

los Organismos de la Administración Central del Estado” de 21 de abril de 1994, establece en su Apartado Tercero numeral 4), que corresponde a los jefes de los organismos dictar, en el límite de sus facultades y competencias, reglamentos, resoluciones, instrucciones y otras disposiciones de obligatorio cumplimiento para el Sistema del Organismo que dirige y en su caso, para los demás organismos, los órganos locales del Poder Popular, las entidades estatales, el sector cooperativo mixto, privado y la población.

POR CUANTO: El Acuerdo de 24 de abril de 2001 adoptado por el Comité Ejecutivo del Consejo de Ministros, para control administrativo con número 4002, establece en su Apartado Segundo que el Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente es el Organismo de la Administración Central del Estado encargado de dirigir, ejecutar y controlar la política del Estado y del Gobierno en materia de ciencia, tecnología, medio ambiente y uso pacífico de la energía nuclear, propiciando la integración coherente de éstas para contribuir al desarrollo sostenible del país.

POR CUANTO: Corresponde al Ministerio del Comercio Exterior, en virtud de lo dispuesto en el Acuerdo N° 2821, adoptado por el Comité Ejecutivo del Consejo de Ministros en fecha 25 de noviembre de 1994, la función de orientar, controlar y supervisar las actividades de comercio exterior del país y la de las entidades que están autorizadas a realizarlas.

POR CUANTO: El Acuerdo de 26 de abril de 1997 adoptado por el Comité Ejecutivo del Consejo de Ministros, para control administrativo con número 3150 designa, en su Apartado Segundo, al Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente, como autoridad nacional de la República de Cuba para la Convención sobre la Prohibición del Desarrollo, la Producción, el Almacenamiento y el Empleo de Armas Químicas y sobre su Destrucción (Convención de Armas Químicas), de la que Cuba es parte desde el 29 de mayo de 1997.

POR CUANTO: Mediante la Resolución N° 231 de fecha 7 de julio de 2004 del Ministro del Comercio Exterior se establecen los elementos que se deben tener en cuenta por las entidades para el control del cumplimiento de los requisitos técnicos para los productos objeto de importación y exportación. Dichos requisitos son exigidos también para la importación y exportación de las sustancias químicas controladas por la Convención de Armas Químicas, a las que se les aplica el procedimiento establecido en la citada Resolución N° 32 de fecha 6 de febrero de 2003 del Ministro de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente, relacionado con el análisis y otorgamiento de licencias y permisos, la aplicación del sistema nacional de control de sustancias, así como el tratamiento de la información.

POR CUANTO: Debe garantizarse que las exportaciones e importaciones de las sustancias químicas reguladas por la Convención de Armas Químicas que se ejecuten en el territorio nacional, no comprometan la seguridad de las personas, los bienes y el medio ambiente, así como otros aspectos de la sociedad en su conjunto y para ello dichas operaciones deben cumplir determinados procedimientos de

RESOLUCION CONJUNTA No. 1/2007 MINCEX – CITMA

POR CUANTO: Por Acuerdo del Consejo de Estado del 9 de julio de 2004, y 17 de mayo de 2004, los que resuelven, fueron designados Viceministro Primero de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente y Ministro del Comercio Exterior, respectivamente.

POR CUANTO: El Decreto-Ley N° 67 de fecha 19 de abril de 1983, “De la Organización de la Administración Central del Estado” en su Artículo 33 establece que los jefes de los organismos de la Administración Central del Estado serán sustituidos temporalmente, cuando fuere necesario, por los viceministros primeros.

POR CUANTO: El Acuerdo de 25 de noviembre de 1994 adoptado por el Comité Ejecutivo del Consejo de Ministros, para control administrativo con número 2817, dictado al amparo de las Disposiciones Finales Sexta y Séptima del Decreto-Ley N° 147 “De la Reorganización de

evaluación y control esenciales que garanticen fielmente esta seguridad.

POR TANTO: En el ejercicio de las facultades que nos han sido conferidas,

Resolvemos:

PRIMERO: Las empresas facultadas para realizar la importación o exportación, o ambas, de las sustancias químicas descritas en el Anexo N° 1 a la presente Resolución como parte integrante de ella, están obligadas a obtener previamente a la importación o exportación, el otorgamiento satisfactorio de la licencia o permiso, según el procedimiento establecido para la aplicación del Sistema Nacional de Control de las Sustancias Químicas comprendidas en la Convención de Armas Químicas, que incluye el otorgamiento de las licencias y permisos, así como el tratamiento de la información.

SEGUNDO: Las empresas facultadas para realizar la importación o exportación, o ambas, de las sustancias químicas relacionadas en el Anexo N° 1, solicitan al Centro Ejecutivo de la Autoridad Nacional para la Prohibición de Armas Químicas, la licencia o permiso a que se contrae el Apartado PRIMERO, previo a la importación o exportación de las mismas, debiéndose consignar en dicha solicitud los datos establecidos en las normas jurídicas vigentes dictadas por el Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente en materia de análisis y otorgamiento de licencias y permisos, la aplicación del sistema nacional de control de sustancias, así como el tratamiento de la información.

Igual tratamiento reciben las muestras comerciales, donaciones, medicamentos que contengan este tipo de sustan-

cias, incluyendo aquellas en las que se realice su transportación por servicio de paquetería y mensajería especializada.

TERCERO: Toda entidad queda obligada a presentar y entregar a la Aduana General de la República, la licencia o permiso otorgado, como requisito previo e indispensable para la entrada o salida del país de la sustancia química relacionada en el Anexo N° 1.

CUARTO: El Centro Ejecutivo de la Autoridad Nacional para la Prohibición de Armas Químicas en coordinación con la Oficina de Regulación Ambiental y Seguridad Nuclear del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente quedan encargados de realizar inspecciones técnicas a las mercancías exportadas o importadas que contengan sustancias químicas reguladas por la presente Resolución, de acuerdo a lo establecido en la legislación vigente al efecto, a fin de verificar la autenticidad de las sustancias químicas declaradas.

QUINTO: La Aduana General de la República entrega trimestralmente al Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente, la información referente a las operaciones comerciales que se realicen con las sustancias químicas relacionadas en el anexo, a los fines de mantener un control adecuado en la ejecución de la presente resolución.

PUBLIQUESE en la Gaceta Oficial de la República.

Comuníquese a todos los ministros de los organismos de la Administración Central del Estado y a cuantas otras personas naturales corresponda conocer de lo dispuesto.

DADA en la ciudad de La Habana, a los 13 días del mes de julio de 2007.

Raúl de la Nuez Ramírez
Ministro del Comercio
Exterior

Fernando Mario González Bermúdez
Ministro p.s.r. de Ciencia,
Tecnología y Medio Ambiente

ANEXO N° 1

SUSTANCIAS QUIMICAS QUE REQUIEREN LICENCIA O PERMISO DEL CEANPAQ

GRUPO A

No.	Partidas Arancelarias	Productos Afectados	No. del CAS
1.	2811.1910	Cianuro de hidrógeno (Acido cianhídrico)	(74-90-8)
2.	2812.1010	Tricloruro de arsénico	(7784-34-1)
3.	2812.1020	Dicloruro de carbonilo (fosgeno)	(75-44-5)
4.	2812.1030	Oxícloruro de fósforo	(10025-87-3)
5.	2812.1040	Tricloruro de fósforo	(7719-12-2)
6.	2812.1050	Pentacloruro de fósforo	(10026-13-8)
7.	2812.1061	Monocloruro de azufre	(10025-67-9)
8.	2812.1062	Dicloruro de azufre	(10545-99-0)
9.	2812.1070	Cloruro de tionilo	(7719-09-7)
10.	2851.0010	Cloruro de cianógeno	(506-77-4)
11.	2903.3010	1,1,3,3,3-Pentafluoro-2-(trifluorometil) de 1-propeno	(382-21-8)
12.	2904.9010	Tricloronitrometano (cloropicrina)	(76-06-2)
13.	2905.1910	3,3-Dimetilbutanol-2 (alcohol pinacolílico)	(464-07-3)
14.	2918.1910	Acido 2,2-difenil-2-hidroxiacético (ácido bencílico)	(76-93-7)
15.	2920.9010	Fosfito trimetilico	(121-45-9)
16.	2920.9020	Fosfito trietilico	(122-52-1)
17.	2920.9030	Fosfito dimetilico	(868-85-9)

No.	Partidas Arancelarias	Productos Afectados	No. del CAS
18.	2920.9040	Fosfito dietílico	(762-04-9)
19.	2921.1910	N,N-Dialkil (metil, etil, n-propil o isopropil) 2 cloroetilaminas y sus sales protonadas	
20.	2921.1920	Bis (2-cloroetil) etilamina	(538-07-8)
21.	2921.1930	Clorometina (INN) (bis (2-cloroetil) metilamina)	(51-75--2)
22.	2921.1940	Triclorometina (INN) (tris (2-cloroetil) amina)	(555-77-1)
23.	2922.1900	N,N-Dialkil (metil, etil, n-propil o isopropil)-2-aminoetanol y sus sales protonadas	
24.	2922.1310	Trietanolamina	(102-71-6)
25.	2922.1920	Etildietanolamina	(139-87-7)
26.	2922.1930	Metildietanolamina	(105-59-9)
27.	2929.9010	Dihaluros N,N-dialkil (metil,etil,n-propil o isopropil) fosforamídicos	
28.	2929.9020	N,N-Dialkil (metil,etil, n-propil o isopropil) fosforamídatos dialkílicos (metílicos, etílicos, n-propílicos o isopropílicos)	
29.	2930.9010	Fosforotiolato de O,0-dietil S-2-(dietilamino) etil y sus sales alquiladas o protonadas	(78-53-5)
30.	2930.9020	N,N-Dialkil (metil,etil, n-propil o isopropil) aminoetanoltioles-2 y sus sales protonadas	
31.	2930.9030	Tiodiglicol: (INN) sulfuro de bis (2-hidroxietilo)	(111-48-8)
32.	2930.9050	Sustancias que contengan un átomo de fósforo al que esté enlazado un grupo metilo, etilo, n-propilo o isopropilo, pero no otros átomos de carbono	
33.	2930.9051	S-2- dialkil (metil,etil, n-propil o isopropil) aminoetilalkil (metil,etil, n-propil o isopropil) fosfonotiolatos de O-alkilo (H o \leq C10, incluido el cicloalkilo) y sales alquiladas o protonadas correspondientes	
34.	2930.9060	Clorometilsulfuro de 2-cloroetil	(2625-76-5)
35.	2930.9070	Sulfuro de bis (2-cloroetilo)	(505-60-2)
36.	2930.9081	Bis (2-cloroetiltio) metano	(63869-13-6)
37.	2930.9082	1,2-bis (2-cloroetiltio) etano	(3563-36-8)
38.	2930.9083	1,3-bis (2-cloroetiltio) propano normal	(63905-10-2)
39.	2930.9084	1,4-bis (2-cloroetiltio) butano normal	(142868-93-7)
40.	2930.9085	1,5-bis (2-cloroetiltio) pentano normal	(142868-94-8)
41.	2930.9086	Bis (2-cloroetiltiometil) éter	(63918-90-1)
42.	2930.9087	Bis (2-cloroetiltioetil) éter	(63918-89-8)
43.	2931.0011	Alkil (metil,etil,n-propil o isopropil) fosfonoflurídicos de O-alkilo (\leq C10, incluido el cicloalkilo)	
44.	2931.0012	Fosfonodifluoruros de alkilo (metil, etil, n-propil o isopropil)	
45.	2931.0013	O-2-Dialkil (metil,etil, n-propil o isopropil) aminoetilalkil (metil,etil, n-propil o isopropil) fosfonitos de O-alkilo (H o \leq C10, incluido el cicloalkilo) y sales alquiladas o protonadas correspondientes	
46.	2931.0014	Metilfosfonocloridato de O-Isopropilo	(1445-76-7)
47.	2931.0015	Metilfosfonocloridato de O-pinacolilo	(7040-57-5)
48.	2931.0091	N,N-Dialkil (metil,etil,n-propil o isopropil) fosforamidocianidatos de O-alkilo (\leq C10, incluido el cicloalkilo)	
49.	2931.0092	2-Clorovinildicloroarsina	(541-25-3)
50.	2931.0093	Bis (2-clorovinil) cloroarsina	(40334-69-8)
51.	2931.0094	Tris (2-clorovinil) arsina	(40334-70-1)
52.	2933.3910	Bencilato de 3-quinuclidinilo	(6581-06-2)
53.	2933.3920	Quinuclidinol-3	(1619-34-7)

No.	Partidas Arancelarias	Productos Afectados	No. del CAS
54.	3824.9011	Mezclas compuestas principalmente de alquil (metil,etil,n-propil o isopropil) fosfonofluoridatos de O-alkilo ($\leq C10$, incluido el cicloalkilo)	
55.	3824.9012	Mezclas compuestas principalmente de fosfonildifluoruros de alquilo (metil, etil, n-propil o isopropil)	
56.	3824.9013	Mezclas compuestas principalmente de S-2- dialkil (metil,etil, propilo isopropil) aminoetilalkil (metil, etil, n-propil o isopropil) fosfonotiolatos de O-alkilo ($H \leq C10$, incluido el cicloalkilo) y sales alquiladas o protonadas correspondientes	
57.	3824.9014	Mezclas compuestas principalmente de O-2-dialkil (metil,etil, n-propil o isopropil) aminoetilalkil (metil,etil, n-propil o isopropil) fosfonitos de O-alkilo ($H \leq C10$, incluido el cicloalkilo) y sales alquiladas o protonadas correspondientes	
58.	3824.9091	Mezclas compuestas principalmente de N,N-dialkil (metil,etil, n-propil o isopropil) fosforamidocianidatos de O-alkilo ($\leq C10$, incluido el cicloalkilo)	
59.	3824.9092	Mezclas compuestas principalmente de dihaluros N,N-dialkil (metil,etil, n-propil o isopropil) fosforamidicos	
60.	3824.9093	Mezclas compuestas principalmente de N,N-dialkil (metil, etil, n-propil o isopropil) fosforamidatos dialkilicos (metilicos, etilicos, n-propilicos o isopropilicos)	
61.	3824.9094	Mezclas compuestas principalmente de cloruros de N,N-dialkil (metil,etil, n-propil o isopropil) aminoetilo-2 y sus sales protonadas	
62.	3824.9095	Mezclas compuestas principalmente de N,N-dialkil (metil,etil, n-propil o isopropil) aminoetanol-2 y sus sales protonadas	
63.	3824.9096	Mezclas compuestas principalmente de N,N-dimetilaminoetanol-2 y sus sales protonadas	
64.	3824.9097	Mezclas compuestas principalmente de N,N-dialkil (metil, etil, n-propil o isopropil) aminoetanoltioles-2 y sus sales protonadas	