

| ONU | NCM | CAS | NOME DO PRODUTO QUÍMICO |
|------------|------------|--------------|--|
| NA | 2933.29.99 | [530-62-1] | 1,1-Carbonildiimidazole |
| 1184 | 2903.15.00 | [107-06-2] | 1,2-Dicloroetano |
| NA | 2914.31.00 | [103-79-7] | 1-Fenil-2-Propanona |
| NA | 2922.29.90 | [3600-86-0] | 2,5-Dimetoxifenetilamina |
| NA | 2932.92.00 | [4676-39-5] | 3,4- Metilenodioxifenil-2-Propanona |
| 1089 | 2912.12.00 | [75-07-0] | Acetaldeído (Aldeído Acético) |
| 1173 | 2915.31.00 | [141-78-6] | Acetato de Etila |
| 1104 | 2915.39.39 | [123-92-2] | Acetato de Isoamila |
| 1123 | 2915.34.00 | [110-19-0] | Acetato de Isobutila |
| 1220 | 2915.39.39 | [108-21-4] | Acetato de Isopropila |
| 1123 | 2915.33.00 | [123-86-4] | Acetato de N-Butila |
| 1276 | 2915.39.31 | [109-60-4] | Acetato de N-Propila |
| 1123 | 2915.39.39 | [105-46-4] | Acetato de sec-Butila |
| NA | 2903.15.00 | [127-09-3] | Acetato de Sódio Anidro |
| 1090 | 2914.11.00 | [67-64-1] | Acetona |
| 1648 | 2926.90.99 | [75-05-8] | Acetronila |
| 2926 | 2918.90.12 | [94-75-7] | Ácido 2,4 Diclorofenoxiacético |
| 2789 | 2914.31.00 | [64-19-7] | Ácido Acético |
| 2789 | 2915.21.00 | [64-19-7] | Ácido Acético Glacial |
| NA | 2922.43.00 | [118-92-3] | Ácido Antranílico |
| NA | 2918.19.41 | [76-93-7] | Ácido Benzálico |
| NA | 2916.31.10 | [65-85-0] | Ácido Benzóico |
| NA | 2810.00.10 | [10043-35-3] | Ácido Bórico (Ácido Ortobórico) |
| 1788 | 2811.19.90 | [10035-10-6] | Ácido Bromídrico |
| 1614 | 2806.10.10 | [74-90-8] | Ácido Cianídrico |
| 1050 | 2806.10.10 | [7782-50-5] | Ácido Clorídrico (Estado Gasoso) |
| 1789 | 2806.10.20 | [7647-01-0] | Ácido Clorídrico (Muriático) |
| 1754 | 2806.20.00 | [7790-94-5] | Ácido Clorossulfônico |
| 2821 | 2907.11.00 | [108-95-2] | Ácido Fénico |
| NA | 2916.34.00 | [103-82-2] | Ácido Fenilacético |
| 1790 | 2811.11.00 | [7664-39-3] | Ácido Fluorídrico |
| 1779 | 2915.11.00 | [64-18-6] | Ácido Fórmico |
| 1805 | 2809.20.11 | [7664-38-2] | Ácido Fosfórico-orto |
| 3264 | 2811.19.90 | [6303-21-5] | Ácido Hipofosforoso |
| 1787 | 2811.19.90 | [10034-85-2] | Ácido Iodídrico |
| NA | 2939.63.00 | [82-58-6] | Ácido Lisérgico |
| NA | 2924.23.00 | [89-52-1] | Ácido N-Acetilntranílico (e seus sais) |
| 2031 | 2808.00.10 | [7697-37-2] | Ácido Nítrico |
| 1873 | 2811.19.30 | [7601-90-3] | Ácido Perclórico |
| 1344 | 2908.90.13 | [88-89-1] | Acido Pícrico (Trinitrofenol) |
| 1830 | 2807.00.10 | [7664-93-9] | Ácido Sulfúrico |
| 1831 | 2807.00.20 | [8014-95-7] | Ácido Sulfúrico Fumegante (Óleum) |
| 1832 | 8419.89.99 | NA | Ácido Sulfúrico Residual |
| 1092 | 2912.19.29 | [25314-61-8] | Acroleína Estabilizada |
| 1170 | 2207.10.00 | [64-17-5] | Álcool Etílico |
| 1212 | 2905.14.10 | [78-83-1] | Álcool Isobutílico |
| 1219 | 2905.12.20 | [67-63-0] | Álcool Isopropílico |
| 1230 | 2905.11.00 | [67-56-1] | Álcool Metílico |
| 1120 | 2905.13.00 | [71-36-3] | Álcool N-Butílico |
| 1274 | 2905.12.10 | [71-23-8] | Álcool N-Propílico |
| 1120 | 2905.14.20 | [78-92-2] | Álcool sec-Butílico |

| | | | |
|------|---------------|--------------|--|
| NA | 2902.90.90 | [300-57-2] | Alilbenzeno |
| 1396 | 7601.10.00 | [7429-90-5] | Alumínio Metálico (e suas ligas) |
| NA | 2933.39.99 | [58-15-1] | Aminopirina |
| 1005 | 2814.10.00 | [1336-21-6] | Amônia |
| 1715 | 2915.24.00 | [108-24-7] | Anidrido Acético |
| NA | 2916.39.90 | [93-97-0] | Anidrido Benzóico |
| NA | 2934.99.14 | [118-48-9] | Anidrido Isatóico |
| 2496 | 2915.90.90 | [123-62-6] | Anidrido Propiônico |
| 129 | 2850.00.90-01 | [13424-46-9] | Azida de Chumbo |
| 1687 | 2850.00.90-02 | [26628-22-8] | Azida de Sódio (Azida Sódica) |
| 1990 | 2912.21.00 | [100-52-7] | Benzaldeído (Aldeído Benzóico) |
| 1114 | 2902.20.00 | [71-43-2] | Benzeno |
| NA | 2922.49.90 | [94-09-7] | Benzocaína (e seus sais) |
| 1567 | 8112.11.00 | [7740-41-7] | Berílio Metálico |
| NA | 2836.40.00 | [298-14-6] | Bicarbonato de Potássio |
| NA | 2836.30.00 | [144-55-8] | Bicarbonato de Sódio (Hidrogenocarbonato de Sódio) |
| NA | 2528.10.00 | [13303-96-4] | Borato de Sódio |
| 1426 | 2850.00.90 | [16940-66-2] | Borohidreto de Sódio |
| 1737 | 2903.69.90-01 | [100-39-0] | Brometo de Benzila |
| 1889 | 2951.00.90 | [506-68-3] | Brometo de Cianogênio |
| 1744 | 2801.30.00 | [7726-95-6] | Bromo |
| 2514 | 29.036.921 | [108-86-1] | Bromobenzeno |
| 1125 | 29.211.939 | [109-73-9] | N-Butilamina (e seus sais) |
| 1544 | 2939.30.10 | [58-08-2] | Cafeína |
| NA | 2836.50.00 | [471-34-1] | Carbonato de Cálcio |
| NA | 2836.40.00 | [298-14-6] | Carbonato de Potássio |
| NA | 2836.20.10 | [497-19-8] | Carbonato de Sódio Anidro (Carbonato Dissódico) |
| NA | 2836.20.90 | [497-19-8] | Carbonato De Sódio, (outros) |
| 1362 | 3802.10.00 | [7440-44-0] | Carvão Ativado |
| 2470 | 2926.90.99 | [140-29-4] | Cianeto de Benzila |
| 1694 | 2926.90.99 | [5798-79-8] | Cianeto de Bromobenzila |
| 1680 | 2837.19.11 | [151-50-8] | Cianeto de Potássio |
| 1689 | 2837.11.00 | [143-33-9] | Cianeto de Sódio |
| 1145 | 2902.11.00 | [110-82-7] | Cicloexano |
| 1915 | 2914.22.10 | [108.94.1] | Cicloexanona |
| 1445 | NA | [13477-00-4] | Clorato de Bário |
| 1485 | 2829.19.10 | [3811-04-9] | Clorato de Potássio |
| 1495 | 2829.11.00 | [7775-09-9] | Clorato de Sódio |
| 1717 | 2915.90.90 | [75-36-5] | Cloreto de Acetila |
| 1726 | 2827.32.00 | [7446-70-0] | Cloreto de Alumínio |
| NA | 2827.10.00 | [12125-02-9] | Cloreto de Amônio |
| 1738 | 2903.69.11 | [100-44-7] | Cloreto de Benzila |
| 1736 | 2916.32.20 | [98-88-4] | Cloreto de Benzoíla |
| NA | 2827.21.10 | [10043-52-4] | Cloreto de Cálcio (anidro) |
| 1589 | 2851.00.31 | [3811-04-9] | Cloreto de Cianogênio |
| 1828 | 2812.10.14 | [10025-67-9] | Cloreto de Enxofre |
| 1037 | 2903.11.20 | [75-00-3] | Cloreto de Etila (Cloroetano) |
| 1050 | 2806.10.10 | [0747-01-0] | Cloreto de Hidrogênio |
| 1593 | 2903.12.00 | [75-09-2] | Cloreto de Metileno (Diclorometano) |
| 1836 | 2812.10.21 | [7719-09-7] | Cloreto de Tionila (Oxidocloreto De Enxofre) |

| | | | |
|------|---------------|--------------|---|
| 1017 | 2801.10.00 | [7782-50-5] | Cloro |
| 1181 | 2915.50.10 | [79-11-8] | Cloroacetato de Etila (Ácido Cloroacético) |
| 1697 | 2014.70.01 | [532-27-4] | Cloroacetofenona |
| 1182 | 2915.90.90-05 | [541-41-3] | Cloroformiato de Etila |
| 1238 | 2915.90.90-06 | [79-22-1] | Cloroformiato de Metila |
| 1888 | 2903.13.00 | [67-66-3] | Clorofórmio |
| 1580 | 2904.90.13 | [76-06-2] | Cloropicrina |
| 2076 | 2707.60.10 | [1319-77-3] | Cresol |
| NA | 2841.50.12 | [7789-00-6] | Cromato De Potássio |
| NA | 2915.39.63 | [111-55-7] | Diacetato de Etilideno (Diacetona de Etilenoglicol) |
| 1148 | 2914.40.10 | [123-42-2] | Diacetona Álcool |
| 1556 | 2931.00.59-07 | [696-28-6] | Diclorofenilarsina (fenildicloroarsina) |
| 3288 | 2841.50.14 | [7789-50-9] | Dicromato de Potássio |
| 1479 | 2841.30.00 | [7789-12-0] | Dicromato de Sódio |
| 1154 | 2921.12.10 | [109-89-7] | Dietilamina |
| 1032 | 2921.11.21 | [124-40-3] | Dimetilamina |
| 1067 | 2811.29.00-02 | [10102-44-0] | Dióxido de Nitrogênio |
| NA | 29.33.11.11 | [68-89-3] | Dipirona |
| 1131 | 2813.10.10 | [75-15-0] | Dissulfeto de Carbono |
| NA | 2939.41.00 | [299-42-3] | Efedrina(e seus sais) |
| 1350 | 2802.00.00 | [7704-77-3] | Enxofre |
| NA | 2939.61.00 | [60-79-7] | Ergometrina (e seus sais) |
| NA | 2939.62.00 | [113-15-5] | Ergotamina (e seus sais) |
| NA | 2939.49.00 | [7681-79-0] | Etafedrina (e seus sais) |
| 1271 | 2710.11.90 | NA | Éter de Petróleo |
| 1155 | 2909.11.00 | [60-29-7] | Éter Etílico |
| 1036 | 2921.19.19 | [75-04-7] | Etilamina (e seus sais); Monoetilamina (e seus sais) |
| NA | 2924.29.19 | [62-44-2] | Fenacetina |
| NA | 2922.19.99 | [7568-93-6] | Feniletanolamina (e seus sais) |
| 1052 | 2811.19.50-00 | [7664-39-3] | Fluoreto de Hidrogênio |
| 1812 | 2826.19.90 | [7789-23-3] | Fluoreto de Potássio |
| 1690 | 2826.11.90 | [7681-49-4] | Fluoreto de Sódio |
| NA | 2924.19.29 | [75-12-7] | Formamida |
| NA | 2915.12.90 | [540-69-2] | Formiato de Amônio |
| 1381 | 2804.70.10 | [7723-14-0] | Fósforo Branco ou Amarelo |
| 1338 | 2932.29.90 | [7723-14-0] | Fósforo Vermelho ou Amorfo |
| 1381 | 2804.70.20 | [12185-10-3] | Fósforo Vermelho ou Amarelo |
| 1076 | 2812.10.23-00 | [75-44-5] | Fosgênio (Oxicloreto de Carbono; Cloreto de Carbonila) |
| NA | 2932.29.90 | NA | Gama-Butirolactona (GBL) |
| 1203 | 2710.11.51 | NA | Gasolina de Aviação |
| NA | 2905.45.00 | [56-81-5] | Glicerina (Glicerol) |
| 2370 | 2710.11.10 | [110-54-3] | Hexano |
| 2030 | 2825.10.10 | [302-01-2] | Hidrazina |
| 1410 | 28.50.0090 | [16853-85-3] | Hidreto de Alumínio e Lítio |
| 1727 | 2826.11.90 | [1341-49-7] | Hidrogenodifluoreto de Amônio, Sólido (Bifluoreto de Sódio) |
| 2672 | 2814.20.00 | [1336-21-6] | Hidróxido de Amônio (Amoníaco em solução aquosa) |
| 1759 | 2825.90.90 | [1305-62-0] | Hidróxido de Cálcio |

| | | | |
|------|---------------|---------------|---|
| 1813 | 2815.20.00 | [1310-58-3] | Hidróxido de Potássio |
| 1823 | 2815.11.00 | [1310-73-2] | Hidróxido de Sódio |
| 1824 | 2815.12.00 | [1310-73-2] | Hidróxido de Sódio Aquoso |
| NA | 2825.10.20 | [7803-49-8] | Hidroxilamina (e seus sais) |
| 1791 | 2828.90.11 | [7681-52-9] | Hipoclorito de Sódio |
| 3220 | 2801.20.10 | [7553-56-2] | Iodo (Sublimado) |
| NA | 2932.91.00 | [120-58-1] | Isosafrol |
| NA | 2924.29.14 | [137-58-8] | Lidocaína |
| 1415 | 2805.19.90 | [7439-93-2] | Lítio (Metálico) |
| 1418 | 8104.11.00 | [7439-95-4] | Magnésio Metálico (e suas ligas em pó e suas soluções e misturas) |
| NA | 2905.43.00 | [69-65-8] | Manitol |
| 1061 | 2921..11.11 | [74-89-5] | Metilamina |
| NA | 2939.69.11 | [113-42-8] | Metilergometrina |
| 1193 | 2914.12.00 | [78-93-3] | Metiletilcetona (Butanona) |
| 1244 | 2928.00.90.03 | [60-34-4] | Metilhidrazina |
| 1245 | 2914.13.00 | [108-10-1] | Metilisobutilcetona |
| 2278 | 2901.10.00 | [142-82-5] | N-Heptano |
| 1208 | 2901.10.00 | [110-54-3] | N-Hexano |
| 1112 | 2920-9006-03 | [1002-16-0] | Nitrato de Amila |
| 1942 | 3102.30.00 | [6484-82-2] | Nitrato de Amônio |
| 1446 | 2834.29.02 | [710022-31-8] | Nitrato de Bário |
| 1469 | 2834.29.90 | [10099-74-8] | Nitrato de Chumbo |
| 1479 | 2834.29.90 | [3251-23-8] | Nitrato de Cobre |
| 1625 | 2834.29.20 | [7783-34-8] | Nitrato de Mercúrio |
| 1486 | 2834.21.10 | [7757-79-1] | Nitrato de Potássio |
| 1498 | 3102.50.19 | [7632-00-0] | Nitrato de Sódio |
| 1662 | 2904.20.51 | [98-95-3] | Nitrobenzeno (Nitrobenzol) |
| 2059 | 3912.20.10 | [9004-70-0] | Nitrocelulose |
| 2842 | 2904.20.70 | [79-24-3] | Nitroetano (Mononitroetano) |
| NA | 3301.29.90 | NA | Óleo de Sassafrás |
| 1202 | 2710.11.59 | [68334-30-5] | Óleo Diesel ("Gasóleo") |
| 1831 | 2807.00.29 | [8014-95-7] | Óleum |
| 1708 | 2921.43.11 | [95-53-4] | Orto-Toluidina (e seus sais) |
| 1810 | 2812.10.22.00 | [10025-87-3] | Oxicloreto de Fósforo |
| 1910 | 2825.90.90 | [1305-78-8] | Óxido de Cálcio |
| 1806 | 2812.10.12 | [10026-13-8] | Pentacloreto de Fósforo |
| 1340 | 2813.90.10 | [1314-80-3] | Pentassulfeto de Fósforo |
| 1442 | 2829.90.50-01 | [7790-98-9] | Perclorato de Amônio |
| 1447 | 2829.90.50 | [13465-95-7] | Perclorato de Bário |
| 1489 | 2829.90.50-02 | [7779-74-7] | Perclorato de Potássio |
| 1502 | 2829.90.50 | [7601-89-0] | Perclorato de Sódio |
| 1490 | 2841.61.00 | [7722-64-7] | Permanganato de Potássio |
| 2015 | 2847.00.00 | [722-84-1] | Peróxido de Hidrogênio |
| NA | 2933.32.00 | [110-89-4] | Piperidina (e seus sais) |
| NA | 2932.93.00 | [120-57-0] | Piperonal |
| 1282 | 2933.21.10 | [110-86-1] | Piridina |
| NA | 2922.49.90 | [91484-72-9] | Procaína |
| NA | 2914.39.90 | [93-55-0] | Propiofenona |
| NA | 2939.42.00 | [90-82-4] | Pseudoefedrina (e seus sais) |

| | | | |
|------|---------------|-------------|---|
| 2876 | 2907.21.00 | [108-46-3] | Resorcina |
| NA | 2932.94.00 | [94-59-7] | Safrol |
| 1428 | 2805.11.00 | [7440-23-5] | Sódio (metálico) |
| 1595 | 2920.90.02-02 | [77-78-1] | Sulfato de Dimetila (Sulfato Dimetílico) |
| NA | 2833.11.10 | [7757-82-6] | Sulfato de Sódio Anidro |
| 1385 | 2830.10.10 | [77-78-1] | Sulfeto De Sódio |
| 1846 | 2903.14.00 | [56-23-5] | Tetracloreto de Carbono |
| 1838 | 2827.39.04 | [7550-45-0] | Tetracloreto de Titânio |
| 1897 | 2903.23.00 | [127-18-4] | Tetracloroetileno (Percloroetileno) |
| 2056 | 2932.11.00 | [109-99-9] | Tetrahidrofurano |
| 2474 | 2851.00.07 | [463-71-8] | Tiofosgênio (Cloreto de Tiocarbonila) |
| 1294 | 2902.30.00 | [108-88-3} | Tolueno (Toluol) |
| 1560 | 2812.10.15 | [7784-34-1] | Tricloreto de Arsênio |
| 1809 | 2812.10.11 | [7719-12-2] | Tricloreto de Fósforo |
| 1710 | 2903.22.00 | [79-01-6] | Tricloroetano (Ttricloreto de Etileno; Tricloroetileno) |
| NA | 2922.13.10 | [102-71-6] | Trietanolamina |
| NA | 33102.10.10 | [57-13-6] | Uréia |
| 1703 | 2902.90.90 | [95-47-6] | Xilenos (Isomeros orto, meta, para e misturas) |