



Gobierno de Chile

**Servicio Nacional de Aduanas**  
Dirección Nacional  
Subdirección Técnica  
Departamento de Procesos y Normas Aduaneras

## RESOLUCIÓN N° 2504

VALPARAÍSO, - 7 AGO 2020

### VISTOS:

El Decreto con Fuerza de Ley N°30, del Ministerio de Hacienda, 2004, que aprueba el texto refundido, coordinado y sistematizado del Decreto con Fuerza de Ley de Hacienda N°213, de 1953, sobre Ordenanza de Aduanas.

El Decreto N° 1764, de 02 de diciembre de 1996, del Ministerio de Relaciones Exteriores, a través del cual se promulga la convención sobre la prohibición, del Desarrollo, la Producción, el almacenamiento y el Empleo de Armas Químicas y sobre su Destrucción.

El Decreto Supremo N° 364, de 13 de marzo de 1997, a través del cual se designa a Autoridad Nacional que indica.

El Decreto N°458, de 17 de diciembre de 2019, del Ministerio de Hacienda –publicado en el Diario Oficial del 24 de diciembre de 2019– que modifica el Arancel Aduanero Nacional, estableciendo nuevas aperturas arancelarias.

El Compendio de Normas Aduaneras, cuyo texto actualizado, sistematizado y coordinado fuera aprobado mediante la Resolución N°1.300, de 14 de marzo de 2006, del Director Nacional de Aduanas.

El Oficio N°5025/25, de 25 de mayo de 2020, del Director General de Movilización Nacional, dirigido al Director Nacional de Aduanas, a través del cual remite información actualizada relativa a las mercancías a que se refiere el Decreto N° 1764, de 1996, del Ministerio de Relaciones Exteriores.

### CONSIDERANDO:

Que, a través del Decreto de Hacienda N° 458, de 2019, se modificó el Arancel Aduanero Nacional de la República de Chile, estableciendo –entre otros– la sustitución del desglose de las subpartidas 2931.39.

Que, conforme al artículo 1º del Decreto N° 364, de 1997, se designó como Autoridad Nacional en cumplimiento de lo dispuesto en la Convención sobre la Prohibición del Desarrollo, la Producción, el almacenamiento y el Empleo de Armas Químicas y sobre su Destrucción, a la Dirección General de Movilización Nacional –promulgado mediante el Decreto N° 1764, de 1996– Organismo dependiente el Ministerio de Defensa Nacional- a quién, en virtud del artículo 7º del precitado Decreto N° 364 de 1997, corresponde fiscalizar en todo el territorio nacional, el cumplimiento de las obligaciones que impone al Estado de Chile la referida Convención.

Que, mediante el Oficio N°5025/25 de 25 de mayo de 2020, el Director General de Movilización Nacional, solicita al Director Nacional de Aduanas, estudiar la factibilidad de considerar la inclusión en el Compendio de Normas Aduaneras, de las modificaciones a la Lista 1 de la Convención de Armas Químicas, que corresponden a sustancias sujetas a control y visto bueno de esa Autoridad Nacional.





Que, el Anexo II del Compendio de Normas Aduaneras contiene las normas que rigen a las Sustancias Químicas sujetas a ser controladas y declaradas, de acuerdo a la Convención de Armas Químicas

Que, mediante mail de fecha 8 de junio de 2020 la Jefa (S) del Departamento de Clasificación y Origen, informó al Departamento de Procesos y Normas Aduaneras, la clasificación de las mercancías a ser incluidas en el Compendio de Normas Aduaneras, dando respuesta al requerimiento remitido por la Dirección General de Movilización Nacional.

Que, mediante mail de fecha 17 de julio de 2020, la Encargada de la Sección de Convención de Armas Químicas de la Dirección General de Movilización Nacional, informó al Departamento de Clasificación y Origen del Servicio Nacional de Aduanas, que en los casos de las nuevas sustancias a ser incluidas en el Compendio de Normas Aduaneras, la información correspondiente a la nomenclatura "IUPAC (UIQPA)", no se encuentra disponible oficialmente en la Organización para la Prohibición de las Armas Químicas (OPAQ).

Que, en atención a todo lo anterior, se hace necesario modificar el Compendio de Normas Aduaneras, en orden de actualizar su Anexo N° 2, relativo a "Sustancias químicas sujetas a ser controladas y declaradas de acuerdo a la Convención de Armas Químicas".

Que, la presente resolución fue objeto del procedimiento de "Publicación Anticipada" entre los días 20.07.2020 y 31.07.2020.

#### **TENIENDO PRESENTE:**

Las normas citadas, la Resolución N°7, de 2019, de la Contraloría General de la República, sobre exención de trámite de toma de razón y las facultades que me confieren los números 7, 8 y 29 del artículo 4, del D.F.L. N°329, de 1979, del Ministerio de Hacienda, a través del cual se Aprueba la Ley Orgánica del Servicio Nacional de Aduanas, dicto la siguiente:

#### **RESOLUCIÓN:**

- I. MODÍFICASE**, en el numeral 5 –Tabla relativa a las Sustancias químicas sujetas a ser controladas y declaradas de acuerdo a la Convención de Armas Químicas– del Anexo II del Compendio de Normas Aduaneras, la información que a continuación se indica:

Nº CAS	IUPAC (UIQPA)	OTRAS NOMENCLATURAS Y/O NOMBRES COMUNES	CÓDIGO ARANCEL
107-44-8	Isopropyl methylphosphonofluoridate	Sarín (CAS 107-44-8) (Metilfosfonofluoridato de O-isopropilo, Fluoruro de isopropoximetilfosforilo, Metilfluorofosfonato de isopropilo, Ácido metilfosfonofluorídico, éster isopropílico, IMFF, GB, Ácido metilfosfonofluorídico, éster 1- metiletílico)*	2931.3921





Nº CAS	IUPAC (UIQPA)	OTRAS NOMENCLATURAS Y/O NOMBRES COMUNES	CÓDIGO ARANCEL
96-64-0	Pinacolyl methylphosphonofluoridate	Somán (CAS 96-64-0) (Metilfosfonofluoridato de O-pinacolilo, Fosfonofluoridato de metil pinacolilo, Fluoruro de pinacoloximetilfosforilo, Metilfluorofosfonato de pinacolilo, GD, PMFF, Ácido metilfosfonofluorídico, éster 1,2,2-trimetilpropílico)*	2931.3922
77-81-6	Ethyl N,N-dimethylphosphoramidoctanide	Tabún (CAS 77-81-6) (N,N-Dimetilfosforamidocianidato de O-etilo, Cianuro de dimetilamidoetoxifosforilo, Dimetilamidocianofosfato de etilo, Dimetilfosforoamidocianidato de etilo, Ácido dimetilfosforamidocianídico, éster etílico, GA (agente químico de guerra)*	2931.3931
1445-76-7	Isopropyl methylphosphonochloridate	Clorosarín (CAS 1445-76-7) (Metilfosfonocloridato de O-isopropilo, Ácido fosfonoclorídico, 1-metiletiléster)*	2931.3941
7040-57-5	Pinacolyl methylphosphonochloridate	Clorosomán (CAS 7040-57-5) (Metilfosfonocloridato de O-pinacolilo, Ácido metilfosfonoclorídico, éster 1,2,2-trimetil propílico)*	2931.3942
57856-11-8	Ethyl 2-diisopropylaminoethyl methylphosphonite	O-2-diisopropylaminoetilmefilofosfonito de O-etilo, (CAS 57856-11-8), Ácido metilfosfonoso, éster 2(bis(1-metiletetil)amino)etietílico, QL)*	2931.3951
676-99-3	Methylphosphonic difluoride	- Metilfosfonildifluoruro (CAS 676-99-3) (DF)*	2931.3961
2387495-99-8	No disponible	Fluoruro de N-(1-(di-n-decilamino)-n-deciliden)-P-decifosfonamídico	2931.3990
2387496-12-8	No disponible	Metil-(1-(dietilamino)etiliden)fosfonamidofluoridato	2931.3990
2387496-00-4	No disponible	O-n-Decil N-(1-(di-n-decilamino)-n-deciliden) fosforamidofluoridato	2929.9029
2387496-04-8	No disponible	Metil(1-(dietilamino)etiliden)fosforamidofluoridato	2929.9029
2387496-06-0	No disponible	Etil(1-(dietilamino)etiliden)fosforamidofluoridato	2929.9029
2387496-14-0	No disponible	Metil-(bis(dietilamino)methilen)fosfonamidofluoridato	2931.3990



**Servicio Nacional de Aduanas**

Dirección Nacional  
Subdirección Técnica  
Departamento de Procesos y Normas Aduaneras

Nº CAS	IUPAC (UIQPA)	OTRAS NOMENCLATURAS Y/O NOMBRES COMUNES	CÓDIGO ARANCEL
77104-62-2	No disponible	Dibromuro de 1-[N,N-dimetil-N-(2-hidroxi)etilamonio]-10-[N-(3-dimetil carbamoxi-a-picolinil)-N,N-dimetilamonio]decano	2933.3999
77104-00-8	No disponible	Dibromuro de 1,10-bis[N-(3-dimetilcarbamoxi-a-picolil)-Netil-N-metilamonio]-decano-2,9-diona	2933.3999

**II. SUSTITÚYANSE** –como consecuencia de las modificaciones anteriores– las hojas “Anexo 2-11”, “Anexo 2-12”, “Anexo 2-13” y “Anexo 2-14” del Compendio de Normas Aduaneras, por las que se acompañan a la presente resolución.

**III. INCORPÓRANSE**, como consecuencia de las modificaciones anteriores, la hoja Anexo “12-14 A”, al Compendio de Normas Aduaneras, que se acompañan.

**ANÓTESE, COMUNÍQUESE Y PUBLÍQUESE EN EXTRACTO EN EL DIARIO OFICIAL Y EN TEXTO ÍNTEGRO EN LA PÁGINA WEB DEL SERVICIO.**

  
**JOSÉ IGNACIO PALMA SOTOMAYOR**  
 DIRECTOR NACIONAL DE ADUANAS

*GJH/KCI/PNV/NNV/nvv*

*24804*

**ANEXO 2-11**

84962-98-1	Sodium 3-(trihydroxysilyl)propyl methylphosphonate	Methylphosphonic acid mono[3-(trihydroxysilyl)propyl] ester, monosodium salt	2931.3400
68957-94-8	2,4,6-Tripropyl-1,3,5,2,4,6-trioxatriphosphinane 2,4,6-trioxide	1,3,5,2,4,6-Trioxatriphosphorinane, 2,4,6-tripropyl-, 2,4,6-trioxide 1-Propanephosphonic acid cyclic anhydride 1-Propanephosphonic acid cyclic anhydride, 50% in ethyl acetate n-Propylphosphonic cyclic anhydride Propylphosphonic anhydride	2931.3500
41203-81-0	(5-Ethyl-2-methyl-2-oxido-1,3,2-dioxaphosphinan-5-yl)methyl methyl methylphosphonate	Phosphonic acid, methyl-, (5-ethyl-2-methyl-2-oxido-1,3,2-dioxaphosphorinan-5-yl) methyl methyl ester Phosphonic acid, methyl-, (5-ethyl-2-methyl-1,3,2-dioxaphosphorinan-5-yl) methyl methyl ester, P-oxide	2931.3600
42595-45-9	Bis[(5-Ethyl-2-methyl-2-oxido-1,3,2-dioxaphosphinan-5-yl)methyl] methylphosphonate	Phosphonic acid, methyl-, bis[(5-ethyl-2-methyl-2-oxido-1,3,2-dioxaphosphorinan-5-yl)methyl] ester Phosphonic acid, methyl-, bis[(5-ethyl-2-methyl-1,3,2-dioxaphosphorinan-5-yl)methyl] ester,P,P'-dioxide	2931.3700
84402-58-4	Methylphosphonic acid with (aminoiminomethyl)urea (1:1)	Phosphonic acid, P-methyl-, compd. with N-(aminoiminomethyl)urea (1:1) Flamentin MSG Methylphosphonic acid compound with (aminoiminomethyl)urea (1:1) Methylphosphonic acid/aminoiminomethyl)urea (1:1)	2931.3800
676-97-1	Methylphosphonic dichloride	Phosphonic dichloride, methyl- DC Dichloromethylphosphine oxide Methanephosphonodichloridic acid Methanephosphonyl chloride Methanephosphonyl dichloride Methylphosphonic acid dichloride Methylphosphonodichloridic acid Methylphosphonyl chloride Methylphosphonyl dichloride	2931.3911
7526-26-3	Diphenyl methylphosphonate	Diphenyl methanephosphonate	2931.3912
107-44-8	Isopropyl methylphosphonofluoridate	Sarín (CAS 107-44-8) (Metilfosfonofluoridato de O-isopropilo, Fluoruro de isopropoximetilfosforilo, Metilfluorofosfonato de isopropilo, Ácido metilfosfonofluorídico, éster isopropílico, IMFF, GB, Ácido metilfosfonofluorídico, éster 1-metiletilílico)*	2931.3921

Resolución Exenta Nº5396-06.12.2008

Resolución Exenta Nº

**2504** **7 AGO 2020**

96-64-0	Pinacolyl methylphosphonofluoridate	Somán (CAS 96-64-0) (Metilfosfonofluoridato de O-pinacolilo, Fosfonofluoridato de metil pinacolilo, Fluoruro de pinacoloximetilfosforilo, Metilfluorofosfonato de pinacolilo, GD, PMFF, Ácido metilfosfonofluorídico, éster 1,2,2-trimetilpropílico)*	2931.3922
77-81-6	Ethyl N,N-dimethylphosphoramidocyanide	Tabún (CAS 77-81-6) (N,N-Dimetilfosforamidocianidato de O-etilo, Cianuro de dimetilamidoetoxifosforilo, Dimetilamidocianofosfato de etilo, Dimetilfosforoamidocianidato de etilo, Ácido dimetilfosforamidocianídico, éster etílico, GA (agente químico de guerra)*	2931.3931
541-25-3	2-Chlorovinyldichloroarsine	Lewisite Lewisite (arsenic compound) Lewisite 1 Arsonous dichloride, (2-chloroethenyl)-Arsine, dichloro(2-chlorovinyl)-Chlorovinylarsine dichloride Dichloro(2-chlorovinyl)arsine Luizyt	2931.9031
40334-69-8	Bis(2-chlorovinyl)chloroarsine	Lewisite 2 Arsinous chloride, bis(2-chloroethenyl)-Arsine, chlorobis(2-chlorovinyl)-	2931.9032
40334-70-1	Tris(2-chlorovinyl)arsine	Lewisite 3 Arsine, tris(2-chloroethenyl)-	2931.9033

Resolución Exenta N°5396-06.12.2008

Resolución Exenta N°

**2504**

- 7 AGO 2020

**ANEXO 2-13**

1445-76-7	Isopropyl methylphosphonochloridate	Clorosarín (CAS 1445-76-7) (Metilfosfonocloridato de O-isopropilo, Ácido fosfonoclórico, 1-metiletiléster)*	2931.3941
7040-57-5	Pinacolyl methylphosphonochloridate	Clorosomán (CAS 7040-57-5) (Metilfosfonocloridato de O-pinacolilo, Ácido metilfosfonoclórico, éster 1,2,2-trimetil propílico)*	2931.3942
57856-11-8	Ethyl 2-diisopropylaminoethyl methylphosphonite	O-2-diisopropilaminoetilmelifosfonito de O- etilo, (CAS 57856-11-8), Ácido metilfosfonoso, éster 2(bis(1-metiletil)amino)etietilico, QL)*	2931.3951
676-99-3	Methylphosphonic difluoride	- Metilfosfonildifluoruro (CAS 676-99-3) (DF)*	2931.3961
1619-34-7	3-Quinuclidinol	1-Azabicyclo[2.2.2]octan-3-ol 3-Hydroxyquinuclidine DL-3-Quinuclidinol NSC-93905 Quinuclidin-3-ol	2933.3991
6581-06-2	3-Quinuclidinyl benzilate	BZ Benzeneacetic acid, a-hydroxy-à-phenyl-, 1-azabicyclo[2.2.2]oct-3-yl ester 3-Hydroxyquinuclidine benzilate 3-Oxyquinuclidine benzilate 3-Quinuclidinol benzilate 3-Quinuclidinol, benzilate (ester) Benzilic acid, 3-quinuclidinyl ester QNB Ro 2-3308 β-Quinuclidinyl benzilate	2933.3992
35523-89-8	Saxitoxin	(+)-Saxitoxin Saxitoxin Saxitoxin hydrate STX [(4R)-10,10-dihydroxy-2,6-diiminoctahydro-1H,8H-pyrrolo[1,2-c]purin-4-yl]methyl carbamate 1H,10H-Pyrrolo[1,2-c]purine-10,10-diol, 2,6-diamino-4-[(aminocarbonyl)oxy]methyl]-3a,4,8,9-tetrahydro-, (3aS,4R,10aS)-	3002.9011

Resolución Exenta N°5396-06.12.2008

Resolución Exenta N°

**2504**

- 7 AGO 2020

**ANEXO 2-14**

35554-08-6	Saxitoxina dihicroclorada		3002.9012
9009-86-3	Ricin	Proteins, ricins Proteins, specific or class, ricins Ricine Ricins	3002.9020
170836-68-7: mezcla entre 41203-81-0 y 42595-45-9	Mixture of (5-ethyl-2-methyl-2-oxido-1,3,2-dioxaphosphinan-5-yl)methyl methyl methylphosphonate (CAS RN 41203-81-0) and Bis[(5-Ethyl-2-methyl-2-oxido-1,3,2-dioxaphosphinan-5-yl)methyl] methylphosphonate (CAS RN 42595-45-9)	Phosphonic acid, P-methyl-, bis[(5-ethyl-2-methyl-2-oxido-1,3,2-dioxaphosphorinan-5-yl)methyl] ester, mixt. with (5-ethyl-2-methyl-2-oxido-1,3,2-dioxaphosphorinan-5-yl)methyl methyl P-methylphosphonate Aflammit Amgard 1045 Antiblace U Antiblact Antiblaze 1045 Flacavon Mixture of CAS RN 41203-81-0 and CAS RN 42595-45-9 Pekoflam PES CN Liquid Concentrate Preflam	3824.9100
663176-00-9	Phosphonic acid, methyl-, polyglycol ester	Exolit OP 560	3824.9991
294675-51-7	Phosphonic acid, methyl-, polyglycol ester	Exolit OP 560 TP	3824.9991
	Alquil(metil, etil, n-propil o isopropil) fosfonofluoridatos de O-alquilo (< C 10, incluidos los cicloalquilos)		3824.9961
	N,N-Dialquil(metil, etil, n-propil o isopropil) fosforoamidocianidatos de O-alquilo (< C 10, incluidos los cicloalquilos)		3824.9962
	Difluoruros de alquil(metil, etil, n-propil o isopropil) fosfonilo		3824.9964
	Dihalogenuros de N,N-dialquil(metil, etil, n-propil o isopropil)fosforoamídicos		3824.9966
63747-58-0	Poly(1,3-phenylene methyl phosphonate)	Phosphonic acid, P-methyl-, diphenyl ester, polymer with 1,3-benzenediol ,3-Benzenediol, polymer with diphenyl methylphosphonate Diphenyl methylphosphonate-resorcinol copolymer Phosphonic acid, methyl-, diphenyl ester, polymer with 1,3-bezenediol	3911.9000
2387495-99-8	No disponible	Fluoruro de N-(1-(di-n-decilmonio)-n-decildien)-P-decifosfonamidico	2931.3990

Resolución Exenta Nº5396-06.12.2008

Resolución Exenta Nº

**2504 - 7 AGO 2020**

**ANEXO 2-14 A**

2387496-12-8	No disponible	Metil-(1-(dietilamino)etiliden)fosfonamidofluoridato	2931.3990
2387496-00-4	No disponible	O-n-Decil N-(1-(di-n-decilamino)-n- deciliden) fosforamidofluoridato	2929.9029
2387496-04-8	No disponible	Metil(1-(dietilamino)etiliden) fosforamidofluoridato	2929.9029
2387496-06-0	No disponible	Etil(1-(dietilamino)etiliden) fosforamidofluoridato	2929.9029
2387496-14-0	No disponible	Metil-(bis(dietilamino)metilen)fosfonamidofluoridato	2931.3990
77104-62-2	No disponible	Dibromuro de 1-[N,N-dimetil-N-(2-hidroxi)etilamonio]-10-[N-(3-dimetil carbamoxi- $\alpha$ -picolinil)-N,N-dimetilamonio]decano	2933.3999
77104-00-8	No disponible	Dibromuro de 1,10-bis[N-(3-dimetilcarbamoxi- $\alpha$ -picolil)-Netil-N-metilamonio]-decano-2,9-diona	2933.3999

Resolución Exenta Nº

**2504** - 7 AGO 2020