

RESOLUCIÓN MINISTERIAL N° 0223
La Paz, 9 de marzo de 1992.

RESUELVE:

Artículo Primero. Agregase a la Lista V del Anexo de la Ley 1008 y Resolución Ministerial 0769/90 emitida por este Ministerio, las nuevas sustancias químicas cuyo detalle es el que sigue:

1. Ácido Benzoico (Ácido Bencenocarboxílico)
2. Cloro de Acetilo
3. Cloruro de Benzoilo
4. Carbonato de Potasio (Potasa)
5. Oxido de Calcio(cal, Cal Viva)
6. Kerosene
7. Gasolina
8. Diesel (Diesel Oil)
9. Aguarrás (Esencia de Trementina)
10. Metilisobutilcetona (MIBK)
11. Cloruro de Metileno (Diclorometano)
12. Tetracloruro de Carbono (Tetraclorometano)
13. Tricloroetileno
14. Percloroetileno (Tetracloroetileno)
15. Disulfuro de Carbono
16. N - Hexano
17. Alcohol Etílico (Etanol)

Articulo Segundo. Con el fin de contar con un instrumento de control de las sustancias químicas controladas y precursores, detallados en la Lista V del Anexo de la ley 1008, en la Resolución Ministerial 0769/90 y en la presente ampliación que facilite tanto a la actividad comercial e industrial, como el manejo y ampliación por los órganos administrativos de control, queda unificada en una sola lista, conformada de la siguiente manera:

NOMENCLATURA

1)	ACIDOS	SINÓNIMOS	NABANDINA (N.C.C.A.B.)	NANDINA (S.A.D.C.M.)
1.1.	Acido Sulfúrico	ACEITE DE VITRIOLO, OLEUM, SULFATO DE HIDROGENO, ACIDO DE BATERIA	28.08.01.00	2807.00.00
1.2.	Acido Clorhídrico	CLORURO DE HIDROGENO EN SOLUCION ACUOSA, ACIDO MURIATICO	28.06.01.00	2806.10.00
1.3.	Acido Acético (Acido Etanoico)	ACIDO ETANOICO, ACIDO DEL VINAGRE, ACIDO METANO CARBOXILICO	29.14.02.02	2915.21.00
1.4.	Anhídrido Acético (Oxido Acético)	OXIDO ACETICO, OXIDO DE ACETILO, ANHIDRIDO DEL ACIDO ACETICO, ANHIDRIDO ETANOICO	29.14.02.05	2915.24.00
1.5.	Acido Benzoico (Acido Bencenocarboxílico)	ACIDO BENCENOCARBOXILICO, CARBOXIBENCENO, ACIDO FENILFORMICO	29.14.13.01	2916.31.10
1.6.	Cloruro de Acetilo	CLORURO DE ETANOIRO, CLORURO ACETICO	29.14.02.71	2915.90.10
1.7.	Cloruro de Benzoilo	CLORURO DE FENIL CARBONILLO	29.14.13.99	2916.32.00
1.8.	Soluciones acuosas que contengan uno ó más de los productos nombrados en el numeral (1) en una proporción mayor al 15%.			
2)	BASES	SINÓNIMOS	NABANDINA (N.C.C.A.B.)	NANDINA (S.A.D.C.M.)
2.1.	Hidróxido de Sodio (Soda Cáustica)	SODA CAUSTICA, SOSA CAUSTICA, HIDRATO DE SODIO, LEJIA DE SOSA	28.17.01.00	2815.11.00.00
2.2.	Hidróxido de Potasio (Potasa Cáustica)	POTASA CAUSTICA, HIDRATO DE POTASIO, LEJIA DIHIDROXIDO DE CALCIO, HIDRATO DE CAL, CAL HIDRATADA	28.17.02.00	2815.20.00.00
2.3.	Hidróxido de Calcio (Cal, Cal Apagada)	AMONIACO ACUOSO, AGUA AMONIACAL, HIDRATO AMONIACO	28.28.02.99	2825.90.90.00
2.4.	Hidróxido de Amonio (Amoniaco Acuoso)	CARBONATO DE DISODIO, CARBONATO NEUTRO DE SODIO, SODA SOLVAY, CENIZA DE SODA	28.16.00.02	2814.20.00.00
2.5.	Carbonato de Sodio (Sosa, Ceniza de Sosa)	CARBONATO NEUTRO DE POTASIO, POTASA, CENIZAS DE PERLA, SAL TARTARA	28.42.01.00	2836.20.00.00
2.6.	Carbonato de Potasio (Potasa)	CARBONATO CALCICO, CALCITA	28.42.02.11	2836.40.00.00
2.7.	Carbonato de Calcio (Caliza)	HIDROGENO CARBONATO DE SODIO,	28.42.02.31	2836.50.00.00
2.8.	Bicarbonato de Sodio(Carbonato Acido Sódico)	CARBONATO DE ACIDO DE SODIO, SOSA DE COCER	28.02.01.11	2836.30.00.00
2.9.	Amoniaco Anhídrico (Amoniaco Gas Licuado)	AMONIACO GAS LICUADO	28.16.00.01	2814.10.00.00
2.10.	Oxido de Calcio (Cal, Cal Viva)	OXIDO CALCICO, CAL ELECTROFUNDIDA, CAL VIVA, CAL QUEMADA, CAL FUNDENTE	28.26.02.99	2825.90.90.00
2.11.	Soluciones acuosas que contengan uno ó más de los productos nombrados en el numeral (2) en una proporción mayor al 10%.			
3)	OXIDANTES	SINÓNIMOS	NABANDINA (N.C.C.A.B.)	NANDINA (S.A.D.C.M.)
3.1.	Permanganato de Potasio	PERMANGANATO POTASICO, SAL DE POTASIO DEL ACIDO PERMANGANICO	28.47.03.01	2841.60.10.00
3.2.	Hipoclorito de Sodio (Lavandina)	MONOXOCLORATO DE SODIO, LAVANDINA, AGUA DE JAVEL	28.31.02.01	2828.90.10.00
3.3.	Soluciones acuosas que contengan uno ó más de los productos nombrados en el numeral (3) en una proporción mayor al 10%.			

4)	SOLVENTES Y DILUYENTES	SINÓNIMOS	NABANDINA (N.C.C.A.B.)	NANDINA (S.A.D.C.M.)
4.1.	Kerosene	KEROSEN, KEROSENO, KEROSINO, PETROLEO LEMPANTE	27.10.11.00	2710.00.41.00
4.2.	Gasolina		27.10.01.99	2710.00.60.00
4.3.	Diesel (Diesel Oil)	DIESEL OIL, FUEL OIL	27.09.00.00	2710.00.60.00
4.4.	Eter de Petróleo (Bencina de Petróleo)	ESPIRITU DE PETROLEO, BENCINA DE PETROLEO, NAFTA	27.10.09.99	2710.00.30.00
4.5.	Aguarrás (Esencia de Trementina)	ESENCIA DE TREMENTINA, ACEITE DE TREMENTINA	38.07.01.00	3805.10.10.00
4.6.	Acetona (2 - Propanona)	2-PROPANONA, DIMETIL CETONA, BETA CETOPROPANONA	29.13.01.01	2914.11.00.00
4.7.	Metil Etil Cetona (MEK)	2-BUTANONA, MEK, ETIL METIL CETONA, 2-OXOBUTANO	29.13.01.02	2914.12.00.00
4.8.	Metilsobutilcetona (MIBK)	MIBK, 4-METIL ISOPROPILACETONA, HEXONA	29.13.01.03	2914.13.00.00
4.9.	Cloroformo (Triclorometano)	TRICLOROMETANO	29.02.01.08	2903.13.00.00
4.10.	Cloruro de Metileno (Diclorometano)	DICLOROMETANO, METILENO DICLORURO, BICLORURO DE METILENO	29.02.02.99	2903.12.00.00
4.11.	Tetracloruro de Carbono (Tetraclorometano)	TETRACLOROMETANO	29.02.01.11	2903.14.00.00
4.12.	Tricloroetileno	TRICLOROETENO, ETINIL TRICLORURO	29.02.02.02	2903.22.00.00
4.13.	Percloroetileno (Tetracloroetileno)	TETRACLOROETILENO	29.02.02.03	2903.23.00.00
4.14.	Eter Etílico (Eter Dietílico)	ETER SULFURICO, OXIDO DE ETILO, ETER DIETILICO, ETOXIETANO	29.08.01.00	2909.11.00.00
4.15.	Disulfuro de Carbono	CARBONO DISULFURO, ANHIDRIDO TIOCARBONICO	28.15.02.00	2813.10.00.00
4.16.	N-Hexano	NORMAL HEXANO, HIDRIDO DE CAPROILo, HIDRIDO HEXILICO	29.01.01.99	2901.10.00.00
4.17.	Benceno (Benzol)	BENZOL, CICLOHEXATRIENO, FENO	29.01.05.01	2902.20.00.00
4.18.	Tolueno (Toluol Metilbenceno)	TOLUOL, METILBENCENO, FENILMETANO	29.01.05.02	2902.30.00.00
4.19.	Xileno (Xilol Dimetilbenceno)	XIOL, DIMETILBENCENO, MEZCLAS DE ISOMEROS DEL XILENO	29.01.05.03	2902.44.00.00
4.20.	Alcohol Metílico (Metanol)	METANOL, MONIHIDROXIMETANO, METILOHIDROXIDO, ESPIRITU DE MADERA	29.04.01.01	2905.11.00.00
4.21.	Alcohol Etílico Absoluto (Etanol Absoluto)	ETANOL ABSOLUTO, ALCOHOL ANHIDRIDO, ETILOHIDROXIDO, ALCOHOL DE CEREALES	22.08.00.01	2207.10.00.00
4.22.	Mezcla de Solventes y/o Diluyentes de uno ó más de los productos nombrados en el numeral (4) en una proporción mayor al 15%.			

5)	SOLVENTES Y DILUYENTES	SINÓNIMOS	NABANDINA (N.C.C.A.B.)	NANDINA (S.A.D.C.M.)
	INDUSTRIALES COMPUESTOS		38.18.00.00	3814.00.00.00
5.1.	Thinners		38.18.00.00	3814.00.00.00

6)	PRODUCTOS TERMINADOS	SINÓNIMOS	NABANDINA (N.C.C.A.B.)	NANDINA (S.A.D.C.M.)
6.1.	Clefa			3506.91.00.00
6.2.	Unicamente aquellos productos donde la recuperación de los diluyentes, solventes y soluciones comprendidos los numerales 1), 2), 3), 4) y 5) sea factible técnicamente.			
6.3.	No así, los productos terminados que contengan un soluto, el cual impida la extracción o destilación de los solventes, diluyentes y soluciones nombrados anteriormente como ser: resina plástica en general, tintas en general, pinturas, ésteres de Celulosa, grasas, siliconas, esencias hidrooleofugantes, colorantes y pigmentos, baños gráficos, etc.			