION DE TEMPERATURE	3231	Interdit	
LIQUIDE AUTOREACTIF DU TYPE C	3223		+++++
LIQUIDE AUTOREACTIF DU TYPE C, AVEC REGULATION DE TEMPERATURE	3233	Interdit	
LIQUIDE AUTOREACTIF DU TYPE D	3225		+++++
LIQUIDE AUTOREACTIF DU TYPE D, AVEC REGULATION DE TEMPERATURE	3235	Interdit	
LIQUIDE AUTOREACTIF DU TYPE E	3227		+++++
LIQUIDE AUTOREACTIF DU TYPE E, AVEC REGULATION DE TEMPERATURE	3237	Interdit	
LIQUIDE AUTOREACTIF DU TYPE F	3229		+++++
LIQUIDE AUTOREACTIF DU TYPE F, AVEC REGULATION DE TEMPERATURE	3239	Interdit	
LIQUIDE COMBURANT, N.S.A.	3139		+++++
LIQUIDE COMBURANT, CORROSIF, N.S.A.	3098		+++++
LIQUIDE COMBURANT, TOXIQUE, N.S.A.	3099		+++++
LIQUIDE CORROSIF, N.S.A.	1760		+++++
LIQUIDE CORROSIF, AUTO-ECHAUFFANT, N.S.A.	3301		+++++
LIQUIDE CORROSIF, COMBURANT, N.S.A.	3093		+++++
LIQUIDE CORROSIF, HYDROREACTIF, N.S.A.	3094		+++++
LIQUIDE CORROSIF, INFLAMMABLE, N.S.A.	2920		+++++
LIQUIDE CORROSIF, TOXIQUE, N.S.A.	2922		+++++
LIQUIDE EXPLOSIBLE DÉSENSIBILISÉ, N.S.A.	3379		260200
LIQUIDE HYDROREACTIF, N.S.A.	3148		+++++
LIQUIDE HYDROREACTIF, CORROSIF, N.S.A.	3129		+++++
LIQUIDE HYDROREACTIF, TOXIQUE, N.S.A.	3130		+++++
LIQUIDE INFLAMMABLE, N.S.A.	1993		+++++
LIQUIDE INFLAMMABLE, CORROSIF, N.S.A.	2924		+++++
LIQUIDE INFLAMMABLE, TOXIQUE, N.S.A.	1992		+++++
LIQUIDE INFLAMMABLE, TOXIQUE, CORROSIF, N.S.A.	3286		+++++
LIQUIDE INORGANIQUE AUTO-ECHAUFFANT, N.S.A.	3186		28++++
LIQUIDE INORGANIQUE AUTO-ECHAUFFANT, CORROSIF, N.S.A.	3188		28++++
LIQUIDE INORGANIQUE AUTO-ECHAUFFANT, TOXIQUE, N.S.A.	3187		28++++
LIQUIDE INORGANIQUE CORROSIF, ACIDE, N.S.A.	3264		28++++
LIQUIDE INORGANIQUE CORROSIF, BASIQUE, N.S.A.	3266		28++++
LIQUIDE INORGANIQUE PYROPHORIQUE, N.S.A.	3194		28++++
LIQUIDE INORGANIQUE TOXIQUE, N.S.A.	3287		28++++
LIQUIDE INORGANIQUE TOXIQUE, CORROSIF, N.S.A.	3289		28++++
LIQUIDE ORGANIQUE AUTO-ECHAUFFANT, N.S.A.	3183		29++++
LIQUIDE ORGANIQUE AUTO-ECHAUFFANT, CORROSIF, N.S.A.	3185		29++++
LIQUIDE ORGANIQUE AUTO-ECHAUFFANT, TOXIQUE, N.S.A.	3184		29++++
LIQUIDE ORGANIQUE CORROSIF, ACIDE, N.S.A.	3265		29++++
LIQUIDE ORGANIQUE CORROSIF, BASIQUE, N.S.A.	3267		29++++

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
LIQUIDE ORGANIQUE PYROPHORIQUE, N.S.A.	2845		29++++
LIQUIDE ORGANIQUE TOXIQUE, N.S.A.	2810		29++++
LIQUIDE ORGANIQUE TOXIQUE, CORROSIF, N.S.A.	2927		29++++
LIQUIDE ORGANIQUE TOXIQUE, INFLAMMABLE, N.S.A.	2929		29++++
LIQUIDE TOXIQUE À L'INHALATION, COMBURANT, N.S.A., de toxicité à l'inhalation inférieure ou égale à 1000 ml/m3 et de concentration de vapeur saturée supérieure ou égale à 10 CL50	3388		+++++
LIQUIDE TOXIQUE À L'INHALATION, COMBURANT, N.S.A., de toxicité à l'inhalation inférieure ou égale à 200 ml/m3 et de concentration de vapeur saturée supérieure ou égale à 500 CL50	3387		+++++
LIQUIDE TOXIQUE À L'INHALATION, CORROSIF, N.S.A., de toxicité à l'inhalation inférieure ou égale à 1000 ml/m3 et de concentration de vapeur saturée supérieure ou égale à 10 CL50	3390		+++++
LIQUIDE TOXIQUE À L'INHALATION, CORROSIF, N.S.A., de toxicité à l'inhalation inférieure ou égale à 200 ml/m3 et de concentration de vapeur saturée supérieure ou égale à 500 CL50	3389		+++++
LIQUIDE TOXIQUE À L'INHALATION, HYDRORÉACTIF, N.S.A., de toxicité à l'inhalation inférieure ou égale à 1000 ml/m3 et de concentration de vapeur saturée supérieure ou égale à 10 CL50	3386		+++++
LIQUIDE TOXIQUE À L'INHALATION, HYDRORÉACTIF, N.S.A., de toxicité à l'inhalation inférieure ou égale à 200 ml/m3 et de concentration de vapeur saturée supérieure ou égale à 500 CL50	3385		+++++
LIQUIDE TOXIQUE À L'INHALATION, INFLAMMABLE, N.S.A., de toxicité à l'inhalation inférieure ou égale à 1000 ml/m3 et de concentration de vapeur saturée supérieure ou égale à 10 CL50	3384		+++++
LIQUIDE TOXIQUE À L'INHALATION, INFLAMMABLE, N.S.A., de toxicité à l'inhalation inférieure ou égale à 200 ml/m3 et de concentration de vapeur saturée supérieure ou égale à 500 CL50	3383		+++++
LIQUIDE TOXIQUE À L'INHALATION, N.S.A., de toxicité à l'inhalation inférieure ou égale à 1000 ml/m3 et de concentration de vapeur saturée supérieure ou égale à 10 CL50	3382		+++++
LIQUIDE TOXIQUE À L'INHALATION, N.S.A., de toxicité à l'inhalation inférieure ou égale à 200 ml/m3 et de concentration de vapeur saturée supérieure ou égale à 500 CL50	3381		+++++
LIQUIDE TOXIQUE, COMBURANT, N.S.A.	3122		+++++
LIQUIDE TOXIQUE, HYDROREACTIF, N.S.A.	3123		+++++
LIQUIDE TRANSPORTE A CHAUD, INFLAMMABLE, N.S.A., ayant un point d'éclair supérieur à 61 °C, à une température égale ou supérieure à son point d'éclair	3256		+++++
LIQUIDE TRANSPORTE A CHAUD, N.S.A. (y compris métal fondu, sel fondu, etc.) à une température égale ou supérieure à 100°C et inférieure à son point d'éclair	3257		+++++
LITHIUM	1415		280519
MACHINES FRIGORIFIQUES contenant des gaz non inflammables et non toxiques ou des solutions d'ammoniac (No ONU 2672)	2857		8418++
MACHINES FRIGORIFIQUES contenant un gaz liquéfié inflammable et non toxique	3358		8418++
Magnésium, alliages de, contenant plus de 50 % de magnésium, sous forme de granulés, de tournures ou de rubans, voir	1869		285100
Magnésium, alliages de, en poudre, voir	1418		810430
Magnésium-diphényle, voir	2005		293100
Magnésium, granulés de, enrobés, voir	2950		810430
MAGNÉSIUM, sous forme de granulés, de tournures ou de rubans	1869		8104++
MAGNESIUM EN POUVRE	1418		810430
MALATHION: voir MATIERE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A.	3082		293070
MALONITRILE	2647		292690
Malonodinitrile, voir	2647		292690
MANÈBE	2210		382490
Manèbe, préparation de, contenant au moins 60 % de manèbe, voir	2210		382490
Manèbe, préparation de, stabilisée contre l'échauffement spontané, voir	2968		382490
MANÈBE STABILISE contre l'auto-échauffement	2968		382490
Marchandises dangereuses contenues dans des machines ou marchandises dangereuses contenues dans des appareils	3363	Exemptées	8+++++
Masses magnétisées	2807	Exempté	+++++
MATIÈRES APPARENTÉES AUX ENCRE D'IMPRIMERIE, inflammables (y compris solvants et diluants pour encres d'imprimerie)	1210		3215++
MATIÈRES APPARENTÉES AUX PEINTURES (y compris solvants et diluants pour peintures)	1263		381400
MATIÈRES APPARENTÉES AUX PEINTURES (y compris solvants et diluants pour peintures)	3066		381400

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
MATIÈRES APPARENTÉES AUX PEINTURES, CORROSIVES, INFLAMMABLES, (y compris solvants et diluants pour peintures)	3469		381400
MATIÈRES APPARENTÉES AUX PEINTURES, INFLAMMABLES, CORROSIVES (y compris solvants et diluants pour peintures)	3470		381400
MATIÈRES AUTOREACTIVE (liste)		2.2.41.4	+++++
MATIÈRE BIOLOGIQUE, CATEGORIE B	3373		+++++
MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A.	3082		+++++
MATIÈRE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, SOLIDE, N.S.A.	3077		+++++
MATIÈRES, ETPS, N.S.A.	0482		360200
MATIÈRES EXPLOSIVES, N.S.A.	0357		360200
MATIÈRES EXPLOSIVES, N.S.A.	0358		360200
MATIÈRES EXPLOSIVES, N.S.A.	0359		360200
MATIÈRES EXPLOSIVES, N.S.A.	0473	Interdit	
MATIÈRES EXPLOSIVES, N.S.A.	0474		360200
MATIÈRES EXPLOSIVES, N.S.A.	0475		360200
MATIÈRES EXPLOSIVES, N.S.A.	0476		360200
MATIÈRES EXPLOSIVES, N.S.A.	0477		360200
MATIÈRES EXPLOSIVES, N.S.A.	0478		360200
MATIÈRES EXPLOSIVES, N.S.A.	0479		360200
MATIÈRES EXPLOSIVES, N.S.A.	0480		360200
MATIÈRES EXPLOSIVES, N.S.A.	0481		360200
MATIÈRES EXPLOSIVES, N.S.A.	0485		360200
MATIÈRES EXPLOSIVES TRÈS PEU SENSIBLES, N.S.A.	0482		360200
MATIÈRE INFECTIEUSE POUR LES ANIMAUX uniquement	2900		300+++
MATIÈRE INFECTIEUSE POUR L'HOMME	2814		300+++
MATIÈRE INTERMÉDIAIRE LIQUIDE POUR COLORANT, CORROSIVE, N.S.A.	2801		32++++
MATIÈRE INTERMÉDIAIRE LIQUIDE POUR COLORANT, TOXIQUE, N.S.A.	1602		+++++
MATIÈRE INTERMÉDIAIRE SOLIDE POUR COLORANT, CORROSIVE, N.S.A.	3147		32++++
MATIÈRE INTERMÉDIAIRE SOLIDE POUR COLORANT, TOXIQUE, N.S.A.	3143		32++++
Matière liquide réglementée pour l'aviation n.s.a.	3334	Exempté	+++++
MATIÈRE LIQUIDE SERVANT A LA PRODUCTION DE GAZ LACRYMOGÈNES, N.S.A.	1693		+++++
MATIÈRE METALLIQUE HYDROREACTIVE, N.S.A.	3208		+++++
MATIÈRE METALLIQUE HYDROREACTIVE, AUTO-ÉCHAUFFANTE, N.S.A.	3209		+++++
MATIÈRE ORGANOMÉTALLIQUE LIQUIDE HYDRORÉACTIVE	3398		293100
MATIÈRE ORGANOMÉTALLIQUE LIQUIDE HYDRORÉACTIVE, INFLAMMABLE	3399		293100
MATIÈRE ORGANOMÉTALLIQUE LIQUIDE PYROPHORIQUE	3392		293100
MATIÈRE ORGANOMÉTALLIQUE LIQUIDE PYROPHORIQUE, HYDRORÉACTIVE	3394		293100
MATIÈRE ORGANOMÉTALLIQUE SOLIDE AUTO-ÉCHAUFFANTE	3400		293100
MATIÈRE ORGANOMÉTALLIQUE SOLIDE HYDRORÉACTIVE	3395		293100
MATIÈRE ORGANOMÉTALLIQUE SOLIDE HYDRORÉACTIVE, AUTO-ÉCHAUFFANTE	3397		293100
MATIÈRE ORGANOMÉTALLIQUE SOLIDE HYDRORÉACTIVE, INFLAMMABLE	3396		293100
MATIÈRE ORGANOMÉTALLIQUE SOLIDE PYROPHORIQUE	3391		293100
MATIÈRE ORGANOMÉTALLIQUE SOLIDE PYROPHORIQUE, HYDRORÉACTIVE	3393		293100
MATIÈRES PLASTIQUES A BASE DE NITROCELLULOSE, AUTO-ÉCHAUFFANTES, N.S.A.	2006		391290
MATIÈRE PLASTIQUE POUR MOULAGE en pâte, en feuille ou en cordon extrudé, dégageant des vapeurs inflammables	3314		39++++
MATIÈRES RADIOACTIVES, APPAREILS ou OBJETS EN COLIS EXCEPTÉS	2911		284+++
MATIÈRES RADIOACTIVES, EN COLIS DE TYPE A, FISSILES, qui ne sont pas sous forme spéciale	3327		284+++
MATIÈRES RADIOACTIVES, EN COLIS DE TYPE A, qui ne sont pas sous forme spéciale, non fissiles ou fissiles exceptées	2915		284+++
MATIÈRES RADIOACTIVES, EN COLIS DE TYPE A, SOUS FORME SPECIALE, FISSILES	3333		284+++
MATIÈRES RADIOACTIVES, EN COLIS DE TYPE A, SOUS FORME SPECIALE, non fissiles ou fissiles exceptées	3332		284+++
MATIÈRES RADIOACTIVES EN COLIS DE TYPE B(M), FISSILES	3329		284+++
MATIÈRES RADIOACTIVES, EN COLIS DE TYPE B(M), non fissiles ou fissiles exceptées	2917		284+++
MATIÈRES RADIOACTIVES, EN COLIS DE TYPE B(U), FISSILES	3328		284+++
MATIÈRES RADIOACTIVES, EN COLIS DE TYPE B(U), non fissiles ou fissiles exceptées	2916		284+++
MATIÈRES RADIOACTIVES, EN COLIS DE TYPE C, FISSILES	3330		284+++
MATIÈRES RADIOACTIVES, EN COLIS DE TYPE C, non fissiles ou fissiles	3323		284+++

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
MATIÈRES RADIOACTIVES, EMBALLAGES VIDES COMME COLIS EXCEPTES	2908		284+++
MATIÈRES RADIOACTIVES DE FAIBLE ACTIVITE SPECIFIQUE (LSA-I) non fissiles ou fissiles exceptées	2912		284+++
MATIÈRES RADIOACTIVES DE FAIBLE ACTIVITE SPECIFIQUE (LSA-II),	3324		284+++
MATIÈRES RADIOACTIVES DE FAIBLE ACTIVITE SPECIFIQUE (LSA-II), non fissiles ou fissiles exceptées	3321		284+++
MATIÈRES RADIOACTIVES DE FAIBLE ACTIVITE SPECIFIQUE (LSA-III),	3325		284+++
MATIÈRES RADIOACTIVES DE FAIBLE ACTIVITE SPECIFIQUE (LSA-III), non fissiles ou fissiles exceptées	3322		284+++
MATIÈRES RADIOACTIVES, HEXAFLUORURE D'URANIUM FISSILES	2977		284400
MATIÈRES RADIOACTIVES, HEXAFLUORURE D'URANIUM, non fissiles ou fissiles exceptées	2978		284400
MATIÈRES RADIOACTIVES, OBJETS CONTAMINES SUPERFICIELLEMENT (SCO-I ou SCO-II), FISSILES	3326		284+++
MATIÈRES RADIOACTIVES, OBJETS CONTAMINES SUPERFICIELLEMENT (SCO-I ou SCO-II) non fissiles ou fissiles exceptés	2913		284+++
MATIÈRES RADIOACTIVES, OBJETS MANUFACTURES EN THORIUM NATUREL, ou EN URANIUM APPAUVRI ou EN URANIUM NATUREL, COMME	2909		284400
MATIÈRES RADIOACTIVES, QUANTITES LIMITEES EN COLIS EXCEPTES	2910		284+++
MATIÈRES RADIOACTIVES, TRANSPORTEES SOUS ARRANGEMENT SPECIAL, FISSILES	3331		284+++
MATIÈRES RADIOACTIVES TRANSPORTEES SOUS ARRANGEMENT SPECIAL, non fissiles ou fissiles exceptées	2919		284+++
Matière solide réglementée pour l'aviation, n.s.a.	3335	Exempté	+++++
MATIÈRE SOLIDE SERVANT A LA PRODUCTION DE GAZ LACRYMOGÈNES, N.S.A.	3448		+++++
MÈCHE A COMBUSTION RAPIDE	0066		360300
Mèche lente, voir	0105		360300
MÈCHE DE MINEUR	0105		360300
MÈCHE NON DETONANTE	0101		360300
MEDICAMENT LIQUIDE INFLAMMABLE, TOXIQUE, N.S.A.	3248		300+++
MEDICAMENT LIQUIDE TOXIQUE, N.S.A.	1851		300+++
MEDICAMENT SOLIDE TOXIQUE, N.S.A.	3249		300+++
MELANGE ANTIDETONANT POUR CARBURANTS	1649		293100
Mélange A, voir	1965		271113 271119
Mélange A 0, voir	1965		271113 271119
Mélange A 01, voir	1965		271113 271119
Mélange A 02, voir	1965		271113 271119
Mélange A 1, voir	1965		271119 271113
Mélange B, voir	1965		271119 271113
Mélange B 1, voir	1965		271119 271113
Mélange B 2, voir	1965		271119 271113
Mélange C, voir	1965		271119 271113
Mélange F1, voir	1078		38247+
Mélange F2, voir	1078		38247+
Mélange F3, voir	1078		38247+
Mélange P1, voir	1060		271119
Mélange P2, voir	1060		271119
MEMBRANES FILTRANTES EN NITROCELLULOSE	3270		391270
MERCAPTAN AMYLIQUE	1111		293090
MERCAPTAN BUTYLIQUE	2347		293090
MERCAPTAN CYCLOHEXYLIQUE	3054		293090
MERCAPTAN ETHYLIQUE	2363		293090
Mercaptan isopropylique, voir	2402		293090
MERCAPTANS LIQUIDES INFLAMMABLES, N.S.A.	3336		293090
MERCAPTANS LIQUIDES INFLAMMABLES, TOXIQUES, N.S.A.	1228		293090
MERCAPTANS LIQUIDES TOXIQUES, INFLAMMABLES, N.S.A.	3071		293090
MERCAPTANS EN MELANGE LIQUIDE INFLAMMABLE, N.S.A.	3336		293090
MERCAPTANS EN MELANGE, LIQUIDE, INFLAMMABLE, TOXIQUE, N.S.A.	1228		293090
MERCAPTANS EN MELANGE, LIQUIDE, TOXIQUE, INFLAMMABLE, N.S.A.	3071		293090
MERCAPTAN METHYLIQUE	1064		293090
MERCAPTAN METHYLIQUE PERCHLORE	1670		293090
MERCAPTAN PHENYLIQUE	2337		293090
Mercaptan propylique, voir	2402		293090
Mercapto-2 éthanol, voir	2966		293090
MERCURE	2809		280540
Mercure, composé du liquide, n.s.a, voir	2024		285200
Mercure, composé du, solide, n.s.a, voir	2025		285200

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
Mercuriol, voir	1639		285200
Mésitylène, voir	2325		290290
MÉTALDEHYDE	1332		291250
MÉTAL PYROPHORIQUE, N.S.A.	1383		81++++
Métaux alcalino-terreux, alliage de, n.s.a, voir	1393		280511
Métaux alcalino-terreux, amalgame de, voir	1392		285300
Métaux alcalino-terreux solides, amalgame de, voir	3402		285300
Métaux alcalino-terreux, dispersion de, voir	1391		280511
Métaux alcalins, alliage liquide de, n.s.a, voir	1421		280519
Métaux alcalins, amalgame de, voir	1389		285300
Métaux alcalins solides, amalgame de, voir	3401		285300
Métaux alcalins, amidures de, voir	1390		285300
Métaux alcalins, dispersion de, voir	1391		280511
Métaux ferreux (rognures, copeaux, tournures ou ébarbures de) sous une forme susceptible d'échauffement spontané, voir	2793		+++++
METAUX-CARBONYLES LIQUIDES, N.S.A.	3281		293100
METAUX-CARBONYLES SOLIDES, N.S.A.	3466		293100
METAVANADATE D'AMMONIUM	2859		284190
METAVANADATE DE POTASSIUM	2864		284190
METHACRYLATE DE n-BUTYLE STABILISE	2227		291614
METHACRYLATE DE 2-DIMETHYLAMINOETHYLE	2522		292219
METHACRYLATE D'ETHYLE STABILISE	2277		291614
METHACRYLATE D'ISOBUTYLE STABILISE	2283		291614
METHACRYLATE DE METHYLE MONOMÈRE STABILISE	1247		291614
METHACRYLONITRILE STABILISE	3079		292690
METHANE COMPRIME	1971		271121
METHANE LIQUIDE REFRIGERE	1972		271111
Méthanethiol, voir	1064		293090
METHANOL	1230		290511
METHOXY-4 METHYL-4 PENTANONE-2	2293		291450
Méthoxy-1 nitro-2 benzène, voir	2730		290920
Méthoxy-1 nitro-3 benzène, voir	2730		290920
Méthoxy-1 nitro-4 benzène, voir	2730		290920
METHOXY-1 PROPANOL-2	3092		290949
2,METHYL-2-HEPTANETHIOL	3023		293090
METHYLACÉTYLÈNE ET PROPADIÈNE EN MELANGE STABILISE	1060		271119
bêta-Méthylacroléine, voir	1143		291219
METHYLACROLEINE STABILISEE	2396		291219
MÉTHYLAL	1234		291100
METHYLAMINE ANHYDRE	1061		292111
METHYLAMINE EN SOLUTION AQUEUSE	1235		292111
Méthylamylcétone, voir	1110		291419
N-METHYLANILINE	2294		292142
METHYLATE DE SODIUM	1431		290519
METHYLATE DE SODIUM EN SOLUTION dans l'alcool	1289		290519
2-MÉTHYLBUTANAL	3371		290110
METHYL-3 BUTANONE-2	2397		291419
METHYL-2 BUTÈNE-1	2459		290129
METHYL-3 BUTÈNE-1	2561		290129
METHYL-2 BUTÈNE-2	2460		290129
N-METHYLBUTYLAMINE	2945		292119
METHYLCHLOROSILANE	2534		293100
METHYLCYCLOHEXANE	2296		290219
METHYLCYCLOHEXANOLS inflammables	2617		290612
METHYLCYCLOHEXANONE	2297		291422
METHYLCYCLOPENTANE	2298		290219
METHYLDICHLOROSILANE	1242		293100
MÉTHYLÉTHYLÉTONE	1193		291412
METHYL-2 ETHYL-5 PYRIDINE	2300		293339
METHYL-2 FURANNE	2301		293219
METHYL-5 HEXANONE-2	2302		291419
METHYLHYDRAZINE	1244		292800
METHYLISOBUTYLÉTONE	1245		291413
METHYLISOPROPENYLÉTONE STABILISE	1246		291419
bêta-Méthylmercaptopropionaldéhyde, voir	2785		293090
4-METHYLMORPHOLINE	2535		293499
N-MÉTHYLMORPHOLINE	2535		293499
METHYLPENTADIÈNES	2461		290129

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
Méthylpentanes, voir	1208		290110
METHYL-2 PENTANOL-2	2560		290519
Méthyl-4 pentanol-2, voir	2053		290519
3-Méthylpent-2-èn-4-yol, voir	2705		290519
METHYLPHENYLDICHLOROSILANE	2437		293100
Méthyl-2 phényl-2 propane, voir	2709		290290
METHYL-1 PIPERIDINE	2399		293339
METHYLPROPYLCETONE	1249		291419
Méthylpyridines, voir	2313		293339
Méthylstyrène, voir	2618		290290
alpha-Méthylstyrène, voir	2303		290290
METHYLTETRAHYDROFURANNE	2536		293219
METHYLTHIO-3 PROPANAL (THIA-4-PENTANAL)	2785		293090
METHYLTRICHLOROSILANE	1250		293100
alpha-METHYLVALERALDEHYDE	2367		291219
Méthylvinylbenzène, voir	2618		290290
METHYLVINYLKETONE, STABILISEE	1251		291419
MICRO-ORGANISMES GENETIQUEMENT MODIFIES	3245		051199
MINES avec charge d'éclatement	0136		930690
MINES avec charge d'éclatement	0137		930690
MINES avec charge d'éclatement	0138		930690
MINES avec charge d'éclatement	0294		930690
Missiles guidés, voir	0180		930690
Missiles guidés, voir	0181		930690
Missiles guidés, voir	0182		930690
Missiles guidés, voir	0183		930690
Missiles guidés, voir	0295		930690
Missiles guidés, voir	0397		930690
Missiles guidés, voir	0398		930690
Missiles guidés, voir	0436		930690
Missiles guidés, voir	0437		930690
Missiles guidés, voir	0438		930690
MODULES DE SAC GONFLABLE	0503		870895
MODULES DE SAC GONFLABLE	3268		870895
alpha-MONOCHLORHYDRINE DU GLYCEROL	2689		290559
MONOCHLORHYDRINE DU GLYCOL	1135		290559
Monochlorobenzène, voir	1134		290361
Monochlorodifluorométhane, voir	1018		290349
Monochlorodifluorométhane et monochloropentafluoréthane en mélange à point d'ébullition fixe contenant environ 49 % de monochlorodifluorométhane, voir	1973		382478
Monochlorodifluoromonobromométhane, voir	1974		290346
Monochloropentafluoréthane, voir	1020		290344
MONOCHLORURE D'IODE	1792		281210
Monoéthylamine, voir	1036		292119
MONONITRATE-5 D'ISOSORBIDE	3251		293299
MONO-NITROTOLUIDINES	2660		292143
Monopropylamine, voir	1277		292119
Monotrotoluidines, voir	2660		292143
MONOXYDE D'AZOTE COMPRIME	1660		281129
MONOXYDE D'AZOTE ET DIOXYDE D'AZOTE EN MÉLANGE	1975		281129
MONOXYDE D'AZOTE ET TETROXYDE DE DIAZOTE EN MELANGE	1975		281129
MONOXYDE DE CARBONE COMPRIME	1016		281129
MONOXYDE DE POTASSIUM	2033		282590
MONOXYDE DE SODIUM	1825		282590
MORPHOLINE	2054		293499
Moteur à combustion interne ou véhicule à propulsion par gaz inflammable ou véhicule à propulsion par liquide inflammable	3166	Exempté	8407++
Munitions à blanc, voir	0014		930630 930621
Munitions à blanc, voir	0326		930630 930621
Munitions à blanc, voir	0327		930630 930621
Munitions à blanc, voir	0338		930630 930621
Munitions à blanc, voir	0413		930630 930621
Munitions à charge séparée, voir	0005		930630 930621
Munitions à charge séparée, voir	0006		930630 930621
Munitions à charge séparée, voir	0007		930630 930621
Munitions à charge séparée, voir	0321		930630 930621
Munitions à charge séparée, voir	0348		930630 930621
Munitions à charge séparée, voir	0412		930630 930621

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
MUNITIONS ECLAIRANTES avec ou sans charge de dispersion, charge d'expulsion ou charge propulsive	0171		930690
MUNITIONS ECLAIRANTES avec ou sans charge de dispersion, charge d'expulsion ou charge propulsive	0254		930690
MUNITIONS ECLAIRANTES avec ou sans charge de dispersion, charge d'expulsion ou charge propulsive	0297		930690
Munitions encartouchées, voir	0005		930630 930621
Munitions encartouchées, voir	0006		930630 930621
Munitions encartouchées, voir	0007		930630 930621
Munitions encartouchées, voir	0321		930630 930621
Munitions encartouchées, voir	0348		930630 930621
Munitions encartouchées, voir	0412		930630 930621
MUNITIONS POUR ESSAIS	0363		930690
MUNITIONS D'EXERCICE	0362		930690
MUNITIONS D'EXERCICE	0488		930690
Munitions fumigènes (engins hydroactifs) sans phosphore blanc ou phosphures, avec charge de dispersion, charge d'expulsion ou charge propulsive, voir	0248		930690
Munitions fumigènes (engins hydroactifs) sans phosphore blanc ou phosphures, avec charge de dispersion, charge d'expulsion ou charge propulsive, voir	0249		930690
MUNITIONS FUMIGÈNES avec ou sans charge de dispersion, charge d'expulsion ou charge propulsive	0015		930690
MUNITIONS FUMIGÈNES avec ou sans charge de dispersion, charge d'expulsion ou charge propulsive	0016		930690
MUNITIONS FUMIGÈNES avec ou sans charge de dispersion, charge d'expulsion ou charge propulsive	0303		930690
MUNITIONS FUMIGÈNES AU PHOSPHORE BLANC avec charge de dispersion, charge d'expulsion ou charge propulsive	0245		930690
MUNITIONS FUMIGÈNES AU PHOSPHORE BLANC avec charge de dispersion, charge d'expulsion ou charge propulsive	0246		930690
Munitions fumigènes au phosphore blanc (engins hydroactifs) avec charge de dispersion, charge d'expulsion ou charge propulsive, voir	0248		930690
Munitions fumigènes au phosphore blanc (engins hydroactifs) avec charge de dispersion, charge d'expulsion ou charge propulsive, voir	0249		930690
Munitions incendiaires (engins hydroactifs) avec charge de dispersion, charge d'expulsion ou charge propulsive, voir	0248		930690
Munitions incendiaires (engins hydroactifs) avec charge de dispersion, charge d'expulsion ou charge propulsive, voir	0249		930690
MUNITIONS INCENDIAIRES à liquide ou à gel, avec charge de dispersion, charge d'expulsion ou charge propulsive	0247		930690
MUNITIONS INCENDIAIRES avec ou sans charge de dispersion, charge d'expulsion ou charge propulsive	0009		930690
MUNITIONS INCENDIAIRES avec ou sans charge de dispersion, charge d'expulsion ou charge propulsive	0010		930690
MUNITIONS INCENDIAIRES avec ou sans charge de dispersion, charge d'expulsion ou charge propulsive	0300		930690
MUNITIONS INCENDIAIRES AU PHOSPHORE BLANC avec charge de dispersion, charge d'expulsion ou charge propulsive	0243		930690
MUNITIONS INCENDIAIRES AU PHOSPHORE BLANC avec charge de dispersion, charge d'expulsion ou charge propulsive	0244		930690
MUNITIONS LACRYMOGÈNES avec charge de dispersion, charge d'expulsion ou charge propulsive	0018		930690
MUNITIONS LACRYMOGÈNES avec charge de dispersion, charge d'expulsion ou charge propulsive	0019		930690
MUNITIONS LACRYMOGÈNES avec ou sans charge de dispersion, charge d'expulsion ou charge propulsive	0301		930690
MUNITIONS LACRYMOGÈNES NON EXPLOSIVES, sans charges de dispersion ni charge d'expulsion, non amorcées	2017		930690
Munitions semi-encartouchées, voir	0005		930630 - 930621
Munitions semi-encartouchées, voir	0006		930630 - 930621
Munitions semi-encartouchées, voir	0007		930630 - 930621
Munitions semi-encartouchées, voir	0321		930630 - 930621
Munitions semi-encartouchées, voir	0348		930630 - 930621
Munitions semi-encartouchées, voir	0412		930630 - 930621
MUNITIONS TOXIQUES, avec charge de dispersion, charge d'expulsion ou charge propulsive	0020	Interdit	
MUNITIONS TOXIQUES, avec charge de dispersion, charge d'expulsion ou charge propulsive	0021	Interdit	

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
Munitions toxiques (engins hydroactifs) avec charge de dispersion, charge d'expulsion ou charge propulsive, voir	0248		930690
Munitions toxiques (engins hydroactifs) avec charge de dispersion, charge d'expulsion ou charge propulsive, voir	0249		930690
MUNITIONS TOXIQUES NON EXPLOSIVES, sans charge de dispersion ni charge d'expulsion, non amorcées	2016		930690
MUSC-XYLÈNE	2956		290420
Mysorite, voir	2212		252400
NAPHTALÈNE BRUT ou NAPHTALÈNE RAFFINE	1334		290290
NAPHTALÈNE FONDU	2304		290290
Naphte, voir	1268		272900
Naphte, essence lourde, voir	1268		272900
NAPHTENATES DE COBALT EN POUDRE	2001		382420
alpha-NAPHTYLAMINE	2077		292145
bêta-NAPHTYLAMINE SOLIDE	1650		292145
bêta-NAPHTHYLAMINE EN SOLUTION	3411		292145
NAPHTYLTHIO-UREE	1651		293090
Naphtyl-1 thio-urée, voir	1651		293090
NAPHTYLUREE	1652		292421
Neige carbonique	1845	Exempté	281121
Néohexane, voir	1208		290110
NEON COMPRIME	1065		280429
NEON LIQUIDE REFRIGERE	1913		280429
Néopentane, voir	2044		290110
Nickel, catalyseur au, voir	1378		38151+
Nickel, catalyseur au, voir	2881		81+++
NICKEL-TETRACARBONYLE	1259		293100
NICOTINE	1654		293999
Nicotine, composé liquide de, n.s.a, voir	3144		293999
Nicotine, composé solide de, n.s.a, voir	1655		293999
Nicotine, préparation liquide de, n.s.a, voir	3144		293999
Nicotine, préparation solide de, n.s.a, voir	1655		293999
NITRANILINES (o-, m-, p-)	1661		292142
NITRANISOLEES, LIQUIDES	2730		290930
NITRANISOLEES, SOLIDES	3458		290930
NITRATE D'ALUMINIUM	1438		283429
NITRATE D'AMMONIUM contenant au plus 0,2% de matière combustible totale (y compris les matières organiques exprimées en équivalent carbone), à l'exclusion de toute autre matière	1942		310230
NITRATE D'AMMONIUM contenant plus de 0,2% de matière combustible (y compris les matières organiques exprimées en équivalent carbone), à l'exclusion de toute autre matière	0222		310230
Nitrate d'ammonium, engrais au, voir	2067		310520
Nitrate d'ammonium, engrais au, voir	2071	Exempté	310520
NITRATE D'AMMONIUM, ENGRAIS AU, VOIR	2072	Interdit	
Nitrate d'ammonium, explosif au, voir	0082		360200
Nitrate d'ammonium, explosif au, voir	0331		360200
NITRATE D'AMMONIUM LIQUIDE, solution chaude concentrée à plus de 80% mais à 93% au maximum	2426		310230
NITRATE D'AMYLE	1112		292090
NITRATE D'ARGENT	1493		284321
NITRATE DE BARYUM	1446		283429
NITRATE DE BERYLLIUM	2464		283429
NITRATE DE CALCIUM	1454		283429
NITRATE DE CESIUM	1451		283429
NITRATE DE CHROME	2720		283429
Nitrate de chrome (III), voir	2720		283429
NITRATE D'AMMONIUM, EN ÉMULSION, SUSPENSION ou GEL, liquide, servant à la fabrication des explosifs de mine	3375		360200
NITRATE D'AMMONIUM, EN EMULSION, EN SUSPENSION ou GEL, solide, servant à la fabrication des explosifs de mine	3375		360200
NITRATE DE DIDYME	1465		283429
NITRATE DE FER III	1466		283429
NITRATE DE GUANIDINE	1467		292529
NITRATES INORGANIQUES, N.S.A.	1477		283429
NITRATES INORGANIQUES EN SOLUTION AQUEUSE, N.S.A.	3218		283429
NITRATE D'ISOPROPYLE	1222		292090
NITRATE DE LITHIUM	2722		283429

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
NITRATE DE MAGNESIUM	1474		283429
NITRATE DE MANGANESE	2724		283429
Nitrate de manganèse (II), voir	2724		283429
Nitrate manganoux, voir	2724		283429
NITRATE DE MERCURE I	1627		285200
NITRATE DE MERCURE II	1625		285200
NITRATE DE NICKEL	2725		283429
Nitrate de nickel (II), voir	2725		283429
Nitrate nickeux, voir	2725		283429
NITRATE DE PHENYLMERCURE	1895		285200
NITRATE DE PLOMB	1469		283429
Nitrate de plomb (II), voir	1469		283429
NITRATE DE POTASSIUM	1486		283421
Nitrate de potassium et nitrate de sodium en mélange, voir	1499		283429
NITRATE DE POTASSIUM ET NITRITE DE SODIUM EN MELANGE	1487		283421 283410
NITRATE DE n-PROPYLE	1865		292090
NITRATE DE SODIUM	1498		310250
NITRATE DE SODIUM ET NITRATE DE POTASSIUM EN MELANGE	1499		283429
NITRATE DE STRONTIUM	1507		283429
NITRATE DE THALLIUM	2727		283429
Nitrate de thallium (I), voir	2727		283429
NITRATE D'UREE HUMIDIFIE avec au moins 10% (masse) d'eau	3370		292419
NITRATE D'UREE HUMIDIFIE avec au moins 20% (masse) d'eau	1357		292419
NITRATE D'UREE sec ou humidifié avec moins de 20% (masse) d'eau	0220		360200
NITRATE DE ZINC	1514		283429
NITRATE DE ZIRCONIUM	2728		283429
Nitrile acrylique, voir	1093		292610
Nitrile malonique, voir	2647		292690
Nitrile propionique, voir	2404		292690
NITRILES INFLAMMABLES, TOXIQUES, N.S.A.	3273		292690
NITRILES TOXIQUES, INFLAMMABLES, N.S.A.	3275		292690
NITRILES TOXIQUES LIQUIDES, N.S.A.	3276		292690
NITRILES TOXIQUES, SOLIDES, N.S.A.	3439		292690
NITRITES D'AMYLE	1113		292090
NITRITES DE BUTYLE	2351		292090
Nitrite de dicyclohexylamine, voir	2687		292130
NITRITE DE DICYCLOHEXYLAMMONIUM	2687		292130
NITRITE D'ETHYLE EN SOLUTION	1194		292090
NITRITES INORGANIQUES, N.S.A.	2627		283410
NITRITES INORGANIQUES EN SOLUTION AQUEUSE, N.S.A.	3219		283410
Nitrite d'isopentyle, voir	1113		292090
NITRITE DE METHYLE	2455	Interdit	
NITRITE DE NICKEL	2726		283410
Nitrite de nickel (II), voir	2726		283410
Nitrite nickeux, voir	2726		283410
NITRITE DE POTASSIUM	1488		283410
NITRITE DE SODIUM	1500		283410
Nitrite de sodium et nitrate de potassium en mélange, voir	1487		283421 283410
NITRITE DE ZINC AMMONIACAL	1512		283410
NITROAMIDON HUMIDIFIE avec au moins 20% (masse) d'eau	1337		350510
NITROAMIDON sec ou humidifié avec moins de 20% (masse) d'eau	0146		350510
NITROBENZÈNE	1662		290420
Nitrobenzine, voir	1662		290420
NITRO-5 BENZOTRIAZOL	0385		293399
NITROBROMOBENZÈNES, LIQUIDES	2732		290490
NITROBROMOBENZÈNES, SOLIDES	3459		290490
NITROCELLULOSE HUMIDIFIEE avec au moins 25% (masse) d'alcool	0342		391220
NITROCELLULOSE EN MELANGE d'une teneur en azote ne dépassant pas 12,6% (rapportée à la masse sèche), AVEC ou SANS PLASTIFIANT, AVEC ou SANS PIGMENT	2557		391220
NITROCELLULOSE AVEC au moins 25% (masse) d'ALCOOL et une teneur en azote ne dépassant pas 12,6% (rapporté à la masse sèche)	2556		391220
NITROCELLULOSE AVEC au moins 25% (masse) d'EAU	2555		391220
NITROCELLULOSE non modifiée ou plastifiée avec moins de 18% (masse) de plastifiant	0341		391220
NITROCELLULOSE PLASTIFIEE avec au moins 18% (masse) de plastifiant	0343		391220
NITROCELLULOSE sèche ou humidifiée avec moins de 25% (masse) d'eau (ou d'alcool)	0340		391220

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
NITROCELLULOSE EN SOLUTION, INFLAMMABLE	2059		391220
Nitrochlorobenzène, voir	1578		290490
NITROCRÉSOLS LIQUIDES	3434		290890
NITROCRÉSOLS SOLIDES	2446		290890
NITROETHANE	2842		290420
NITROGLYCERINE DESENSIBILISÉE avec au moins 40% (masse) de flegmatisant non volatil insoluble dans l'eau	0143		360200
NITROGLYCERINE EN MELANGE DESENSIBILISÉE, LIQUIDE, INFLAMMABLE, N.S.A., avec au plus 30% (masse) de nitroglycérine	3343		292090
NITROGLYCERINE EN MELANGE, DESENSIBILISÉE, LIQUIDE, N.S.A., avec au plus 30% (masse) de nitroglycérine	3357		292090
NITROGLYCERINE EN MELANGE DESENSIBILISÉE, SOLIDE, N.S.A., avec plus de 2% mais au plus 10% (masse) de nitroglycérine	3319		292090
NITROGLYCERINE EN SOLUTION ALCOOLIQUE avec plus de 1% mais au maximum 10% de nitroglycérine	0144		260200
NITROGLYCERINE EN SOLUTION ALCOOLIQUE avec plus de 1% mais pas plus de 5% de nitroglycérine	3064		292090
NITROGLYCERINE EN SOLUTION ALCOOLIQUE avec au plus 1% de	1204		300390
NITROGUANIDINE HUMIDIFIÉE avec au moins 20% (masse) d'eau	1336		292990
NITROGUANIDINE sèche ou humidifiée avec moins de 20% (masse) d'eau	0282		292990
NITROMANNITE, HUMIDIFIÉE avec au moins 40% (masse) d'eau (ou d'un mélange d'alcool et d'eau)	0133		292090
NITROMETHANE	1261		290420
NITRONAPHTALÈNE	2538		290420
NITROPHENOLS (o-, m-, p-)	1663		290890
NITROPHENOL SUBSTITUE PESTICIDE LIQUIDE, INFLAMMABLE, TOXIQUE (point d'éclair inférieur à 23°C)	2780		38089+
NITROPHENOL SUBSTITUE PESTICIDE LIQUIDE, TOXIQUE	3014		38089+
NITROPHENOL SUBSTITUE PESTICIDE LIQUIDE, TOXIQUE, INFLAMMABLE	3013		38089+
NITROPHENOL SUBSTITUE PESTICIDE SOLIDE, TOXIQUE	2779		38089+
NITRO-4 PHÉNYLHYDRAZINE, contenant au moins 30 % (masse) d'eau	3376		292800
NITROPROPANES	2608		290420
Nitroso-4 N,N-diméthylaniline, voir	1369		292990
p-NITROSODIMETHYLANILINE	1369		292990
NITROTOLUÈNES, LIQUIDES	1664		290420
NITROTOLUÈNES, SOLIDES	3446		290420
NITRO-UREE	0147		292419
NITROXYLÈNES, LIQUIDES	1665		290420
NITROXYLÈNES, SOLIDES	3447		290420
NITRURE DE LITHIUM	2806		285000
Noir de carbone (d'origine animale ou végétale), voir	1361		280300
NONANES	1920		290110
NONYLTRICHLOROSILANE	1799		293100
NORBORNADIÈNE-2,5 STABILISÉ	2251		290219
NUCLEINATE DE MERCURE	1639		285200
OBJETS, EEPS	0486		930690
OBJETS EXPLOSIFS, N.S.A.	0349		930690
OBJETS EXPLOSIFS, N.S.A.	0350		930690
OBJETS EXPLOSIFS, N.S.A.	0351		930690
OBJETS EXPLOSIFS, N.S.A.	0352		930690
OBJETS EXPLOSIFS, N.S.A.	0353		930690
OBJETS EXPLOSIFS, N.S.A.	0354		930690
OBJETS EXPLOSIFS, N.S.A.	0355		930690
OBJETS EXPLOSIFS, N.S.A.	0356		930690
OBJETS EXPLOSIFS N.S.A.	0462		930690
OBJETS EXPLOSIFS N.S.A.	0463		930690
OBJETS EXPLOSIFS N.S.A.	0464		930690
OBJETS EXPLOSIFS N.S.A.	0465		930690
OBJETS EXPLOSIFS N.S.A.	0466		930690
OBJETS EXPLOSIFS N.S.A.	0467		930690
OBJETS EXPLOSIFS N.S.A.	0468		930690
OBJETS EXPLOSIFS N.S.A.	0469		930690
OBJETS EXPLOSIFS N.S.A.	0470		930690
OBJETS EXPLOSIFS N.S.A.	0471		930690
OBJETS EXPLOSIFS N.S.A.	0472		930690
OBJETS EXPLOSIFS, EXTRÊMEMENT PEU SENSIBLES	0486		930690
OBJETS PYROPHORIQUES	0380		930690
OBJETS PYROTECHNIQUES à usage technique	0428		360490

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
OBJETS PYROTECHNIQUES à usage technique	0429		360490
OBJETS PYROTECHNIQUES à usage technique	0430		360490
OBJETS PYROTECHNIQUES à usage technique	0431		360490
OBJETS PYROTECHNIQUES à usage technique	0432		360490
OBJETS SOUS PRESSION PNEUMATIQUE ou HYDRAULIQUE (contenant un gaz non inflammable)	3164		+++++
OCTADECYLTRICHLOROSILANE	1800		293100
OCTADIÈNES	2309		290129
OCTAFLUOROBUTÈNE-2	2422		290330
OCTAFLUOROCYCLOBUTANE	1976		290359
OCTAFLUOROPROPANE	2424		290330
OCTANES	1262		290110
OCTOGENE DESENSIBILISEE	0484		293369
OCTOGENE HUMIDIFIEE avec au moins 15% (masse) d'eau	0226		293369
OCTOL sèche ou humidifiée avec moins de 15% (masse) d'eau	0266		360200
OCTOLITE sèche ou humidifiée avec moins de 15% (masse) d'eau	0266		360200
OCTONAL	0496		360200
OCTYLTRICHLOROSILANE	1801		293100
Oenanthol pur, voir	3056		291219
OLEATE DE MERCURE	1640		285200
ONTA	0490		360200
ORGANISMES GENETIQUEMENT MODIFIES	3245	2.2.9.1.12	051199
ORTHOFORMIATE D'ETHYLE	2524		291590
Orthoformiate de triéthyle, voir	2524		291513
ORTHOSILICATE DE METHYLE	2606		292090
ORTHOTITANATE DE PROPYLE	2413		292090
Orthotitanate tétrapropylique, voir	2413		292090
tert-Otylmercaptan, voir	3023		293090
OXALATE D'ETHYLE	2525		291711
OXYBROMURE DE PHOSPHORE	1939		281290
OXYBROMURE DE PHOSPHORE FONDU	2576		281290
Oxychlorure de carbone, voir	1076		281210
OXYCHLORURE DE PHOSPHORE	1810		281210
OXYCHLORURE DE SELENIUM	2879		281210
OXYCYANURE DE MERCURE DESENSIBILISE	1642		285200
Oxyde d'arsenic (III), voir	1561		282590
Oxyde d'arsenic (V), voir	1559		282590
OXYDE DE BARYUM	1884		281630
Oxyde de bis (chloro-2 éthyle), voir	1916		290919
OXYDE DE BIS (CHLOROMETHYLE)	2249	Interdit	
Oxyde-2,2'de bis (chloro-1 propyle), voir	2490		290919
Oxyde de butène-1,2, voir	3022		291090
Oxyde de butyle et de vinyle (stabilisé), voir	2352		290919
OXYDE DE BUTYLÈNE-1,2 STABILISE	3022		291090
Oxyde de calcium	1910	Exempté	282590 252220
Oxyde de chloréthyle, voir	1916		290919
Oxyde de chlorométhyle et d'éthyle, voir	2354		290919
Oxyde de dibutyle, voir	1149		290919
Oxyde de diéthyle, voir	1155		290911
Oxyde de diisopropyle, voir	1159		290919
Oxyde de diméthyle, voir	1033		290919
Oxyde de dipropyle, voir	2384		290919
Oxyde de divinyle stabilisé, voir	1167		290919
Oxyde d'éthyle et de bromo-2 éthyle, voir	2340		290919
Oxyde d'éthyle et de butyle, voir	1179		290919
Oxyde d'éthyle et de propyle, voir	2615		290919
Oxyde d'éthyle et de vinyle, (stabilisé), voir	1302		290919
OXYDE D'ETHYLÈNE	1040		291010
OXYDE D'ETHYLÈNE AVEC DE L'AZOTE jusqu'à une pression totale de 1 MPa (10 bar) à 50°C	1040		291010
OXYDE D'ETHYLÈNE ET CHLOROTETRAFLUORETHANE EN MELANGE contenant au plus 8,8% d'oxyde d'éthylène	3297		380850
OXYDE D'ETHYLÈNE ET DICHLORODIFLUOROMETHANE EN MELANGE, contenant au plus 12,5% d'oxyde d'éthylène	3070		380850
OXYDE D'ETHYLÈNE ET DIOXYDE DE CARBONE EN MELANGE contenant plus de 87% d'oxyde d'éthylène	3300		380850
OXYDE D'ETHYLÈNE ET DIOXYDE DE CARBONE EN MELANGE, contenant plus de 9% mais pas plus de 87% d'oxyde d'éthylène	1041		380850

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
OXYDE D'ETHYLÈNE ET DIOXYDE DE CARBONE EN MELANGE contenant au plus 9% d'oxyde d'éthylène	1952		380850
OXYDE D'ETHYLÈNE ET OXYDE DE PROPYLÈNE EN MELANGE, contenant au plus 30% de oxyde d'éthylène	2983		291020
OXYDE D'ETHYLÈNE ET PENTAFLUORETHANE EN MELANGE contenant au plus 7,9% d'oxyde d'éthylène	3298		380850
OXYDE D'ETHYLÈNE ET TETRAFLUORETHANE EN MELANGE contenant au plus 5,6% d'oxyde d'éthylène	3299		380850
OXYDE DE FER RESIDUAIRE provenant de la purification du gaz de ville	1376		282110
Oxyde d'isobutyle et de vinyle, (stabilisé), voir	1304		290919
OXYDE DE MERCURE	1641		285200
OXYDE DE MESITYLE	1229		291419
Oxyde de méthyle et d'allyle, voir	2335		290919
Oxyde de méthyle et de n-butyle, voir	2350		290919
Oxyde de méthyle et de tert-butyle, voir	2398		290919
Oxyde de méthyle et de chlorométhyle, voir	1239		290919
Oxyde de méthyle et d'éthyle, voir	1039		290919
Oxyde de méthyle et de propyle, voir	2612		290919
Oxyde de méthyle et de vinyle, stabilisé, voir	1087		290919
OXYDE NITRIQUE COMPRIMÉ, voir	1660		281129
Oxyde nitrique et tétr oxyde d'azote en mélange, voir	1975		281129
OXYDE DE PROPYLÈNE	1280		291020
OXYDE DE TRIS (AZIRIDINYL-1) PHOSPHINE EN SOLUTION	2501		293399
OXYGÈNE COMPRIME	1072		280440
Oxygène et gaz rares en mélange, comprimés, voir	1980		280429
OXYGÈNE LIQUIDE REFRIGERE	1073		280440
OXYNITROTRIAZOLE	0490		360200
Oxysulfate de vanadium(IV), voir	2931		283329
Oxysulfure de carbone, voir	2204		285300
OXYTRICHLORURE DE VANADIUM	2443		282749
Paille	1327	Exempté	121300
Papier carbone, voir	1379		481160
PAPIER TRAITÉ AVEC DES HUILES NON SATURÉES, incomplètement séché	1379		481160
PARAFORMALDEHYDE	2213		291260
PARALDEHYDE	1264		291250
PCB, voir	2315		290369
PEINTURES (y compris peintures, laques, émaux, couleurs, shellacs, vernis, cirages, encaustiques, enduits d'apprêt et bases liquides pour laques)	1263		3208++
PEINTURES (y compris peintures, laques, émaux, couleurs, shellacs, vernis, cirages, encaustiques, enduits d'apprêt et bases liquides pour laques)	3066		3208++
PEINTURES CORROSIVES, INFLAMMABLES (y compris peintures, laques, émaux, couleurs, shellacs, vernis, cirages, encaustiques, enduits d'apprêt et bases liquides pour laques)	3470		3208++
PEINTURES INFLAMMABLES, CORROSIVES (y compris peintures, laques, émaux, couleurs, shellacs, vernis, cirages, encaustiques, enduits d'apprêt et bases liquides pour laques)	3469		3208++
PENTABORANE	1380		285000
PENTABROMURE DE PHOSPHORE	2691		281290
PENTACHLORETHANE	1669		290319
PENTACHLOROPHENATE DE SODIUM	2567		290819
PENTACHLOROPHENOL	3155		290811
PENTACHLORURE D'ANTIMOINE LIQUIDE	1730		282739
PENTACHLORURE D'ANTIMOINE EN SOLUTION	1731		282739
PENTACHLORURE DE MOLYBDÈNE	2508		282739
PENTACHLORURE DE PHOSPHORE	1806		281210
PENTAFLUORETHANE	3220		290330
Pentafluoroéthane, trifluoro-1,1,1 éthane et tétrafluoro-1,1,1,2 éthane, mélange zéotropique avec environ 44% de pentafluoroéthane et 52% de trifluoro-1,1,1 éthane, voir	3337		382478
PENTAFLUORURE D'ANTIMOINE	1732		282619
PENTAFLUORURE DE BROME	1745		281290
PENTAFLUORURE DE CHLORE	2548		281290
PENTAFLUORURE D'IODE	2495		281290
PENTAFLUORURE DE PHOSPHORE	2198		281290
PENTAMETHYLHEPTANE	2286		290110
n-PENTANE, voir	1265		290110
PENTANES, liquides	1265		290110
PENTANEDIONE-2,4	2310		291419

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
Pentanethiol, voir	1111		293090
Pentanol-3, voir	1105		290519
PENTANOLS	1105		290519
PENTASULFURE DE PHOSPHORE exempt de phosphore jaune et blanc	1340		281390
PENTÈNE-1	1108		290129
PENTHRITE, HUMIDIFIÉ avec au moins 25% (masse) d'eau, ou DESENSIBILISÉ avec au moins 15% (masse) de flegmatisant	0150		292090
PENTOL-1	2705		290529
PENTOLITE sèche ou humidifiée avec moins de 15% (masse) d'eau	0151		360200
PENTOXYDE D'ARSENIC	1559		282590
PENTOXYDE DE PHOSPHORE	1807		280910
PENTOXYDE DE VANADIUM sous forme non fondue	2862		282530
PERBORATE DE SODIUM MONOHYDRATÉ	3377		284030
PERCHLORATE D'AMMONIUM	0402		282990
PERCHLORATE D'AMMONIUM	1442		282990
PERCHLORATE DE BARYUM SOLIDE	1447		282990
PERCHLORATE DE BARYUM EN SOLUTION	3406		282990
PERCHLORATE DE CALCIUM	1455		282990
PERCHLORATES INORGANIQUES, N.S.A.	1481		282990
PERCHLORATES INORGANIQUES EN SOLUTION AQUEUSE, N.S.A.	3211		282990
PERCHLORATE DE MAGNESIUM	1475		282990
Perchlorate de plomb (II), voir	1470		282990
PERCHLORATE DE PLOMB SOLIDE	1470		282990
PERCHLORATE DE PLOMB EN SOLUTION	3408		282990
PERCHLORATE DE POTASSIUM	1489		282990
PERCHLORATE DE SODIUM	1502		282990
PERCHLORATE DE STRONTIUM	1508		282990
Perchloréthylène, voir	1897		290323
Perchlorobenzène, voir	2729		290362
Perchlorocyclopentadiène, voir	2646		290359
Perchlorure d'antimoine, voir	1730		282739
Perchlorure de fer, voir	1773		282733
Perchlorure de fer en solution, voir	2582		282733
Perfluorocyclobutane, voir	1976		290330
Perfluoropropane, voir	2424		290330
PERFORATEURS A CHARGE CREUSE, pour puits de pétrole, sans détonateurs	0124		930690
PERFORATEURS A CHARGE CREUSE, pour puits de pétrole, sans détonateurs	0494		930690
PERMANGANATE DE BARYUM	1448		284169
PERMANGANATE DE CALCIUM	1456		284169
PERMANGANATE DE POTASSIUM	1490		284161
PERMANGANATE DE SODIUM	1503		284169
PERMANGANATE DE ZINC	1515		284169
PERMANGANATES INORGANIQUES, N.S.A.	1482		284169
PERMANGANATES INORGANIQUES EN SOLUTION AQUEUSE, N.S.A.	3214		284169
PEROXOBORATE DE SODIUM ANHYDRE	3247		284030
PEROXYDE DE BARYUM	1449		281640
PEROXYDE DE CALCIUM	1457		282590
PEROXYDE D'HYDROGÈNE ET ACIDE PEROXYACÉTIQUE EN MELANGE, avec acide(s), eau et au plus 5% d'acide peroxyacétique, STABILISÉ	3149		284700
PEROXYDE D'HYDROGÈNE EN SOLUTION AQUEUSE contenant au minimum 8%, mais moins de 20% de peroxyde d'hydrogène (stabilisée selon les besoins)	2984		284700 300490
PEROXYDE D'HYDROGÈNE EN SOLUTION AQUEUSE contenant au moins 20% mais au maximum 60% de peroxyde d'hydrogène (stabilisée selon les besoins)	2014		284700
PEROXYDE D'HYDROGÈNE EN SOLUTION AQUEUSE STABILISÉE contenant plus de 60% de peroxyde d'hydrogène mais au maximum 70% de peroxyde	2015		284700
PEROXYDE D'HYDROGÈNE STABILISÉ	2015		284700
PEROXYDE DE LITHIUM	1472		282590
PEROXYDE DE MAGNESIUM	1476		281610
PEROXYDE ORGANIQUE DE TYPE B, LIQUIDE	3101		29++++
PEROXYDE ORGANIQUE DE TYPE B, LIQUIDE AVEC REGULATION DE TEMPERATURE	3111	Interdit	
PEROXYDE ORGANIQUE DE TYPE B, SOLIDE	3102		29++++
PEROXYDE ORGANIQUE DE TYPE B, SOLIDE AVEC REGULATION DE TEMPERATURE	3112	Interdit	
PEROXYDE ORGANIQUE DE TYPE C, LIQUIDE	3103		29++++
PEROXYDE ORGANIQUE DE TYPE C, LIQUIDE AVEC REGULATION DE TEMPERATURE	3113	Interdit	
PEROXYDE ORGANIQUE DE TYPE C, SOLIDE	3104		29++++

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
PEROXYDE ORGANIQUE DE TYPE C, SOLIDE AVEC REGULATION DE TEMPERATURE	3114	Interdit	
PEROXYDE ORGANIQUE DE TYPE D, LIQUIDE	3105		290960
PEROXYDE ORGANIQUE DE TYPE D, LIQUIDE AVEC REGULATION DE TEMPERATURE	3115	Interdit	
PEROXYDE ORGANIQUE DE TYPE D, SOLIDE	3106		29++++
PEROXYDE ORGANIQUE DE TYPE D, SOLIDE AVEC REGULATION DE TEMPERATURE	3116	Interdit	
PEROXYDE ORGANIQUE DE TYPE E, LIQUIDE	3107		29++++
PEROXYDE ORGANIQUE DE TYPE E, LIQUIDE AVEC REGULATION DE TEMPERATURE	3117	Interdit	
PEROXYDE ORGANIQUE DE TYPE E, SOLIDE	3108		29++++
PEROXYDE ORGANIQUE DE TYPE E, SOLIDE AVEC REGULATION DE TEMPERATURE	3118	Interdit	
PEROXYDE ORGANIQUE DE TYPE F, LIQUIDE	3109		29++++
PEROXYDE ORGANIQUE DE TYPE F, LIQUIDE AVEC REGULATION DE TEMPERATURE	3119	Interdit	
PEROXYDE ORGANIQUE DE TYPE F, SOLIDE	3110		29++++
PEROXYDE ORGANIQUE DE TYPE F, SOLIDE AVEC REGULATION DE TEMPERATURE	3120	Interdit	
PEROXYDE DE POTASSIUM	1491		281530
PEROXYDE DE SODIUM	1504		281530
PEROXYDE DE STRONTIUM	1509		281640
PEROXYDE DE ZINC	1516		281700
PEROXYDES INORGANIQUES, N.S.A.	1483		282590
PEROXYDES ORGANIQUES (liste)		2.2.52.4	+++++
PERSULFATE D'AMMONIUM	1444		283340
PERSULFATE DE POTASSIUM	1492		283340
PERSULFATE DE SODIUM	1505		283340
PERSULFATES INORGANIQUES, N.S.A.	3215		283340
PERSULFATES INORGANIQUES EN SOLUTION AQUEUSE, N.S.A.	3216		283340
PESTICIDE ARSENICAL LIQUIDE, INFLAMMABLE, TOXIQUE (point d'éclair inférieur à 23°C)	2760		3808++
PESTICIDE ARSENICAL LIQUIDE, TOXIQUE	2994		3808++
PESTICIDE ARSENICAL LIQUIDE, TOXIQUE, INFLAMMABLE	2993		3808++
PESTICIDE ARSENICAL SOLIDE, TOXIQUE	2759		3808++
PESTICIDE BIPYRIDYLIQUE LIQUIDE, INFLAMMABLE, TOXIQUE (point d'éclair inférieur à 23°C)	2782		380893
PESTICIDE BIPYRIDYLIQUE LIQUIDE, TOXIQUE	3016		380893
PESTICIDE BIPYRIDYLIQUE LIQUIDE, TOXIQUE, INFLAMMABLE	3015		380893
PESTICIDE BIPYRIDYLIQUE SOLIDE, TOXIQUE	2781		380893
PESTICIDE COUMARINIQUE LIQUIDE, INFLAMMABLE, TOXIQUE (point d'éclair inférieur à 23°C)	3024		380899
PESTICIDE COUMARINIQUE LIQUIDE, TOXIQUE	3026		380899
PESTICIDE COUMARINIQUE LIQUIDE, TOXIQUE, INFLAMMABLE	3025		380899
PESTICIDE COUMARINIQUE SOLIDE, TOXIQUE	3027		380899
PESTICIDE CUIVRIQUE LIQUIDE, INFLAMMABLE, TOXIQUE (point d'éclair inférieur à 23°C)	2776		380892
PESTICIDE CUIVRIQUE LIQUIDE, TOXIQUE	3010		380892
PESTICIDE CUIVRIQUE LIQUIDE, TOXIQUE, INFLAMMABLE (point d'éclair inférieur à	3009		380892
PESTICIDE CUIVRIQUE SOLIDE, TOXIQUE	2775		380892
PESTICIDE LIQUIDE, INFLAMMABLE, TOXIQUE, N.S.A. (point d'éclair inférieur à	3021		3808++
PESTICIDE LIQUIDE, TOXIQUE, N.S.A.	2902		3808++
PESTICIDE LIQUIDE TOXIQUE, INFLAMMABLE, N.S.A.	2903		3808++
PESTICIDE MERCURIEL LIQUIDE, INFLAMMABLE, TOXIQUE (point d'éclair inférieur à 23°C)	2778		380850
PESTICIDE MERCURIEL LIQUIDE, TOXIQUE	3012		380850
PESTICIDE MERCURIEL LIQUIDE, TOXIQUE, INFLAMMABLE	3011		380850
PESTICIDE MERCURIEL SOLIDE, TOXIQUE	2777		380850
PESTICIDE ORGANOCHLORE LIQUIDE, INFLAMMABLE, TOXIQUE (point d'éclair inférieur à 23°C)	2762		380891
PESTICIDE ORGANOCHLORE LIQUIDE, TOXIQUE	2996		380891
PESTICIDE ORGANOCHLORE LIQUIDE, TOXIQUE, INFLAMMABLE	2995		380891
PESTICIDE ORGANOCHLORE SOLIDE, TOXIQUE	2761		380891
PESTICIDE ORGANOPHOSPHORE LIQUIDE, INFLAMMABLE, TOXIQUE (point d'éclair inférieur à 23°C)	2784		3808++
PESTICIDE ORGANOPHOSPHORE LIQUIDE, TOXIQUE	3018		3808++

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
PESTICIDE ORGANOPHOSPHORE LIQUIDE, TOXIQUE, INFLAMMABLE	3017		3808++
PESTICIDE ORGANOPHOSPHORE SOLIDE, TOXIQUE	2783		3808++
PESTICIDE ORGANOSTANNIQUE LIQUIDE, INFLAMMABLE, TOXIQUE (point d'éclair inférieur à 23°C)	2787		3808++
PESTICIDE ORGANOSTANNIQUE LIQUIDE, TOXIQUE	3020		3808++
PESTICIDE ORGANOSTANNIQUE LIQUIDE, TOXIQUE, INFLAMMABLE	3019		3808++
PESTICIDE ORGANOSTANNIQUE SOLIDE, TOXIQUE	2786		3808++
PESTICIDE AU PHOSPHURE D'ALUMINIUM	3048		380810
PESTICIDE SOLIDE, TOXIQUE, N.S.A.	2588		3808++
PETARDS DE CHEMIN DE FER	0192		360490
PETARDS DE CHEMIN DE FER	0193		360490
PETARDS DE CHEMIN DE FER	0492		360490
PETARDS DE CHEMIN DE FER	0493		360490
PETITS APPAREILS A HYDROCARBURES GAZEUX, avec dispositif de décharge	3150		360610
PETIT CONTENEUR VIDE		7.3	993+++
Petits feux de détresse, voir	0191		360490
Petits feux de détresse, voir	0373		360490
PETN HUMIDIFIE avec au moins 25% (masse) d'eau, ou DESENSIBILISE avec au moins 15% (masse) de flegmatisant	0150		292090
PETN avec au moins 7% (masse) de cire	0411		292090
PETROLE BRUT	1267		270900
Pétrole, distillats de, n.s.a, voir	1268		27++++
Pétrole lampant, voir	1223		273100
PHENETIDINES	2311		292229
PHENOL FONDU	2312		290711
PHENOL SOLIDE	1671		290711
PHENOL EN SOLUTION	2821		290711
PHENOLATES LIQUIDES	2904		290819
PHENOLATES SOLIDES	2905		290819
PHENYLACETONITRILE LIQUIDE	2470		292690
Phényl-1 butane, voir	2709		290290
Phényl-2 butane, voir	2709		290290
PHENYLÉNE-DIAMINES (o-, m-, p-)	1673		292151
PHENYLHYDRAZINE	2572		292800
Phénylmercurique, composé, n.s.a, voir	2026		285200
Phénylméthylène, voir	2055		285200
Phényl-2 propène, voir	2303		290290
PHENYLTRICHLOROSILANE	1804		293100
PHOSGÈNE	1076		281210
PHOSPHA-9 BICYCLONANES	2940		293100
PHOSPHATE ACIDE D'AMYLE	2819		291990
PHOSPHATE ACIDE DE BUTYLE	1718		291990
PHOSPHATE ACIDE DE DIISOCTYLE	1902		291990
PHOSPHATE ACIDE D'ISOPROPYLE	1793		291990
Phosphate de tolyle, voir	2574		291990
PHOSPHATE DE TRICRESYLE avec plus de 3% d'isomère ortho	2574		291990
PHOSPHINE	2199		284800
Phosphite d'éthyle, voir	2323		291900
Phosphite de méthyle, voir	2329		292090
PHOSPHITE DE PLOMB DIBASIQUE	2989		283510
PHOSPHITE DE TRIETHYLE	2323		292090
PHOSPHITE DE TRIMETHYLE	2329		292090
PHOSPHORE AMORPHE	1338		280470
PHOSPHORE BLANC FONDU	2447		280470
PHOSPHORE BLANC, SEC ou RECOUVERT D'EAU ou EN SOLUTION	1381		280470
PHOSPHORE JAUNE FONDU	2447		280470
PHOSPHORE JAUNE, SEC ou RECOUVERT D'EAU ou EN SOLUTION	1381		280470
Phosphore rouge, voir	1338		280470
PHOSPHURE D'ALUMINIUM	1397		284800
PHOSPHURE DE CALCIUM	1360		284800
PHOSPHURE DE MAGNESIUM	2011		284800
PHOSPHURE DE MAGNESIUM-ALUMINIUM	1419		284800
PHOSPHURE DE POTASSIUM	2012		284800
PHOSPHURE DE SODIUM	1432		284800
PHOSPHURES STANNIQUES	1433		284800
PHOSPHURE DE STRONTIUM	2013		284800
PHOSPHURE DE ZINC	1714		284800

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
PHTALATE DE BUTYL ET DE BENZYLE : voir MATIERE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A.	3082		291734
PICOLINES	2313		293339
PICRAMATE DE SODIUM HUMIDIFIE avec au moins 20% (masse) d'eau	1349		292229
PICRAMATE DE SODIUM sec ou humidifié avec moins de 20% (masse) d'eau	0235		292229
PICRAMATE DE ZIRCONIUM, HUMIDIFIE avec au moins 20% (masse) d'eau	1517		292229
PICRAMATE DE ZIRCONIUM sec ou humidifié avec moins de 20% (masse) d'eau	0236		292229
PICRAMIDE	0153		292142
PICRATE D'AMMONIUM HUMIDIFIE avec au moins 10% (masse) d'eau	1310		290890
PICRATE D'AMMONIUM sec ou humidifié avec moins de 10% (masse) d'eau	0004		290890
PICRATE D'ARGENT HUMIDIFIE avec au moins 30% (masse) d'eau	1347		284329
Picrotoxine, voir	3172		300290
PIECES COULEES D'HYDRURE DE LITHIUM SOLIDE	2805		285000
PIGMENTS ORGANIQUES AUTO-ECHAUFFANTS	3313		320+++
PILES AU LITHIUM	3090		850650
PILES AU LITHIUM CONTENUES DANS UN EQUIPEMENT	3091		850650
PILES AU LITHIUM EMBALLEES AVEC UN EQUIPEMENT	3091		850650
Pine oil, voir	1272		380590
alpha-PINENE	2368		290219
PIPERAZINE	2579		293359
PIPERIDINE	2401		293332
Plomb-tétraéthyle, voir	1649		293100
POLYAMINES INFLAMMABLES, CORROSIVES, N.S.A.	2733		2921++
POLYAMINES LIQUIDES CORROSIVES, N.S.A.	2735		2921++
POLYAMINES LIQUIDES CORROSIVES, INFLAMMABLES, N.S.A.	2734		2921++
POLYAMINES SOLIDES CORROSIVES, N.S.A.	3259		2921++
POLY (1-3) ETHOXYLATE D'ALCOOL C12-C15 : voir MATIERE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A.	3082		290949
POLY (1-6) ETHOXYLATE D'ALCOOL C13-C15 : voir MATIERE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A.	3082		290949
POLY (3-6) ETHOXYLATE D'ALCOOL C6-C17 (SECONDAIRE) : voir MATIERE DANGEREUSE DU POINT DE VUE DE L'ENVIRONNEMENT, LIQUIDE, N.S.A.	3082		290949
POLYMÈRES EXPANSIBLES EN GRANULES dégageant des vapeurs	2211		390311
Polystyrène expansible en granulés, voir	2211		390+++
POLYSULFURE D'AMMONIUM EN SOLUTION	2818		283090
POLYVANADATE D'AMMONIUM	2861		284190
POTASSIUM	2257		280519
Potassium, alliages métalliques de, voir	1420		280519
Potassium et sodium, alliages de, voir	1422		280519
POUDRE ECLAIR	0094		360490
POUDRE ECLAIR	0305		360490
POUDRE SANS FUMEE	0160		360100
POUDRE SANS FUMEE	0161		360100
Poudre sans fumée coulée ou comprimée, voir	0242		930690
Poudre sans fumée coulée ou comprimée, voir	0271		930690
Poudre sans fumée coulée ou comprimée, voir	0272		930690
Poudre sans fumée coulée ou comprimée, voir	0279		930690
Poudre sans fumée coulée ou comprimée, voir	0414		930690
Poudre sans fumée coulée ou comprimée, voir	0415		930690
POUDRE METALLIQUE AUTO-ECHAUFFANTE, N.S.A.	3189		81++++
POUDRE METALLIQUE INFLAMMABLE, N.S.A.	3089		81++++
POUDRE NOIRE COMPRIMEE	0028		360200
POUDRE NOIRE EN COMPRIMES	0028		360200
POUDRE NOIRE sous forme de grains ou de pulvérin	0027		360200
Poudres propulsives à simple base, double base ou triple base, voir	0160		360100
Poudres propulsives à simple base, double base ou triple base, voir	0161		360100
POURPRE DE LONDRES	1621		380810
POUSSIÈRE ARSENICALE	1562		280480
PREPARATION LIQUIDE DE LA NICOTINE, N.S.A.	3144		293999
PREPARATIONS DE MANÈBE contenant au moins 60% de manèbe	2210		382490
PREPARATIONS DE MANÈBE, STABILISEES contre l'auto-échauffement	2968		382490
PREPARATION SOLIDE DE LA NICOTINE, N.S.A.	1655		293999
PRODUITS POUR PARFUMERIE contenant des solvants inflammables	1266		330300
PRODUITS PETROLIERS, N.S.A.	1268		27++++
PRODUITS DE PRESERVATION DES BOIS, LIQUIDES	1306		380700
PROJECTILES avec charge de dispersion ou charge d'expulsion	0346		930690
PROJECTILES avec charge de dispersion ou charge d'expulsion	0347		930690
PROJECTILES avec charge de dispersion ou charge d'expulsion	0426		930690

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
PROJECTILES avec charge de dispersion ou charge d'expulsion	0427		930690
PROJECTILES avec charge de dispersion ou charge d'expulsion	0434		930690
PROJECTILES avec charge de dispersion ou charge d'expulsion	0435		930690
PROJECTILES avec charge d'éclatement	0167		930690
PROJECTILES avec charge d'éclatement	0168		930690
PROJECTILES avec charge d'éclatement	0169		930690
PROJECTILES avec charge d'éclatement	0324		930690
PROJECTILES avec charge d'éclatement	0344		930690
Projectiles éclairants, voir	0171		930690
Projectiles éclairants, voir	0254		930690
Projectiles éclairants, voir	0297		930690
PROJECTILES inertes avec traceur	0345		930690
PROJECTILES inertes avec traceur	0424		930690
PROJECTILES inertes avec traceur	0425		930690
Propadiène et méthylacétylène en mélange stabilisé, voir	1060		271119
PROPADIÈNE STABILISE	2200		290129
PROPANE	1978		271112
PROPANETHIOLS	2402		293090
n-PROPANOL	1274		290512
Propène, voir	1077		290122
PROPERGOL, LIQUIDE	0495		360200
PROPERGOL, LIQUIDE	0497		360200
PROPERGOL, SOLIDE	0498		360100
PROPERGOL, SOLIDE	0499		360100
PROPERGOL, SOLIDE	0501		360100
Propergols, voir	0160		360100
Propergols, voir	0161		360100
PROPIONATES DE BUTYLE	1914		291550
PROPIONATE D'ETHYLE	1195		291550
PROPIONATE D'ISOBUTYLE	2394		291550
PROPIONATE D'ISOPROPYLE	2409		291550
PROPIONATE DE METHYLE	1248		291550
PROPIONITRILE	2404		292690
PROPULSEURS	0186		930690
PROPULSEURS	0280		930690
PROPULSEURS	0281		930690
PROPULSEURS CONTENANT DES LIQUIDES HYPERGOLIQUES, avec ou sans charge d'expulsion	0250		930690
PROPULSEURS CONTENANT DES LIQUIDES HYPERGOLIQUES, avec ou sans charge d'expulsion	0322		930690
PROPULSEURS A PROPERGOL LIQUIDE	0395		930690
PROPULSEURS A PROPERGOL LIQUIDE	0396		930690
PROPYLAMINE	1277		292119
n-PROPYLBENZÈNE	2364		290290
PROPYLÈNE	1077		290122
Propylène trimère, voir	2057		290129
PROPYLÈNE-1,2 DIAMINE	2258		292129
PROPYLÈNEIMINE STABILISEE	1921		293399
PROPYLTRICHLOROSILANE	1816		293100
Protochlorure d'iode, voir	1792		281210
Protochlorure de soufre, voir	1828		281210
PROTOXYDE D'AZOTE	1070		281129
Protoxyde d'azote et dioxyde de carbone en mélange, voir	1015		281121
PROTOXYDE D'AZOTE LIQUIDE REFRIGERE	2201		281129
PYRETHROÏDE PESTICIDE, LIQUIDE, INFLAMMABLE, TOXIQUE (point d'éclair inférieur à 23°C)	3350		380891
PYRETHROÏDE PESTICIDE, LIQUIDE, TOXIQUE	3352		380891
PYRETHROÏDE PESTICIDE, LIQUIDE, TOXIQUE, INFLAMMABLE	3351		380891
PYRETHROÏDE PESTICIDE, SOLIDE, TOXIQUE	3349		380891
PYRIDINE	1282		293331
Pyromécansimes, voir	0275		930630
Pyromécansimes, voir	0276		930630
Pyromécansimes, voir	0323		930630
Pyromécansimes, voir	0381		930630
Pyrosulfate de mercure, voir	1645		285200
Pyroxyline en solution, voir	2059		391220
Pyroxyline en solution, voir	2060		
PYRROLIDINE	1922		293399

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
QUINOLEINE	2656		293349
Quinone ordinaire, voir	2587		291469
Raffinat de pétrole, voir	1268		27++++
RDX DESENSIBILISEE	0483		293369
RDX HUMIDIFIEE, avec au moins 15% (masse) d'eau	0072		293369
RDX EN MELANGE AVEC DE LA CYCLOTETRAMETHYLÉNETETRAMINE (HMX, OCTOGENE) HUMIDIFIEE avec au moins 15% (masse) d'eau ou DESENSIBILISEE avec au moins 10% (masse) de flegmatisant	0391		360200
RECHARGES POUR BRIQUETS contenant un gaz inflammable	1057		961390
RECHARGES D'HYDROCARBURES GAZEUX POUR PETITS APPAREILS, avec dispositif de décharge	3150		360610
RECIPIENTS DE FAIBLE CAPACITE, CONTENANT DU GAZ, sans dispositif de détente, non rechargeables	2037		+++++
RECIPIENT VIDE		4.1.6	+++++
Relais détonants avec cordeau détonant, voir	0360		360300
Relais détonants avec cordeau détonant, voir	0361		360300
Relais détonants sans cordeau détonant, voir	0029		360300
Relais détonants sans cordeau détonant, voir	0267		360300
RENFORÇATEURS AVEC DETONATEUR	0225		360300
RENFORÇATEURS AVEC DETONATEUR	0268		360300
RENFORÇATEURS sans détonateur	0042		360300
RENFORÇATEURS sans détonateur	0283		360300
RESERVOIR DE CARBURANT POUR MOTEUR DE CIRCUIT HYDRAULIQUE D'AERONEF (contenant un mélange d'hydrazine anhydre et de monométhylhydrazine) (carburant M86)	3165		880330
RESINATE D'ALUMINIUM	2715		380620
RESINATE DE CALCIUM	1313		380620
RESINATE DE CALCIUM, FONDU	1314		380620
RESINATE DE COBALT, PRECIPITE	1318		380620
RESINATE DE MANGANESE	1330		380620
RESINATE DE ZINC	2714		380620
RESINE EN SOLUTION, inflammable	1866		380690
RESORCINOL	2876		290721
RETRACTEURS DE CEINTURE DE SECURITE	0503		870895
RÉTRACTEURS DE CEINTURE DE SÉCURITÉ	3268		870895
RIVETS EXPLOSIFS	0174		930690
ROGNURES, COPEAUX, TOURNURES, EBARBURES DE METAUX FERREUX sous forme auto-échauffante	2793		720441
ROQUETTES LANCE-AMARRES	0238		930690
ROQUETTES LANCE-AMARRES	0240		930690
ROQUETTES LANCE-AMARRES	0453		930690
RUBIDIUM	1423		280519
SALICYLATE DE MERCURE	1644		285200
SALICYLATE DE NICOTINE	1657		293999
Salpêtre, voir	1486		283421
Salpêtre du Chili, voir	1498		310250 310510
SELENIATES	2630		284290
SELENITES	2630		284290
SELENIURE D'HYDROGENE ANHYDRE	2202		281119
SELS D'ALCALOÏDES LIQUIDES, N.S.A.	3140		2939++
SELS D'ALCALOÏDES SOLIDES, N.S.A.	1544		2939++
SELS DE L'ACIDE DICHLOROISOCYANURIQUE	2465		293369
SELS METALLIQUES DE COMPOSES ORGANIQUES, INFLAMMABLES, N.S.A.	3181		29++++
SELS METALLIQUES DEFLAGRANTS DE DERIVES NITRES AROMATIQUES, N.S.A.	0132		290890
SELS DE STRYCHNINE	1692		2939++
Sesquioxyde d'azote, voir	2421		281129
SESQUISULFURE DE PHOSPHORE exempt de phosphore blanc ou jaune	1341		281390
Shellacs, voir	1263		3208++
Shellacs, voir	3066		3208++
Shellacs, voir	3469		3208++
Shellacs, voir	3470		3208++
SIGNAUX DE DETRESSE de navires	0194		360490
SIGNAUX DE DETRESSE de navires	0195		360490
Signaux de détresse de navires (hydroactifs), voir	0248		930690
Signaux de détresse de navires (hydroactifs), voir	0249		930690
SIGNAUX FUMIGÈNES	0196		360490
SIGNAUX FUMIGÈNES	0197		360490

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
SIGNAUX FUMIGÈNES	0313		360490
SIGNAUX FUMIGÈNES	0487		360490
SILANE	2203		285000
Silicate d'éthyle, voir	1292		292090
SILICATE DE TETRAETHYLE	1292		292090
Silicate tétraéthylique, voir	1292		292090
SILICIUM EN POUDRE AMORPHE	1346		280461
SILICIURE DE CALCIUM	1405		285000
SILICIURE DE MAGNESIUM	2624		285000
SILICO-ALUMINIUM EN POUDRE, NON ENROBE	1398		285000
Silico-calcium, voir	1405		285000
Silicochloroforme, voir	1295		281290
SILICO-FERRO-LITHIUM	2830		285000
SILICO-LITHIUM	1417		285000
SILICO-MANGANO-CALCIUM	2844		285000
SODIUM	1428		280511
Solide auto-échauffant, comburant, n.s.a.	3127	Interdit	
SOLIDE AUTOREACTIF DU TYPE B	3222		+++++
SOLIDE AUTOREACTIF DU TYPE B, AVEC REGULATION DE TEMPERATURE	3232	Interdit	
SOLIDE AUTOREACTIF DU TYPE C	3224		+++++
SOLIDE AUTOREACTIF DU TYPE C, AVEC REGULATION DE TEMPERATURE	3234	Interdit	
SOLIDE AUTOREACTIF DU TYPE D	3226		+++++
SOLIDE AUTOREACTIF DU TYPE D, AVEC REGULATION DE TEMPERATURE	3236	Interdit	
SOLIDE AUTOREACTIF DU TYPE E	3228		+++++
SOLIDE AUTOREACTIF DU TYPE E, AVEC REGULATION DE TEMPERATURE	3238	Interdit	
SOLIDE AUTOREACTIF DU TYPE F	3230		+++++
SOLIDE AUTOREACTIF DU TYPE F, AVEC REGULATION DE TEMPERATURE	3240	Interdit	
SOLIDE COMBURANT, N.S.A.	1479		+++++
SOLIDE COMBURANT AUTO-ECHAUFFANT, N.S.A.	3100	Interdit	
SOLIDE COMBURANT, CORROSIF, N.S.A.	3085		+++++
SOLIDE COMBURANT, HYDROREACTIF, N.S.A.	3121	Interdit	
SOLIDE COMBURANT, INFLAMMABLE, N.S.A.	3137	Interdit	
SOLIDE COMBURANT, TOXIQUE, N.S.A.	3087		+++++
SOLIDES CONTENANT DU LIQUIDE CORROSIF, N.S.A.	3244		+++++
SOLIDES ou mélanges de solides CONTENANT DU LIQUIDE INFLAMMABLE, ayant un point d'éclair inférieur ou égal à 60 °C (tels que préparations et déchets),	3175		+++++
SOLIDES CONTENANT DU LIQUIDE TOXIQUE, N.S.A.	3243		+++++
SOLIDE CORROSIF, N.S.A.	1759		+++++
SOLIDE CORROSIF, AUTO-ECHAUFFANT, N.S.A.	3095		+++++
SOLIDE CORROSIF, COMBURANT, N.S.A.	3084		+++++
SOLIDE CORROSIF, HYDROREACTIF, N.S.A.	3096		+++++
SOLIDE CORROSIF, INFLAMMABLE, N.S.A.	2921		+++++
SOLIDE CORROSIF, TOXIQUE, N.S.A.	2923		+++++
SOLIDE EXPLOSIBLE DÉSENSIBILISÉ, N.S.A.	3380		260800
SOLIDE HYDROREACTIF, N.S.A.	2813		+++++
SOLIDE HYDROREACTIF, AUTO-ECHAUFFANT, N.S.A.	3135	Interdit	
SOLIDE HYDROREACTIF, COMBURANT, N.S.A.	3133	Interdit	
SOLIDE HYDROREACTIF, CORROSIF, N.S.A.	3131		+++++
SOLIDE HYDROREACTIF, INFLAMMABLE, N.S.A.	3132	Interdit	
SOLIDE HYDROREACTIF, TOXIQUE, N.S.A.	3134		+++++
SOLIDE INFLAMMABLE COMBURANT, N.S.A.	3097	Interdit	
SOLIDE INORGANIQUE AUTO-ECHAUFFANT, N.S.A.	3190		28++++
SOLIDE INORGANIQUE AUTO-ECHAUFFANT, CORROSIF, N.S.A.	3192		28++++
SOLIDE INORGANIQUE AUTO-ECHAUFFANT, TOXIQUE, N.S.A.	3191		28++++
SOLIDE INORGANIQUE CORROSIF, ACIDE, N.S.A.	3260		28++++
SOLIDE INORGANIQUE CORROSIF, BASIQUE, N.S.A.	3262		28++++
SOLIDE INORGANIQUE INFLAMMABLE, N.S.A.	3178		28++++
SOLIDE INORGANIQUE INFLAMMABLE, CORROSIF, N.S.A.	3180		28++++
SOLIDE INORGANIQUE INFLAMMABLE, TOXIQUE, N.S.A.	3179		28++++
SOLIDE INORGANIQUE PYROPHORIQUE, N.S.A.	3200		28++++
SOLIDE INORGANIQUE TOXIQUE, N.S.A.	3288		28++++
SOLIDE INORGANIQUE TOXIQUE, CORROSIF, N.S.A.	3290		28++++
SOLIDE ORGANIQUE AUTO-ECHAUFFANT, N.S.A.	3088		29++++
SOLIDE ORGANIQUE AUTO-ECHAUFFANT, CORROSIF, N.S.A.	3126		29++++
SOLIDE ORGANIQUE AUTO-ECHAUFFANT, TOXIQUE, N.S.A.	3128		29++++
SOLIDE ORGANIQUE CORROSIF, ACIDE, N.S.A.	3261		29++++
SOLIDE ORGANIQUE CORROSIF, BASIQUE, N.S.A.	3263		29++++
SOLIDE ORGANIQUE INFLAMMABLE, N.S.A.	1325		29++++

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
SOLIDE ORGANIQUE INFLAMMABLE, CORROSIF, N.S.A.	2925		29++++
SOLIDE ORGANIQUE INFLAMMABLE FONDU, N.S.A.	3176		29++++
SOLIDE ORGANIQUE INFLAMMABLE, TOXIQUE, N.S.A.	2926		29++++
SOLIDE ORGANIQUE PYROPHORIQUE, N.S.A.	2846		29++++
SOLIDE ORGANIQUE TOXIQUE, N.S.A.	2811		29++++
SOLIDE ORGANIQUE TOXIQUE, CORROSIF, N.S.A.	2928		29++++
SOLIDE ORGANIQUE TOXIQUE, INFLAMMABLE, N.S.A.	2930		29++++
SOLIDE TOXIQUE, AUTO-ECHAUFFANT, N.S.A.	3124		+++++
SOLIDE TOXIQUE, COMBURANT, N.S.A.	3086		+++++
SOLIDE TOXIQUE, HYDROREACTIF, N.S.A.	3125		+++++
SOLIDE TRANSPORTE A CHAUD, N.S.A. à une température égale ou supérieure à 240°C	3258		+++++
SOLUTION D'ENROBAGE	1139		321000
Solvant-naphte, voir	1268		272900
Solvants pour encres d'imprimerie, voir	1210		3215++
Solvants pour peintures, voir	1263		381400
Solvants pour peintures, voir	3066		381400
Solvants pour peintures, voir	3469		381400
Solvants pour peintures, voir	3470		381400
SOUFRE	1350		250300
SOUFRE FONDU	2448		250300
SOUS-PRODUITS DE LA FABRICATION DE L'ALUMINIUM	3170		262040
SOUS-PRODUITS DE LA REFUSION DE L'ALUMINIUM	3170		262040
Squibs, voir	0325		360300
Squibs, voir	0454		360300
STIBINE	2676		285000
STRYCHNINE	1692		2939++
Strychnine, sels de, voir	1692		2939++
STYPHNATE DE PLOMB (TRINITRORÉSORCINATE DE PLOMB) HUMIDIFIE avec au moins 20% (masse) d'eau ou d'un mélange d'alcool et d'eau	0130	Interdit	
STYRENE MONOMÈRE STABILISE	2055		290250
Styrol, voir	2055		290250
Styrolène, voir	2055		290250
SUCCEDANE D'ESSENCE DE TEREBENTHINE	1300		272100
Sulfate acide d'éthyle, voir	2571		290410
Sulfate acide de nitrosyle, voir	2308		281119
Sulfate de baryum (SP17)			251110 283327
SULFATE DE DIETHYLE	1594		292090
Sulfate diéthylique, voir	1594		292090
SULFATE DE DIMETHYLE	1595		292090
Sulfate diméthylique, voir	1595		292090
Sulfate d'éthyle, voir	1594		292090
Sulfate de mercure (I), voir	1645		285200
SULFATE DE MERCURE	1645		285200
Sulfate de mercure, voir	1645		285200
Sulfate de méthyle, voir	1595		292090
SULFATE NEUTRE D'HYDROXYLAMINE	2865		282510
SULFATE DE NICOTINE SOLIDE	3445		293999
SULFATE DE NICOTINE EN SOLUTION	1658		293999
SULFATE DE PLOMB contenant plus de 3% d'acide libre	1794		283329
SULFATE DE VANADYLE	2931		283329
Sulfhydrate de sodium, voir	2318		283010
Sulfhydrate de sodium, voir	2949		283010
SULFURE D'AMMONIUM EN SOLUTION	2683		283090
Sulfures d'arsenic, n.s.a, voir	1556		281390
Sulfures d'arsenic, n.s.a, voir	1557		281390
Sulfure de carbone, voir	1131		281310
SULFURE DE CARBONYLE	2204		285300
SULFURE DE DIPICRYLE HUMIDIFIE avec au moins 10% (masse) d'eau	2852		290890
SULFURE DE DIPICRYLE sec ou humidifié avec moins de 10% (masse) d'eau	0401		290890
SULFURE D'ETHYLE	2375		293090
SULFURE D'HYDROGÈNE	1053		281119
SULFURE DE METHYLE	1164		293090
Sulfure de phosphore (V) exempt de phosphore blanc, voir	1340		281390
SULFURE DE POTASSIUM ANHYDRE	1382		283090
SULFURE DE POTASSIUM HYDRATE contenant au moins 30% d'eau de	1847		283090
SULFURE DE POTASSIUM avec moins de 30% d'eau de cristallisation	1382		283090
SULFURE DE SODIUM ANHYDRE	1385		283010

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
SULFURE DE SODIUM avec moins de 30% d'eau de cristallisation	1385		283010
SULFURE DE SODIUM HYDRATE contenant au moins 30% d'eau	1849		283010
SUPEROXYDE DE POTASSIUM	2466		281530
SUPEROXYDE DE SODIUM	2547		281530
Talc avec de la trémolite et/ou l'actinolite, voir	2590		252400
TARTRATE D'ANTIMOINE ET DE POTASSIUM	1551		291813
TARTRATE DE NICOTINE	1659		293999
TEINTURES MEDICINALES	1293		300390
TERPHENYLES POLYHALOGENES LIQUIDES	3151		290369
TERPHENYLES POLYHALOGENES SOLIDES	3152		290369
TERPINOLÈNE	2541		290229
TÊTES MILITAIRES POUR ENGIN AUTOPROPULSES avec charge de dispersion ou charge d'expulsion	0370		930690
TÊTES MILITAIRES POUR ENGIN AUTOPROPULSES avec charge de dispersion ou charge d'expulsion	0371		930690
TÊTES MILITAIRES POUR ENGIN AUTOPROPULSES avec charge d'éclatement	0286		930690
TÊTES MILITAIRES POUR ENGIN AUTOPROPULSES avec charge d'éclatement	0287		930690
TÊTES MILITAIRES POUR ENGIN AUTOPROPULSES avec charge d'éclatement	0369		930690
Têtes militaires pour missiles guidés, voir	0286		930690
Têtes militaires pour missiles guidés, voir	0287		930690
Têtes militaires pour missiles guidés, voir	0369		930690
Têtes militaires pour missiles guidés, voir	0370		930690
Têtes militaires pour missiles guidés, voir	0371		930690
TÊTES MILITAIRES POUR TORPILLES avec charge d'éclatement	0221		930690
TETRABROMETHANE	2504		290330
Tétrabromométhane, voir	2516		290330
Tétrabromure d'acétylène, voir	2504		290330
TETRABROMURE DE CARBONE	2516		290330
TETRACHLORETHANE	1702		290319
TETRACHLORETHYLÈNE	1897		290323
Tétrachlorure d'acétylène, voir	1702		290319
TETRACHLORURE DE CARBONE	1846		290314
TETRACHLORURE DE SILICIUM	1818		281210
TETRACHLORURE DE TITANE	1838		282739
TETRACHLORURE DE VANADIUM	2444		282739
TETRACHLORURE DE ZIRCONIUM	2503		282739
Tétracyanomercurate de potassium (II), voir	1626		285200
Tétraéthoxysilane, voir	1292		292090
TETRAETHYLÈNEPENTAMINE	2320		292129
TETRAFLUORETHYLÈNE STABILISÉ	1081		290330
TETRAFLUORO-1,1,1,2 ETHANE	3159		290330
TETRAFLUOROMETHANE	1982		290330
Tétrafluorure de carbone, voir	1982		290330
TETRAFLUORURE DE SILICIUM	1859		281290
TETRAFLUORURE DE SOUFRE	2418		281290
TETRAHYDRO-1,2,3,6 BENZALDEHYDE	2498		291229
TETRAHYDROFURANNE	2056		293211
TETRAHYDROFURFURYLAMINE	2943		293219
TETRAHYDRO-1,2,3,6 PYRIDINE	2410		293339
TETRAHYDROTHIOPHÈNE	2412		293499
TETRAMETHYLSILANE	2749		293100
TETRANITRANILINE	0207		292142
TETRANITRATE DE PENTAERYTHRITE, HUMIDIFIÉ avec au moins 25% (masse) d'eau, ou DESENSIBILISÉ avec au moins 15% (masse) de flegmatisant	0150		292090
TETRANITRATE DE PENTAERYTHRITE EN MELANGE DESENSIBILISÉ, SOLIDE, N.S.A., avec plus de 10% mais au plus 20% (masse) de PETN	3344		292090
TETRANITRATE DE PENTAERYTHRITE avec au moins 7% (masse) de cire	0411		292090
TETRANITRATE DE PENTAERYTHRITOL, HUMIDIFIÉ avec au moins 25% (masse) d'eau, ou DESENSIBILISÉ avec au moins 15% (masse) de flegmatisant	0150		292090
TETRANITRATE DE PENTAERYTHRITOL avec au moins 7% (masse) de cire	0411		292090
TETRANITROMETHANE	1510		290420
TETRAPHOSPHATE D'HEXAETHYLE	1611		291990
TETRAPHOSPHATE D'HEXAETHYLE ET GAZ COMPRIME EN MELANGE	1612		291990
Tétraphosphate hexaéthylique, voir	1611		291990
TETRAPROPYLÈNE	2850		290129
TÉTRAZÈNE HUMIDIFIÉ avec au moins 30% (masse) d'eau ou d'un mélange d'alcool et d'eau	0114	Interdit	
1H-TÉTRAZOLE	0504		293399

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
TETROXYDE DE DIAZOTE	1067		281129
TETROXYDE D'OSMIUM	2471		284390
TÉTRYL	0208		292990
Thallium, composé du, n.s.a, voir	1707		+++++
4-THIAPENTANAL	2785		293090
THIOCARBAMATE PESTICIDE LIQUIDE, INFLAMMABLE, TOXIQUE (point d'éclair inférieur à 23°C)	2772		380893
THIOCARBAMATE PESTICIDE LIQUIDE, TOXIQUE	3006		380893
THIOCARBAMATE PESTICIDE LIQUIDE, TOXIQUE, INFLAMMABLE	3005		380893
THIOCARBAMATE PESTICIDE SOLIDE, TOXIQUE	2771		380893
THIOCYANATE DE MERCURE	1646		285200
THIOGLYCOL	2966		293090
THIOPHÈNE	2414		293499
Thiophénol, voir	2337		293090
THIOPHOSGÈNE	2474		293090
TISSUS IMPREGNES DE NITROCELLULOSE FAIBLEMENT NITREE, N.S.A.	1353		590390
TISSUS D'ORIGINE ANIMALE ou VEGETALE ou SYNTHETIQUE, imprégnés d'huile, N.S.A.	1373		5++++
Titane, éponge de, sous forme de granulés, voir	2878		810820
Titane, éponge de, sous forme de poudre, voir	2878		810820
TITANE EN POUDRE HUMIDIFIE avec au moins 25% d'eau	1352		810820
TITANE EN POUDRE SEC	2546		810820
TNT	0209		290420
TNT HUMIDIFIE avec au moins 10% (masse) d'eau	3366		290420
TNT HUMIDIFIE avec au moins 30% (masse) d'eau	1356		290420
TNT EN MELANGE AVEC DU TRINITROBENZÈNE ET DE	0389		290420
TNT EN MELANGE AVEC DU TRINITROBENZÈNE ou TNT EN MELANGE AVEC DE L'HEXANITROSTILBÈNE	0388		290420
Toile enduite de nitrocellulose (industrie de la chaussure), voir	1353		391220 590700
TOLITE	0209		360200
TOLITE HUMIDIFIE avec moins de 10% (masse) d'eau	3366		290420
TOLITE HUMIDIFIE avec au moins 30% (masse) d'eau	1356		290420
TOLITE EN MELANGE AVEC DU TRINITROBENZÈNE ET DE	0389		290420
TOLITE EN MELANGE AVEC DU TRINITROBENZÈNE ou TOLITE EN MELANGE AVEC DE L'HEXANITROSTILBÈNE	0388		290420
TOLUÈNE	1294		290230 270720
TOLUIDINES, LIQUIDES	1708		292143
TOLUIDINES, SOLIDES	3451		292143
Toluol, voir	1294		290230
m-TOLUYLÈNEDIAMINE SOLIDE	1709		292151
m-TOLUYLÈNEDIAMINE EN SOLUTION	3418		292151
Tolyéthylène, voir	2618		290290
Torpilles Bangalore, voir	0136		930690
Torpilles Bangalore, voir	0137		930690
Torpilles Bangalore, voir	0138		930690
Torpilles Bangalore, voir	0294		930690
TORPILLES avec charge d'éclatement	0329		930690
TORPILLES avec charge d'éclatement	0330		930690
TORPILLES avec charge d'éclatement	0451		930690
TORPILLES A COMBUSTIBLE LIQUIDE avec ou sans charge d'éclatement	0449		930690
TORPILLES A COMBUSTIBLE LIQUIDE avec tête inerte	0450		930690
TORPILLES DE FORAGE EXPLOSIVES sans détonateur pour puits de pétrole	0099		930690
TOURTEAUX DE RICIN	2969		120730
TOURNURE DE FER RESIDUAIRE provenant de la purification du gaz de ville	1376		282110
TOURNURES DE METAUX FERREUX sous forme auto-échauffante	2793		720441
TOURTEAUX contenant plus de 1,5% (masse) d'huile et ayant 11% en masse d'humidité au maximum	1386		230+++
TOURTEAUX contenant au plus 1,5% (masse) d'huile et ayant 11% (masse) d'humidité au maximum	2217		230+++
TOXINES EXTRAITES D'ORGANISMES VIVANTS, LIQUIDES, N.S.A.	3172		300290
TOXINES EXTRAITES D'ORGANISMES VIVANTS, SOLIDES, N.S.A.	3462		300290
TRAÇEURS POUR MUNITIONS	0212		360490
TRAÇEURS POUR MUNITIONS	0306		360490
Trémolite, voir	2590		252400
TRIALLYLAMINE	2610		292119
TRIAZINE PESTICIDE LIQUIDE, INFLAMMABLE, TOXIQUE (point d'éclair inférieur à 23°C)	2764		380877
TRIAZINE PESTICIDE LIQUIDE, TOXIQUE	2998		380877

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
TRIAZINE PESTICIDE LIQUIDE, TOXIQUE, INFLAMMABLE	2997		380877
TRIAZINE PESTICIDE SOLIDE, TOXIQUE	2763		380877
TRIBROMURE DE BORE	2692		281290
TRIBROMURE DE PHOSPHORE	1808		281290
TRIBUTYLAMINE	2542		292119
TRIBUTYLPHOSPHANE	3254		293100
Trichloracétaldéhyde, voir	2075		291300
TRICHLORACETATE DE METHYLE	2533		291540
TRICHLORETHYLÈNE	1710		290322
TRICHLOROBENZÈNES LIQUIDES	2321		290369
TRICHLOROBUTÈNE	2322		290329
TRICHLORO-1,1,1 ETHANE	2831		290319
Trichloronitrométhane, voir	1580		290490
TRICHLOROSILANE	1295		281290
Trichloro-2,4,6 triazine-1,3,5, voir	2670		293369
Trichloro- 1,3,5 s-triazine trione-2,4,6, voir	2468		293369
TRICHLORURE D'ANTIMOINE	1733		282739
TRICHLORURE D'ARSENIC	1560		281210
TRICHLORURE DE BORE	1741		281210
TRICHLORURE DE PHOSPHORE	1809		281210
TRICHLORURE DE TITANE EN MELANGE	2869		282739
TRICHLORURE DE TITANE EN MELANGE, PYROPHORIQUE	2441		282739
TRICHLORURE DE TITANE PYROPHORIQUE	2441		282739
TRICHLORURE DE VANADIUM	2475		282739
TRIETHYLAMINE	1296		292119
TRIETHYLÈNETRETRAMINE	2259		292129
Trifluorobromométhane, voir	1009		290346
TRIFLUOROCHLORETHYLÈNE STABILISE	1082		290345
Trifluorochlorométhane, voir	1022		290345
TRIFLUORO-1,1,1 ETHANE	2035		290330
TRIFLUOROMETHANE	1984		290330
TRIFLUOROMETHANE LIQUIDE REFRIGERE	3136		290330
TRIFLUOROMETHYL-2 ANILINE	2942		292143
TRIFLUOROMETHYL-3 ANILINE	2948		292143
TRIFLUORURE D'AZOTE	2451		281290
TRIFLUORURE DE BORE	1008		281290
TRIFLUORURE DE BORE DIHYDRATE	2851		294200
Trifluorure de bore et d'acide acétique, complexe de, voir	1742		294200
Trifluorure de bore et d'acide propionique, complexe de, voir	1743		294200
TRIFLUORURE DE BROME	1746		281290
TRIFLUORURE DE CHLORE	1749		281210
TRIIISOBUTYLÈNE	2324		290129
TRIMETHYLAMINE ANHYDRE	1083		292111
TRIMETHYLAMINE EN SOLUTION AQUEUSE contenant au plus 50% (masse) de triméthylamine	1297		292111
TRIMETHYL-1,3,5 BENZÈNE	2325		290290
TRIMETHYLCHLOROSILANE	1298		293100
TRIMETHYLCYCLOHEXYLAMINE	2326		292130
TRIMETHYLHEXAMETHYLÈNEDIAMINES	2327		292129
Triméthyl-2,4,4 pentanethiol-2, voir	3023		293090
TRINITRANILINE	0153		292142
TRINITRANISOLE	0213		290930
TRINITROBENZÈNE	0214		290420
TRINITROBENZÈNE HUMIDIFIE avec au moins 10% (masse) d'eau	3367		290420
TRINITROBENZÈNE HUMIDIFIE avec au moins 30% (masse) d'eau	1354		290420
TRINITROCHLOROBENZÈNE	0155		290490
TRINITROCHLOROBENZÈNE HUMIDIFIE avec au moins 10% (masse) d'eau	3365		290490
TRINITRO-m-CRESOL	0216		290890
TRINITROFLUORENONE	0387		291470
TRINITRONAPHTALÈNE	0217		290420
TRINITROPHENOLE	0218		290890
TRINITROPHENOL	0154		290890
TRINITROPHENOL HUMIDIFIE avec au moins 10% (masse) d'eau	3364		290890
TRINITROPHENOL HUMIDIFIE avec au moins 30% (masse) d'eau	1344		290890
TRINITROPHENYLMETHYLNITRAMINE	0208		292990
TRINITRORÉSORCINATE DE PLOMB HUMIDIFIE avec au moins 20% (masse) d'eau ou d'un mélange d'alcool et d'eau	0130	Interdit	

Dénomination/description des marchandises	UN	Note	NHM
TRINITRORESORCINE sec ou humidifié avec moins de 20% (masse) d'eau (ou d'un mélange d'alcool et d'eau)	0219		290890
TRINITRORESORCINOL HUMIDIFIE avec au moins 20% (masse) d'eau (ou d'un mélange d'alcool et d'eau)	0394		290890
TRINITRORESORCINOL sec ou humidifié avec moins de 20% (masse) d'eau (ou d'un mélange d'alcool et d'eau)	0219		290890
TRINITROTOLUÈNE	0209		360200
TRINITROTOLUÈNE HUMIDIFIE avec au moins 10% (masse) d'eau	3366		290420
TRINITROTOLUÈNE (TOLITE, TNT) HUMIDIFIE avec au moins 30% (masse) d'eau	1356		290420
TRINITROTOLUÈNE EN MELANGE AVEC DU TRINITROBENZÈNE ET DE L'HEXANITROSTILBÈNE	0389		290420
TRINITROTOLUÈNE EN MELANGE AVEC DU TRINITROBENZÈNE ou TRINITROTOLUÈNE EN MELANGE AVEC DE L'HEXANITROSTILBÈNE	0388		290420
TRIOXSILICATE DE DISODIUM	3253		283911
TRIOXYDE D'ARSENIC	1561		282590
TRIOXYDE D'AZOTE	2421	Interdit	
TRIOXYDE DE CHROME ANHYDRE	1463		281910
TRIOXYDE DE PHOSPHORE	2578		281129
TRIOXYDE DE SOUFRE STABILISE	1829		281129
TRIPROPYLAMINE	2260		292119
TRIPROPYLÈNE	2057		290129
TRISULFURE DE PHOSPHORE exempt de phosphore blanc ou jaune	1343		281390
TRITONAL	0390		360200
Tropilidène, voir	2603		290219
TROUSSE CHIMIQUE	3316		300650
TROUSSE DE PREMIERS SECOURS	3316		300650
TROUSSES DE RESINE POLYESTER	3269		3907++
Tubes porte-amorces, voir	0319		360300
Tubes porte-amorces, voir	0320		360300
Tubes porte-amorces, voir	0376		360300
UNDECANE	2330		290110
UREE-PEROXYDE D'HYDROGÈNE	1511		292419
VALERALDEHYDE	2058		291219
VANADATE DOUBLE D'AMMONIUM ET DE SODIUM	2863		284190
Véhicule mû par accumulateurs	3171	Exempté	+++++
Vernis, voir	1263		3208++
Vernis, voir	3066		3208++
Vernis, voir	3469		3208++
Vernis, voir	3470		3208++
Vinylbenzène, voir	2055		290250
VINYLPYRIDINES STABILISEES	3073		293339
VINYLTOLUÈNES STABILISES	2618		290290
VINYLTRICHLOROSILANE	1305		293100
WAGON-BATTERIE VIDE		4.3.2.4	992+++
WAGON-CITERNE VIDE		4.3.2.4	992+++
WAGON VIDE		7.3	992+++
White spirit, voir	1300		272100
XANTHATES	3342		293090
XENON	2036		280429
XENON LIQUIDE REFRIGERE	2591		280429
XYLÈNES	1307		29024+ 270730
XYLÉNOLS LIQUIDES	3430		290719
XYLENOLS SOLIDES	2261		290719
XYLIDINES, LIQUIDES	1711		292149
XYLIDINES, SOLIDES	3452		292149
Zinc, cendres de, voir	1435		262011
Zinc-diéthyle, voir	1366		293100
Zinc-diméthyle, voir	1370		293100
ZINC EN POUDRE	1436		790390
ZINC EN POUSSIÈRE	1436		790390
Zirconium, déchets de, voir	1932		810930
ZIRCONIUM EN POUDRE HUMIDIFIE avec au moins 25% d'eau	1358		810920
ZIRCONIUM EN POUDRE SEC	2008		810920
ZIRCONIUM SEC, sous forme de feuilles, de bandes ou de fil	2009		810990
ZIRCONIUM, SEC, sous forme de fils enroulés, plaques métalliques, ou de bandes (d'une épaisseur inférieure à 254 microns, mais au minimum 18 microns)	2858		810990
ZIRCONIUM EN SUSPENSION DANS UN LIQUIDE INFLAMMABLE	1308		810920