

# **ACUERDO QUE ESTABLECE LA CLASIFICACIÓN Y CODIFICACIÓN DE MERCANCÍAS CUYA IMPORTACIÓN ESTÁ SUJETA A REGULACIÓN POR PARTE DE LAS DEPENDENCIAS QUE INTEGRAN LA COMISIÓN INTERSECRETORIAL PARA EL CONTROL DEL PROCESO Y USO DE PLAGUICIDAS, FERTILIZANTES Y SUSTANCIAS TÓXICAS.**

(Publicado en el Diario Oficial de la Federación el 29/03/2002)

Al margen un sello con el Escudo Nacional, que dice: Estados Unidos Mexicanos.- Secretaría de Economía.

VICTOR LICHTINGER WAISMAN, Secretario de Medio Ambiente y Recursos Naturales; LUIS ERNESTO DERBEZ BAUTISTA, Secretario de Economía; JAVIER BERNARDO USABIAGA ARROYO, Secretario de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación, y JULIO JOSE FRENK MORA, Secretario de Salud, con fundamento en los artículos 26, 32 Bis, 34, 35 y 39 de la Ley Orgánica de la Administración Pública Federal; 4o. fracción III, 5o. fracción III, 15, 16, 17, 19, 20 y 21 de la Ley de Comercio Exterior; 36, fracciones I inciso c) y II inciso b), 104 fracción II y 113 de la Ley Aduanera; 153 de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente; 283 y 298 de la Ley General de Salud; 2o. del Decreto que establece las Bases de Coordinación que las secretarías de Comercio y Fomento Industrial; de Agricultura y Recursos Hidráulicos; de Desarrollo Urbano y Ecología, y de Salud, deberán observar en relación con plaguicidas, fertilizantes y sustancias tóxicas, publicado en el **Diario Oficial de la Federación** el 15 de octubre de 1987; 3o. del Reglamento Interior de la Comisión Intersecretarial para el Control del Proceso y Uso de Plaguicidas, Fertilizantes y Sustancias Tóxicas, publicado en el **Diario Oficial de la Federación** el 27 de octubre de 1988, y

## **CONSIDERANDO**

Que con fecha 26 de agosto de 1998 fue publicado en el **Diario Oficial de la Federación** el Acuerdo que establece la clasificación y codificación de mercancías cuya importación está sujeta a regulación por parte de las dependencias que integran la Comisión Intersecretarial para el Control del Proceso y Uso de Plaguicidas, Fertilizantes y Sustancias Tóxicas, el cual fue reformado y adicionado mediante diversos datos a conocer en el mismo medio de información oficial el 13 de junio de 2000 y 17 de diciembre de 2001;

Que conforme a lo dispuesto por los artículos 20 de la Ley de Comercio Exterior, y 36 fracciones I, inciso c) y II, inciso b) de la Ley Aduanera, sólo podrán hacerse cumplir en el punto de entrada o salida al país, las regulaciones no arancelarias cuyas mercancías hayan sido identificadas en términos de sus fracciones arancelarias y nomenclatura que les corresponda;

Que con el fin de reflejar los cambios en los patrones mundiales de comercio, recientemente se reformó la Nomenclatura Internacional del Sistema Armonizado y, en consecuencia, el 18 de enero de 2002, fue publicada en el **Diario Oficial de la Federación** la Ley de los Impuestos Generales de Importación y de Exportación, con lo que se modificó la codificación y nomenclatura de muchas de las fracciones arancelarias contenidas en el Acuerdo que establece la clasificación y codificación de mercancías cuya importación está sujeta a regulación por parte de las dependencias que integran la Comisión Intersecretarial para el Control del Proceso y Uso de Plaguicidas, Fertilizantes y Sustancias Tóxicas, por lo que resulta indispensable actualizarlo, y

Que con apego al procedimiento previsto en la ley de la materia y con objeto de facilitar la consulta sobre el esquema regulatorio aplicable a la importación de plaguicidas, fertilizantes y sustancias tóxicas, la Comisión de Comercio Exterior aprobó el establecimiento de las regulaciones no arancelarias correspondientes a la importación de dichos bienes en términos de la codificación y descripción de las fracciones arancelarias que les corresponden conforme a la mencionada Ley de los Impuestos Generales de Importación y de Exportación, hemos tenido a bien expedir el siguiente:

**ACUERDO QUE ESTABLECE LA CLASIFICACION Y CODIFICACION DE MERCANCIAS CUYA IMPORTACION ESTA SUJETA A REGULACION POR PARTE DE LAS DEPENDENCIAS QUE INTEGRAN LA COMISION INTERSECRETARIAL PARA EL CONTROL DEL PROCESO Y USO DE PLAGUICIDAS, FERTILIZANTES Y SUSTANCIAS TOXICAS**

**ARTICULO 1.-** El presente Acuerdo establece las regulaciones no arancelarias a las que se sujetará la introducción a territorio nacional de plaguicidas, fertilizantes y sustancias tóxicas, e identifica su clasificación arancelaria, en términos de la codificación y descripción que les corresponda conforme a la Tarifa de la Ley de los Impuestos Generales de Importación y de Exportación.

**ARTICULO 2.-** Se establece la clasificación y codificación de los plaguicidas cuya introducción a territorio nacional está sujeta a autorización por parte de las dependencias que integran la Comisión Intersecretarial para el Control del Proceso y Uso de Plaguicidas, Fertilizantes y Sustancias Tóxicas, comprendidas en las fracciones arancelarias de la Tarifa de la Ley de los Impuestos Generales de Importación y de Exportación, que a continuación se indican:

**FRACCION    DESCRIPCION**

2840.19.99	Los demás. <b>Unicamente:</b> Tetraborato de sodio decahidratado (BORAX), para usarse como plaguicida.
2848.00.02	De cinc.
2848.00.03	De aluminio.
2848.00.99	Los demás. <b>Unicamente:</b> de magnesio.
2903.29.99	Los demás. <b>Unicamente:</b> 1,3 Dicloropropeno (TELONE).
2903.30.01	Bromuro de metilo. <b>Unicamente:</b> Para usarse como plaguicida.
2903.30.02	Dibromuro de etileno.
2903.49.99	Los demás. <b>Unicamente:</b> 1,2-Dibromo-3-cloropropano (DBCP).
2903.51.01	Isómero gamma del 1,2,3,4,5,6-hexaclorociclohexano (Lindano).
2903.51.02	Mezcla de estereoisómeros del 1,2,3,4,5,6- hexaclorociclohexano.

**NOTA:** También se conoce como BHC.

- 2903.59.01 Canfeno clorado (Toxafeno).
- 2903.59.04 1,2,4,5,6,7,8,8-Octacloro-3-alfa,4,7,7-alfa tetrahidro-4,7-metanoindeno (Clordano).
- 2903.59.99 Los demás.  
**Únicamente:** Bis(pentacloro-2,4-ciclopentadien -1-ilo) (Dienoclor); 1,1a,2,2,3,3a,4,5,5a,5b,6-dodecacloroctahidro-1,3,4-meteno-1H-ciclobuta (cd)-pentaleno (Mirex).
- 2903.62.01 Hexaclorobenceno.  
**NOTA:** También se conoce como HCB.
- 2903.62.02 (1,1,1-tricloro-2,2-bis(p-clorofenil) etano) (DDT).
- 2904.90.04 Pentacloronitrobenceno.  
**NOTA:** También se conoce como QUINTOZENO o PCNB.
- 2904.90.99 Los demás.  
**Únicamente:** Tricloronitrometano (CLOROPICRINA), para usarse como plaguicida.
- 2906.29.06 1,1-Bis (p-clorofenil)-2,2,2-tricloroetanol (Dicofol).
- 2908.10.01 Compuestos clorofenólicos y sus sales, excepto lo comprendido en las fracciones 2908.10.02, 2908.10.03, 2908.10.04, 2908.10.05, 2908.10.06 y 2908.10.07.  
**Únicamente:** 2,4,6-Triclorofenato de potasio, para usarse como plaguicida.
- 2908.10.06 Pentaclorofenol.  
**NOTA:** También se conoce como PCP.
- 2908.10.99 Los demás.  
**Únicamente:** Pentaclorofenato de sodio, para usarse como plaguicida.
- 2908.90.99 Los demás.  
**Únicamente:** 2-(sec-Butil)-4,6-dinitrofenol (DINOSEB).
- 2909.30.07 2-Cloro-1-(3-etoxi-4-nitrofenoxi)-4- (trifluorometil)benceno (Oxifluorfen).
- 2909.30.08 2,2-Bis(p-metoxifenil)-1,1,1-tricloroetano (Metoxicloro).
- 2909.30.99 Los demás.  
**Únicamente:** 2,4-Diclorofenil-p-nitrofenil éter (NITROFEN).
- 2912.50.01 Polímeros cíclicos de los aldehídos.  
**Únicamente:** 2,4,6,8-tetrametil-1,3,5,7-tetroxocano (METACETALDEHIDO).
- 2914.39.05 2-(Difenilacetil)-1H-indeno-1,3(2H)-diona (Difenadiona (DCI)).  
**NOTA:** También se conoce como DIFACINONA.
- 2914.70.99 Los demás.

- Únicamente:** 2,3,5,6-Tetracloro-p-benzoquinona (CLORANIL); 2-((p-clorofenil) fenilacetil)-1,3-indandiona (CLORFACINONA); 1,1a,3,3a,4,5,5a,5b, 6-Decacloro octahidro-1,3,4-meteno-2H-ciclobuta-(cd)-pentalen-2-ona (KEPONE o CLORDECONE).
- 2915.40.02 Tricloro acetato de sodio.  
**Únicamente:** Para usarse como plaguicida.
- 2915.90.99 Los demás.  
**Únicamente:** Monofluoroacetato de sodio (1080); 2,2-dicloropropionato de 2-(2,4,5-triclorofenoxy) etilo (ERBON).
- 2916.19.99 Los demás.  
**Únicamente:** (2E,4E)-3,7,11-trimetil-2,4-dodecadienoato de etilo (HIDROPRENE; HIDROPRENO).
- 2916.20.03 (+,-)-cis, trans-3 (2,2-dicloroetenil)-2,2-dimetilciclopropancarboxilato de (3-fenoxifenil)-metilo (Permetrina I).
- 2916.20.99 Los demás.  
**Únicamente:** [1S,3S(Z)]-(±)-3-(2-cloro-3,3,3-trifluoro-1-propenil)-2,2-dimetil ciclopropancarboxilato de (2-metil(1,1'-bifenil)-3-il) metilo (BIFENTRINA); cis, trans-crisantemato de 3-fenoxibencilo (FENOTRINA); 2,2-dimetil-bis-3-(2-cloro-3,3,3-trifluoro-prop-1-enil)ciclopropancarboxilato de 2,3,5,6-tetrafluoro-4-metilbencilo (TEFLUTRINA); 2,2-dimetil-3-(2-metil-1-propenil)ciclopropancarboxilato de 2-metil-4-oxo-3-(2,4-pentadienil)-2-ciclopenten-1-il (PIRETRINA I); (1R,3R)-2,2-dimetil-3-(2-metil-1-propenil)ciclopropancarboxilato de (RS)-3-alil-2-metil-4-oxo-2-ciclopenten-1-il (BIOALETRINA); D-trans-crisantemato de d-2-alil-4-hidroxi-3-metil-2-ciclopenten-1-il (KABIOALETRINA); 2,2-dimetil-3-(2-metil-1-propenil)ciclopropanocarboxilato de 2-metil-4-oxo-3-(2-propenil)-2-ciclopenten-1-il (ALETRINA I o ESBIOALETRINA o ESBIOLETRINA o PALETRINA); 3(2,2,dicloroetenil)-2,2-dimetil-ciclopropancarboxilato de (2,3,5,6-Tetrafluorofenil)-metilo (TRANSFLUTRIN).
- 2917.20.99 Los demás.  
**Únicamente:** 3-(3-metoxi-2-metil-3-oxo-1-propenil)-2,2-dimetil ciclopropancarboxilato de 2-metil-4-oxo-3-(2,4-pentadienil)-2-ciclopenten-1-il (PIRETRINA II); 3-(3-metoxi-2-metil-3-oxo-1-propenil)-2,2-dimetilciclopropancarboxilato de 2-metil-4-oxo-3-(2-propenil)-2-ciclopenten-1-il (ALETRINA II).
- 2917.39.02 Tetracloro tereftalato de dimetilo.  
**NOTA:** También se conoce como DCPA.
- 2918.19.08 4,4'-Diclorobencilato de etilo.  
**NOTA:** También se conoce como CLOROBENZILATO.
- 2918.19.99 Los demás.  
**Únicamente:** Acido (4-cloro-2-metil fenoxi) acético (MCPA).
- 2918.29.06 2-(4-(2',4'-Diclorofenoxy)-fenoxi)-propionato de metilo.  
**NOTA:** También se conoce como DICLOFOP-METIL.

- 2918.90.01 Acido 2,4-diclorofenoxyacético.  
**NOTA:** También se conoce como 2,4-D.
- 2918.90.18 Acido 3,6-dicloro-2-metoxibenzoico.  
**NOTA:** También se conoce como DICAMBA.
- 2918.90.99 Los demás.  
**Únicamente:** 11-metoxi-3,7,11-trimetil-2,4-dodecadienoato de isopropilo (METOPRENE; METOPRENO); Acido 2,4,5-Triclorofenoxyacético (2,4,5-T).
- 2919.00.03 O,O-Dimetilfosfato de 2-carboximetoxi-1- metilvinilo.  
**NOTA:** También se conoce como MEVINFOS.
- 2919.00.07 O,O-Dietilfosfato de 2-cloro-1-(2,4- diclorofenil) vinilo.  
**NOTA:** También se conoce como CLORFENVINFOS.
- 2919.00.10 Fosfato de dimetil 1,2-dibromo-2,2-dicloroetilo (Naled).  
2919.00.11 Fosfato de dimetil 2,2-diclorovinilo.  
**NOTA:** También se conoce como DICLORVOS.
- 2920.10.01 Fosforotioato de O,O-dietil-O-p-nitrofenilo.  
**NOTA:** También se conoce como PARATION ETILICO.
- 2920.10.02 Fosforotioato de O,O-dimetil-O-p-nitrofenilo.  
**NOTA:** También se conoce como PARATION METILICO.
- 2920.10.03 Fosforotritioito de tributilo.  
**NOTA:** También se conoce como MERFOS o TRIBUFOS.
- 2920.10.99 Los demás.  
**Únicamente:** Fosforotioato de O-(2,5-dicloro -4-yodofenil) O,O-dimetilo (IODOFENFOS); Fosforotioato de O,O-dimetil O-4-nitro-m-tolil (FENITROTION).
- 2920.90.03 6,7,8,9,10,10-Hexacloro-1,5,5a,6,9,9a-hexahidro-6,9-metano-2,4,3-benzodioxatiepin-3-óxido (Endosulfan).
- 2920.90.99 Los demás.  
**Únicamente:** Sulfito de O-[4-(1,1-Dimetil-etil)fenoxy]ciclohexil-O'-propinilo (PROPARGITE).
- 2921.11.99 Los demás.  
**Únicamente:** Sal dimetilamina del ácido 4-(2,4-diclorofenoxi) butírico (SAL DIMETILAMINA DEL 2,4 DB).
- 2921.42.05 2,6-Dicloro-4-nitroanilina.  
**NOTA:** También se conoce como DICLORAN.
- 2921.43.04 Alfa, alfa, alfa-Trifluoro-2,6-dinitro-N,N- dipropil-p-toluidina (Trifluralin).
- 2921.49.10 N-(1-Etilpropil)3,4-dimetil-2,6- dinitrobencenamina.  
**NOTA:** También se conoce como PENDIMETALIN.

- 2921.51.99 Los demás.  
**Únicamente:** N4,N4-Dietil alfa, alfa, alfa trifluoro 3,5-dinitrotolueno-2,4-diamina (DINITRAMINA).
- 2924.19.05 Dimetilfosfato de la 3-hidroxi-N-metil-cis-crotonamida.  
**NOTA:** También se conoce como MONOCROTOFOS.
- 2924.19.13 Dimetilfosfato de 3-hidroxi-N,N-dimetil-cis- crotonamida.  
**NOTA:** También se conoce como DICROTOFOS.
- 2924.19.14 Los demás carbamatos y dicarbamatos, acíclicos, excepto lo comprendido en la fracción 2924.19.03.  
**Únicamente:** Monoclorohidrato de propil (3-(dimetilamino)propil) carbamato de propilo (CLORHIDRATO PROPAMOCARB); N-butilcarbamato de 3-yodo-2-propinilo (IPBC).
- 2924.19.99 Los demás.  
**Únicamente:** O,O-Dimetilfosfato de O-(2-cloro-2-dietil carbamoil-1-metilvinilo) (FOSFAMIDON).
- 2924.21.01 N-(3-Trifluorometilfenil)-N, N-dimetilurea.  
**NOTA:** También se conoce como FLUOMETURON.
- 2924.21.02 Fenilurea y sus derivados de sustitución.  
**Únicamente:** 2-cloro-N (((4-trifluorometoxifenil)amino)carbonil) benzamida (TRIFLUMURON); N-((4-clorofenil)metil)-N-ciclopentil-N'-fenilurea (PENCICURON); 1,1-dimetil-3-(p-clorofenil)-urea (MONURON).
- 2924.21.04 N',N'-Dimetil-N-(3-cloro-4-metilfenil) urea.  
**NOTA:** También se conoce como CLOROTOLURON.
- 2924.21.05 3-(4-Isopropilfenil)-1,1-dimetilurea.  
**NOTA:** También se conoce como ISOPROTURON.
- 2924.21.06 3-(3,4-Diclorofenil)-1,1-dimetilurea.  
**NOTA:** También se conoce como DIURON.
- 2924.29.02 N-Metilcarbamato de 1-naftilo.  
**NOTA:** También se conoce como CARBARILO.
- 2924.29.04 2-(alfa-Naftoxi)-N,N-dietilpropionamida (Napropamida).
- 2924.29.19 2-Cloro-N-(2-etil-6 metilfenil)-N-(2-metoxi)-1-metiletil acetamida (Metolaclor).
- 2924.29.28 3',4'-Dicloro propionanilida.  
**NOTA:** También se conoce como PROPANIL.
- 2924.29.30 N-Benzoil-N-(3-cloro-4-fluorofenil)-2- aminopropionato de metilo.  
**NOTA:** También se conoce como FLAMPROP-METIL.
- 2924.29.32 2-Cloro-2'6'-dietil-N-(metoximetil) acetanilida.  
**NOTA:** También se conoce como ALACLOR.
- 2924.29.43 N-Metilcarbamato de 2-isopropoxifenilo.

**NOTA:** También se conoce como PROPOXUR.

- 2924.29.47 Ester metílico de N-(2,6-Dimetilfenil)-N-(metoxi-acetil)-DL-alanina.  
**NOTA:** También se conoce como METALAXIL o METALAXIL-M.
- 2924.29.99 Los demás.  
**Únicamente:** Sal sódica del ácido 2-((1-naftalenil-amino)carbonil)-benzoico (NAPITALAM); 2-cloro-N-(etoximetil)-N-(2-etil-6-metilfenil)acetamida (ACETOCLOR).
- 2925.19.03 Crisantemato de 3,4,5,6-tetrahidroftalimidometilo (Tetrametrina).
- 2925.20.03 Acetato de n-dodecilguanidina.  
**NOTA:** También se conoce como DODINE.
- 2925.20.99 Los demás.  
**Únicamente:** 2-(1-(etoxiimino)propil)-3-hidroxi-5-(2,4,6-trimetilfenil)-2-ciclohexen-1-ona (TRALKOXIDIM); N-Metil-bis-(2,4-xililiminometil)-amina (AMITRAZ).
- 2926.90.04 2,4,5,6-Tetracloro-1,3-bencendicarbonitrilo.  
**NOTA:** También se conoce como CLOROTALONIL.
- 2926.90.05 3-(2,2-Dibromoetenil)-2,2-dimetilciclopropan carboxilato de ciano (3-fenoxifenil) metilo (Deltametrina).
- 2926.90.06 3,5-Dibromo-4-hidroxibenzonitrilo.  
**NOTA:** También se conoce como BROMOXINIL.
- 2926.90.07 4-Cloro-alfa-(1- metil etil) bencenacetato de ciano (3-fenoxifenil)-metilo (Fenvalerato; Esfenvalerato).
- 2926.90.08 (1 alfa, (S\*), 3-alfa) (+,-)-3-(2,2-Diclorovinil)-2,2-dimetil ciclopropan carboxilato de alfa-ciano-3-fenoxibencilo (Alfa Cipermetrina).
- 2926.90.09 (+)-cis,trans-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropan carboxilato de alfa-ciano-3-fenoxibencilo (Cipermetrina).
- 2926.90.99 Los demás.  
**Únicamente:** 3-(2,2-dicloroetenil)-2,2-dimetil ciclopropancarboxilato de S-ciano-(4,fluoro-3-fenoxifenil)metilo (CIFLUTRIN); 2,2,3,3-tetrametil ciclopropancarboxilato de (R,S) S-ciano-3-fenoxibencilo (FENPROPATRIN); fosforotioato de O,O-dimetil-O-4-cianofenilo (CIANOFO); 3-(2-cloro-3,3,3-trifluoro prop-1-enil)-2,2-dimetil ciclopropancarboxilato de S-ciano-3-fenoxibencilo (CIALOTRIN); (1R, 3S)3(1'RS)-(1',2',2',2'-tetrabromo etil)-2,2-dimetil-ciclopropancarboxilato de (S)-S-ciano-3 fenoxibencilo (TRALOMETRIN); 2-ciano-N-((etilamino)-carbonil)-2-(metoxiimino) acetamida (CIMOXANIL); 2,6-diclorobenzonitrilo (DICLOBENIL); (RS)-S-ciano-3-fenoxibencil N-(2-cloro-S,S,S-trifluoro-p-tolil)-D-valinato (FLUVALINATO); (RS)(1R)-cis, trans crisantemato de S-ciano-3-fenoxibencilo (CIFENOTRINA); 2-2 dibromo-3-nitrilo propionamida (DBNPA); cis,trans-3-(β-4-dicloroestiril)-2,2-dimetil ciclopropancarboxilato de S-ciano-4-fluoro-3-fenoxibencilo (FLUMETRINA); 1,2-dibromo-2,4-dicianobutano (METIL DIBROMO GLUTARONITRILO).

- 2928.00.03 Fosforotioato de O,O-dietil O-iminofenil acetonitrilo.  
**NOTA:** También se conoce como FOXIM.
- 2928.00.99 Los demás.  
**Únicamente:** 3-(3,4-Diclorofenil)-1-metoxi-metilurea (LINURON).
- 2929.90.02 2-((Etoxi-((1-metil etil)-amino)-fosfinotioil)-oxi)benzoato de 1-metil etilo (Isofenfos).
- 2929.90.99 Los demás.  
**Únicamente:** Octametilpirofosforamida (SCHRADAN).
- 2930.20.04 Dipropil o diisobutil tiocarbamato de S-etilo.  
**NOTA:** También se conoce como EPTC o BUTILATO.
- 2930.20.05 Etilen bis ditiocarbamato de manganeso (Maneb); Etilen bis ditiocarbamato de cinc (Zineb).
- 2930.20.06 N-metilditiocarbamato de sodio, dihidratado.  
**NOTA:** También se conoce como METAM SODICO.
- 2930.20.07 Dipropiltiocarbamato de S-Propil.  
**NOTA:** También se conoce como VERNOLATO.
- 2930.20.99 Los demás.  
**Únicamente:** Butil-etil-tiocarbamato de propilo (PEBULATO); N-metilditiocarbamato de sodio (METAM SODICO), excepto dihidratado.
- 2930.30.01 Mono-,di-,o tetrasulfuros de tetrametil, de tetraetil, de tetrabutil o de dipentametilen tiurama.  
**Únicamente:** Disulfuro de tetrametiltiuram (TIRAM).
- 2930.90.06 S,S'- Metilenbisfosforoditioato de O,O,O',O'-tetraetilo (Etion).  
2930.90.08 N-Triclorometilmercapto-4-ciclohexen-1,2- dicarboximida (Captan).
- 2930.90.10 Fosforoditioato de O,O-dietil S-(*p*-clorofeniltio) metilo (Carbofenotion).
- 2930.90.11 N-(1,1,2,2-Tetracloroetilmercapto)-4-               ciclohexen-1,2-dicarboximida (Captafol).
- 2930.90.12 O,O-Dimetilditiofosfato de dietilmercapto succinato (Malation).
- 2930.90.13 Fosforotioato de O,O-dimetil S-(N-metilcarbamilo)metilo (Folimat).  
**NOTA:** También se conoce como OMETOATO.
- 2930.90.14 Fosforoditioato de O,O-dimetil S-(N- metilcarbamoil)metilo (Dimetoato).
- 2930.90.15 Fosforoamidotioato de O,S-Dimetil (Metamidofos).
- 2930.90.16 N-acetyl-fosforoamidotioato de O,S-dimetilo.  
**NOTA:** También se conoce como ACEFATE.
- 2930.90.17 Fosforoditioato de O,O-dietil S-2- (etiltio)etilo (Disulfoton).

- 2930.90.19 Fosforoditioato de O,O-dietil-S-(etiliometilo) (Forato).
- 2930.90.20 Fosforotioato de O-etil O-(4-bromo-2-clorofenil) S-n-propilo (Propenofos).
- 2930.90.22 N-((metilcarbamoil)-oxi)tioacetimidato de S-metilo (Metomilo).
- 2930.90.27 Ester etílico del ácido O,O- dimetilditiosfosforil-fenilacético.  
**NOTA:** También se conoce como FENTOATO.
- 2930.90.37 Isotiocianato de metilo.
- 2930.90.42 Fosforoditioato de S(1,1-Dimetiletiltio)-metil-O,O-dietilo.  
**NOTA:** También se conoce como TERBUFOS.
- 2930.90.43 O,O-Tiodi-p- fenilenfosforotioato de O,O,O',O'-Tetrametilo (Temefos).
- 2930.90.44 Fosforoditioato de O-etil O-(4-(metiltio)fenil)S-propilo (Sulprofos).
- 2930.90.45 Fosforoditioato de O-Etil-S,S-dipropilo (Etoprop).  
**NOTA:** También se conoce como ETOPROFOS.
- 2930.90.46 p-Clorofenil-2,4,5-triclorofenilsulfona (Tetradifon).
- 2930.90.47 Fosforoditioato de O-etil S,S-difenilo (Edifenfos).
- 2930.90.48 Fosforotioato de O,O-Dimetil O-(3-metil-4-(metiltio)-fenilo) (Folition).  
**NOTA:** También se conoce como FENTION.
- 2930.90.49 Fosforotioato de S-(2-ethylsulfinil) etil O,O-Dimetilo.  
**NOTA:** También se conoce como OXIDEMETON.
- 2930.90.50 N-Triclorometiltioftalimida (Folpet).
- 2930.90.65 O-(3-metil-4-(metiltio)-fenil)-N-(1-metil etil) fosforoamidato de etilo (Fenamifos).
- 2930.90.66 Dimetil N,N'-(tio bis(metilimino) carbonoiloxi) bis etanimidotioato (Tiodicarb).
- 2930.90.69 Etifosfonoditioato de O-etil-S-fenilo (Fonofos).
- 2930.90.99 Los demás.

**Únicamente:** Fosforoditioato de O-etil-S,S-bis(1-metilpropilo) (EBUFOS); fosforoditioato de S,S,S-tributilo (BUTIFOS); E,E-(±)-2-(1-((3-cloro-2-propenil)oxi)imino)propil)-5-(2-(etiltio)propil)-3-hidroxi-2-ciclohexen-1-ona (CLETODIM); fosforotioato de O-(2,4-diclorofenil)-O-etil-S-propilo (PROTIOFOS); 2-(1-etoxiimino butil)-5-(2-(etiltio)propil)-3-hidroxi-2-ciclohexen-1-ona (SETOXIDIM); dietilcarbamotioato de S-(4-clorofenil) metilo (TIOBENCARBO); fosforoditioato de O,O dimetil-S-(2-(formilmethyl amino)-2-oxo etilo) (FORMOTION); fosforotioato de O,O dimetil-S-(2-((1-metilcarbamoil etil)tio)etilo) (VAMIDOTION); etilfosforamidotioato de (E)-O-2-isopropoxicarbonil-1-metil vinil O-metilo (PROPETAMFOS); N-(mercaptometil)-ftalimido S-(O,O dimetilfosforoditioato) (FOSMET); fosforoditioato de O,O-dietil S-(2-cloro-1-ftalimidoetilo) (DIALIFOR); fosforoditioato de O-etyl-S,S'-disecbutilo (CADUSAPOS).

- 2931.00.02 Acetato o propionato de fenilmercurio.
- 2931.00.10 Sal monosódica del ácido metil arsónico.  
**NOTA:** También se conoce como MSMA.
- 2931.00.18 Fenilfosfonotioato de O-etil O-p-nitrofenil (EPN).
- 2931.00.19 Sal isopropilamínica de N-(fosfonometil) glicina.  
**NOTA:** También se conoce como SAL ISOPROPILAMINICA DE GLIFOSATO.
- 2931.00.21 1-Hidroxi-2,2,2- tricloroetilfosfonato de O,O-dimetilo. (Triclorfon).
- 2931.00.99 Los demás.  
**Únicamente:** Triciclohexilhidroxiestáño (CIHEXATIN); hidróxido de trifenilestaño (HIDROXIDO DE FENTIN); trimetilsulfonio de N-fosfonometilglicina (SULFOSATO).
- 2932.19.05 Crisantemato de bencil furil-metilo (Resmetrina; bioresmetrina).  
**NOTA:** También se conoce como (1R,3R)-2,2-dimetil-3-(2-metil propenil) ciclopropan carboxilato de 5-bencil-3-furil metilo (BIORESMETRIN); 2,2-dimetil-3-(2-metil-1-propenil) ciclopropan carboxilato de (5-fenil metil)-3-furanil metilo (RESMETRIN).
- 2932.29.03 Fosforotioato de O,O-dietil-o-(3-cloro-4-metil-2-oxo-2H-1-benzopiran-7-ilo) (Cumafos).
- 2932.29.06 Derivados de sustitución de la cumarina, excepto lo comprendido en las fracciones 2932.29.03 y 2932.29.07.

- Únicamente:** 4-Hidroxi-3-(1,2,3,4-tetrahidro-3(4-(4-trifluorometilbencíloxi)fenil)-1-naftil) cumarina (FLOCOUMAFEN); 3-(3-bifenil -4-il-1,2,3,4-tetrahidro-1-naftil)-4 hidroxicoumarina (DIFENACOUM); 3-(3-(4'-Bromo-(1,1'-bifenil)-4il)-1,2,3,4-tetrahidro-1-naftalenil 4-hidroxi-2H-1-benzopirán-2-ona (BRODIFACOUM); 3-(3-(4'-bromo-(1,1'-bifenil)-4-il)-3-hidroxi-1-fenilpropil)-4-hidroxi-2H-1-benzopirán-2-ona (BROMADIOLONA); 4-hidroxi-3-(1,2,3,4-tetrahidro-1-naftalenil)-2H-1-benzopirán-2-ona (COUMATETRALIL).
- 2932.29.07 3-(alfa-Acetonilbencil)-4-hidroxicumarina (Warfarina); 3-(alfa-acetonil-4-clorobencil)-4-hidroxicumarina (Cumaclor).
- 2932.99.01 S,S-Bis (O,O-dietilditiofosfato) de 2,3-p-dioxano ditiol (Dioxation).
- 2932.99.10 2,3-Dihidro-2,2-dimetil-7-benzofuranil metil carbamato. (Carbofurano).
- 2932.99.99 Los demás.
- Únicamente:** 1,2,12,12a-tetrahidro-8,9-dimetoxi -2-(1-metiletenil)-(1)benzopirano (3,4-b)furo (2,3-h) (1)-benzopirán-6(6aH)-ona (ROHENONA); N-metilcarbamato de 2,2-dimetil -1,3-benzodioxol-4-ilo (BENDIOCARB).
- 2933.19.06 1,2-Dimetil-3,5-difenil-1H-pirazolium metil sulfato.  
**NOTA:** También se conoce como DIFENZOQUAT.
- 2933.19.99 Los demás.  
**Únicamente:** ( $\pm$ )-5-amino-1-(2,6-dicloro-alfa, alfa, alfa-trifluor-*p*-tolil)-4-trifluorometilsulfinil-pirazol-3-carbonitrilo (FIPRONIL).
- 2933.29.99 Los demás.  
**Únicamente:** Ester metílico del ácido 6-(4-isopropil-4-metil-5-oxo-2-imidazolil)-*m*(*p*)-toluico (IMAZAMETABEN, IMAZAMETABENZ METILO); 3-(3,5-diclorofenil)-N-(1-metiletil)-2,4-dioxo-1-imidazolidincarboxamida (IPRODIONA).
- 2933.39.03 Dicloruro de 1,1'-dimetil-4,4'-dipiridilio (Paraquat).
- 2933.39.04 Fosforotioato O,O-Dietil O-3,5,6-tricloro-2- piridilo (Clorpirifos).
- 2933.39.05 Acido 4-amino-3,5,6-tricloropicolínico (Picloram).
- 2933.39.13 2-(4-(5-Trifluorometil-2-piridiloxi) fenoxi) propionato de butilo. (Fluazifop-butilo).
- 2933.39.99 Los demás.

- Únicamente:** Ester 1-metil heptílico del ácido ((4-amino-3,5-dicloro-6-fluoro-2-piridinil) oxi) acético (FLUOROXIPIR, ESTER METIL HEPTILICO); éster metílico del ácido 2-(4-((3-cloro-5-trifluoro metil)-2-piridinil) oxi) fenoxipropanoico (HALOXIFOP-METIL); sal isopropil amina del ácido 2-(4-isopropil-4-metil-5-oxo-2-imidazolin-2-il) nicotínico (IMAZAPYR); sal de amonio del ácido 5-etil-2-(4-isopropil-4-metil-5-oxo-2-imidazolin-2-il) nicotínico (IMAZETAPYR); E-N1-[(6-cloro-3-piridil)metil]-N2-ciano-N1-metilacetamidina (ACETAMIPRID); sal de sodio 2-piridinitiol-1-oxido (PIRIDINTIONATO DE SODIO); ácido ((3,5,6-tricloro-2-piridinil)oxi) acético (TRICLOPIR).
- 2933.49.99 Los demás.  
**Únicamente:** Ácido de 2-(4,5-dihidro-4-metil-4-(1-metiletil) 5-oxo-1H-imidazol-2-il)-3-quinolín carboxílico (IMAZAQUIN).
- 2933.59.01 Derivados de sustitución de la pirimidina y sus sales, excepto los comprendidos en las fracciones 2933.59.14 y 2933.59.18.  
**Únicamente:** Dimetilcarbamato de 2-(dimetilamino)-5,6-dimetil-4-pirimidinilo (PIRIMICARB); fosforotioato de O,O-dimetil-O-(2-dietilamino)6-metil-4-pirimidinilo (PIRIMIFOS METIL); fosforotioato de O,O-dietil -O-(2-dietilamino)-6-metil-4-pirimidinilo (PIRIMIFOS ETIL); (**S**)-**S**-(2-clorofenil)-**S**-(4-clorofenil)-5-pirimidinmetanol (FENARIMOL).
- 2933.59.03 Fósforotioato de O,O-dietil O-(2-isopropil-6-metil-4-pirimidinilo) (Diacinon).  
**NOTA:** También se conoce como DIAZINON.
- 2933.59.05 5-Bromo-3-secbutil-6-metiluracilo.  
**NOTA:** También se conoce como BROMACIL.
- 2933.59.06 2,4-Diamino-5-(3,4,5-trimetoxibencil) pirimidina (Trimetoprim).  
**Únicamente:** Para usarse como plaguicida.
- 2933.59.09 Bis(N,N'-1,4-Piperazinadil bis (2,2,2-tricloro) etiliden)-formamida. (Triforina).  
**NOTA:** También se conoce como TRIFORINE.
- 2933.59.12 Fosforotioato de O,O-dietil-O-(5-metil-6- etoxicarbonil-pirazol)-(1,5a)-pirimid-2-ilo (Pirazofos).
- 2933.59.99 Los demás.  
**Únicamente:** 3-Ter-butil-5-cloro-6-metiluracilo (TERBACIL).
- 2933.69.01 Los demás derivados de sustitución de la 1,3,5-triazina, excepto lo comprendido en las fracciones 2933.69.02, 2933.69.06, 2933.69.07, 2933.69.08, 2933.69.09, 2933.69.10 y 2933.69.11.  
**Únicamente:** N-ciclopropil-1,3,5-triazin-2, 4,6-triamina (CIROMAZINA).
- 2933.69.05 4-Amino-6-(1,1-(dimetiletil)-3-metiltio)-1,2,4-triazina-5-(4H)-ona. (Metribuzin).
- 2933.69.06 2-(ter-Butilamino)-4-(etilamino)-6-(metiltio)- S-triazina.  
**NOTA:** También se conoce como TERBUTRINA.

- 2933.69.07 4-(Isopropilamino)-2-(etilamino)-6-(metiltio)-S-triazina. (Ametrin).  
**NOTA:** También se conoce como AMETRINA.
- 2933.69.08 2-Cloro-4,6-bis (etilenamino)-S-triazina.  
**NOTA:** También se conoce como SIMAZINA.
- 2933.69.09 2-Cloro-4-(etilamino)-6-(isopropilamino)-S-triazina (Atrazina).
- 2933.69.10 N-(2-clorofenilamino)-4,6-dicloro-1,3,5- triazina (Anilazina).
- 2933.69.11 2,4-bis (Isopropilamino)-6-(metiltio)-S-triazina (Prometrin; Prometrina).
- 2933.69.99 Los demás.  
**Únicamente:** 3-ciclohexil-6-(dimetilamino)-1-metil-1,3,5-triazin-2,4-(1H,3H)-diona (HEXAZINONA); p-(5-amino-3-fenil-1H,1,2,4-triazol-il)-N,N,N',N'-tetrametilfosfonodiamida (TRIAMIFOS).
- 2933.99.01 Fosforotioato de O,O-dietil O-1-fenil-1H-1,2, 4-triazol-3-ilo. (Triazofos).
- 2933.99.13 Fosforoditioato de O,O-dimetil-S-(4-oxo-1,2,3- benzotriazin-3(4H)-il)metilo (Azinfos metílico).
- 2933.99.26 Fosforoditioato de O,O-dietil S-(4-oxo-1,2,3- benzotriazin-3(4H)-il)metilo (Azinfos etílico).
- 2933.99.32 Beta-(4-Clorofenoxy)-alfa-(1,1-dimetiletil)-1 H-1,2,4-triazol-1-etanol (Triadimenol).
- 2933.99.34 1-(4-Clorofenoxy)-3,3-dimetil-1-(1H-1,2,4-triazol-1-il)-2-butanona (Triadimefon).
- 2933.99.37 1-(Butilcarbamoil)-2-bencimidazolil-carbamato de metilo. (Benomilo).
- 2933.99.40 2-Bencimidazolil carbamato de metilo. (Carbendazim).
- 2933.99.45 Hexahidro 1H-azepin-1-carbotioato de S-etilo (Molinate).
- 2933.99.99 Los demás.  
**Únicamente:** 1-(Triciclohexil estanil)-1H-1,2,4-triazol (AZOCICLOTIN); O,O-dietilfosforotioato de O- (5-cloro-1-isopropil-1H-1,2,4-triazol-3-ilo) (ISAZOFOS); S-butil-S-(4-clorofenil)-1H-1,2,4-triazol-1-propanonitrilo (MICLOBUTANIL); etil-2-(4-(6-cloro-2-quinoxalinil oxil)fenoxi)propionato (QUIZALOFOP-ETIL); S-(2(4-clorofenil)etil) S-1,1-dimetil)etil) 1H-1,2,4-triazol-etanol (TEBUCONAZOL); beta-((1,1'-difenil)-4-iloxi)-S-(1,1-dimetiletil)-1H-1,2,4-triazol-1-etanol (BITERTANOL); (2RS,3RS;2RS,3SR)-2-(4-clorofenil)-3-ciclopropil-1-(H-1,2,4-triazol-1-il)butano-2-ol (CIPROCONAZOL).
- 2934.10.05 2-(4-Tiazolil)-1H-bencimidazol (Tiabendazol).  
**Únicamente:** Para usarse como plaguicida.
- 2934.10.99 Los demás.

- Únicamente:** 2',6'-Dibromo-2-metil-4'-trifluorometoxi-4-trifluorometil-1,3-tiazol-5-carboxanilida (THIFLUZAMIDA).
- 2934.20.99 Los demás.  
**Únicamente:** 2-(tiocianometiltio) benzotiazol (TCMTB).
- 2934.99.10 3,5-Dimetil-1,3,5-(2H)-tetrahidrotiadiazin-2- tiona (Dazomet).
- 2934.99.15 N-Tridecil-2,6-dimetilmorfolina (Tridemorf).
- 2934.99.36 2-ter-Butil-4-(2,4-dicloro-5-isopropoxifenil)-1,3,4-oxadiazolin-5-ona (Oxadiazon).
- 2934.99.37 O,O-Dimetilfosforoditioato de S-((5-metoxi-2-oxo-1,3,4-tiadiazol-3(2H)-il)metilo) (Metidation).
- 2934.99.38 6-Metil-1,3-ditiol(4,5-b)-quinoxalin-2-ona (Oxitioquinox).  
**NOTA:** También se conoce como QUINOMETIONATO.
- 2934.99.39 3-(Isopropil)-1H-2,1,3-benzotiadiazin-4 (3H)-ona 2,2-dióxido (Bentazon).
- 2934.99.40 Fosforo-ditioato de O,O-Dietil S-(6-cloro-2- oxobenzoxazolin-3-il)metilo (Fosalone).
- 2934.99.99 Los demás.  
**Únicamente:** 5-etoxil-3-triclorometil-1,2,4-tiadiazol (ETRIDIAZOL); 2-metoxi-N-(2-oxo-1,3-oxazolidin-3-il)acet-2',6'-xilidida (OXADIXIL); oxalato ácido de N,N-dimetil-1,2,3 tritanil-5-amina (TIOCICLAM); 4,4-dióxido de 5,6-dihidro-2-metil-N-fenil-1,4-oxatiin-3-carboxamida (ÓXICARBOXIN); fosforotioato de S-6-cloro-2,3-dihidro-2-oxo-oxazol-(4,5-b)-piridin-3-il-metil O,O-dimetilo (AZAMETIFOS); E-Z 4-(3-(4-clorofenil)-3-(3,4,dimetoxifenil) acriloil) morfolina (DIMETOMORF); 2-[4-(6-cloro-2-benzoxazolil)oxi] fenoxypropanoato de etilo. (FENOXPAPROP - ETIL); 3-Anilino-5-metil-5-(4-fenoxifenil)-1,3-oxazolidin-2,4-diona (FAMOXADONA); 5-ciclopropil-1,2-oxazol-4-il, **S,S,S**-trifluoro-2-mesil-p-tolil-cetona (ISOXAFLUTOL).
- 2935.00.12 O,O-Diisopropilfosforoditioato de N- etilbencensulfonamida.  
**NOTA:** También se conoce como BENSULIDE.
- 2935.00.30 4-Aminobencensulfonil carbamato de metilo (Asulam).
- 2935.00.99 Los demás.  
**Únicamente:** 5-(2-cloro-4-(trifluorometil) fenoxi)-N-metilsulfonil-2-nitrobenzamida (FOMESAFEN); 2-(((4,6-dimetoxi-pirimidin-2-il) amino carbonil) aminosulfonil)-N,N-dimetil-3-piridincarboxamida (NICOSULFURON); 2-(2-cloroetoxi)-N-(((4-metoxi-6-metil-1,3,5-triazin-2-il)amino) carbonil) bencen sulfonamida (TRIASULFURON); N-etyl perfluoro octano sulfonamida (SULFLURAMIDA); 1-(4,6-Dimetoxipirimidin-2-il)-3-(3-trifluorometil-2-piridilsulfonil)urea (FLAZASULFURON).
- 2940.00.99 Los demás.  
**Únicamente:** (R)-1,2-O-(2,2,2-tricloroetilideno)-alfa-D- glucofuranosa (ALFACLORALOSA).
- 2941.20.01 Esteptomicinas y sus derivados; sales de estos productos.

- Únicamente:** Sulfato de estreptomicina y/o nitrato de estreptomicina, para usarse como plaguicida.
- 2941.30.01 Tetraciclina, oxitetraciclina, pirrolidinil-metil-tetraciclina, clortetraciclina, c sus sales.  
**Únicamente:** Dimetilsulfato de tetraciclina y/o dimetil clorhidrato de tetraciclina, para usarse como plaguicida.
- 3808.10.01 Formulados a base de: oxamil; aldicarb; *Bacillus thuringiensis*.
- 3808.10.02 Preparación fumigante a base de fosfuro de aluminio en polvo a granel.
- 3808.10.03 A base de crisantemato de bencil furil-metilo.  
**NOTA:** También se conoce como Bioresmetrina; Resmetrina.
- 3808.10.99 Los demás.  
**Excepto:** Mezcla de cloropicrina y cloruro de metilo.
- 3808.20.01 Formulados a base de: carboxin; dinocap; dodemorf; acetato de fentin; fosetyl Al; iprodiona; kasugamicina, propiconazol; vinclozolin; isotiazolinona.
- 3808.20.02 Etilen bis ditiocarbamato de manganeso con ión de cinc (Mancozeb).
- 3808.20.99 Los demás.
- 3808.30.01 Herbicidas, excepto lo comprendido en la fracción 3808.30.03.
- 3808.30.03 Herbicidas formulados a base de: acifluorfen; barban; setoxidin; dalapon; difenamida; etidimuron; hexazinona; linuron; tidiazuron.
- 3808.30.99 Los demás.
- 3808.90.01 Acaricidas, excepto lo comprendido en la fracción 3808.90.02.
- 3808.90.02 Acaricidas a base de: cihexatin; propargite.
- 3808.90.99 Los demás.
- 3824.90.99 Los demás.  
**Únicamente:** Mezcla del éster metílico del ácido N-(2, 6-dimetilfenil)-N-metoxiacetil) alanina (METALAXIL); 1, 3-Propenedimin, N,N'-1, 2-etandilbis polímero con 2,4,6-tricloro-1,3,6-triazin; Productos de reacción con N-butil-2,2,6,6 –tetrametil-4-piperidin-amina.

**ARTICULO 3.-** Se establece la clasificación y codificación de las sustancias tóxicas cuya introducción a territorio nacional está sujeta a la autorización de importación por parte de las dependencias que integran la Comisión Intersecretarial para el Control del Proceso y Uso de Plaguicidas, Fertilizantes y Sustancias Tóxicas, comprendidas en las fracciones arancelarias de la Tarifa de la Ley de los Impuestos Generales de Importación y de Exportación que a continuación se indican:

FRACTI覩N	DESCRIPCION
2524.00.01	En fibra o roca.
2801.10.01	Cloro.
2801.30.01	Flúor; bromo.
2804.50.01	Boro; teluro. <b>Unicamente:</b> Teluro.
2804.70.01	Fósforo blanco.
2804.70.02	Fósforo rojo o amorfo.
2804.70.03	Fósforo negro.
2804.80.01	Arsénico.
2805.40.01	Mercurio.
2806.10.01	Cloruro de hidrógeno (ácido clorhídrico).
2807.00.01	Acido sulfúrico; óleum. <b>Unicamente:</b> Con una concentración igual o superior al 30%.
2808.00.01	Acido nítrico; ácidos sulfonítricos. <b>Unicamente:</b> Acido nítrico.
2811.11.01	Fluoruro de hidrógeno (ácido fluorhídrico), grado técnico.
2811.19.01	Acido arsénico.
2811.19.99	Los demás. <b>Unicamente:</b> Seleniuro de hidrógeno; ácido sulfhídrico; ácido selenioso; ácido selenhídrico; ácido cianhídrico; ácido bromhídrico; difluoruro de dioxígeno.
2811.23.01	Dióxido de azufre.
2811.29.01	Protóxido de nitrógeno (óxido nitroso).
2811.29.99	Los demás. <b>Unicamente:</b> Oxido nítrico; trióxido de azufre; dióxido de nitrógeno; óxido de selenio; trióxido de nitrógeno; monóxido de carbono (gas carbónico); dióxido de cloro; pentóxido de arsénico.
2812.10.01	Cloruros y oxicloruros. <b>Unicamente:</b> Oxicloruro de fósforo; oxicloruro de selenio; cloruro de tionilo; dicloruro de azufre; dicloruro de carbonilo (fosgeno); monocloruro de azufre; pentacloruro de fósforo; tricloruro de arsénico; tricloruro de fósforo.
2812.90.99	Los demás.

- Únicamente:** Fluoruro de cianógeno; trifluoruro de boro; trifluoruro de fósforo; fluoruro de carbonilo.
- 2813.10.01 Disulfuro de carbono.  
2814.10.01 Amoníaco anhidro.
- 2815.11.01 Sólido.
- 2824.10.01 Monóxido de plomo (litargirio, masicote).
- 2824.20.01 Minio y minio anaranjado.
- 2825.10.99 Los demás.  
**Únicamente:** Tetrafluoruro de hidrazina.
- 2825.30.01 Oxidos e hidróxidos de vanadio.  
**Únicamente:** Pentóxido de vanadio.
- 2825.90.01 Oxido de cadmio con pureza igual o superior a 99.94%.
- 2825.90.99 Los demás.  
**Únicamente:** Oxido de talio; óxido de mercurio, óxido de níquel.
- 2826.11.99 Los demás.
- 2826.12.01 De aluminio.
- 2826.19.99 Los demás.  
**Únicamente:** Tetrafluoruro de azufre; hexafluoruro de telurio; pentafluoruro de antimonio; hexafluoruro de selenio.
- 2827.39.01 De estaño.
- 2827.39.99 Los demás.  
**Únicamente:** Tricloruro de galio; cloruro de talio; cloruro crómico; cloruro mercúrico; tricloruro de boro; cloruro de cadmio.
- 2830.90.99 Los demás.  
**Únicamente:** Sulfuro de arsénico.
- 2833.24.01 De níquel.
- 2833.29.99 Los demás.  
**Únicamente:** Sulfato de cadmio; sulfato de plomo.
- 2834.29.99 Los demás.  
**Únicamente:** Nitrato de cadmio; nitrato de uranilo hexahidratado; nitrato mercúrico; nitrato mercuroso.
- 2836.70.01 Carbonato de plomo.

- 2836.91.01 Carbonatos de litio.  
**Excepto:** Para uso farmacéutico.
- 2837.11.01 Cianuro de sodio.
- 2837.19.01 Cianuro de potasio.  
2837.19.99 Los demás.  
**Únicamente:** Cianuro mercúrico.
- 2838.00.01 Fulminatos, cianatos y tiocianatos.  
**Únicamente:** Tiocianato mercúrico.
- 2841.30.01 Dicromato de sodio.
- 2841.50.01 Dicromato de potasio.
- 2841.50.99 Los demás.  
**Únicamente:** Cromato de potasio; dicromato de amonio.
- 2842.90.99 Los demás.  
**Únicamente:** Telurito de sodio; selenito de sodio; seleniato de sodio; arsenito de sodio.
- 2843.29.99 Los demás.  
**Únicamente:** Cianuro de potasio y plata.
- 2843.90.99 Los demás.  
**Únicamente:** Tetróxido de osmio.
- 2847.00.01 Peróxido de hidrógeno (agua oxigenada), incluso solidificado con urea.
- 2848.00.99 Los demás.  
**Únicamente:** Fosfina.
- 2850.00.99 Los demás.  
**Únicamente:** Arsina; azida de sodio, decaborano; diborano; hidruro de litio; pentaborano.
- 2851.00.99 Los demás compuestos inorgánicos (incluida el agua destilada, de conductibilidad o del mismo grado de pureza); aire líquido, aunque se le hayan eliminado los gases nobles; aire comprimido; amalgamas, excepto las de metal precioso.  
**Únicamente:** Cloruro de cianógeno.
- 2901.10.04 Hexano; heptano.  
**Únicamente:** Heptano.
- 2901.24.01 Buta-1,3-dieno e isopreno.  
**Únicamente:** Buta-1,3-dieno.
- 2901.29.99 Los demás.  
**Únicamente:** Pireno.
- 2902.20.01 Benceno.

- 2902.90.99 Los demás.  
**Únicamente:** Benzo-(a)-Pireno; mesitileno; fenantreno.
- 2903.11.01 Clorometano (cloruro de metilo) y cloroetano (cloruro de etilo).  
**Únicamente:** Clorometano.
- 2903.12.01 Diclorometano (cloruro de metileno).
- 2903.13.99 Los demás.  
**Únicamente:** Cloroformo, grado técnico.
- 2903.14.01 Tetracloruro de carbono.
- 2903.15.01 1,2-Dicloroetano (dicloruro de etileno).
- 2903.19.01 1,1,1-Tricloroetano.
- 2903.19.99 Los demás.  
**Únicamente:** trans-1,4-Diclorobutano.
- 2903.21.01 Cloruro de vinilo (cloroetileno).
- 2903.22.01 Tricloroetileno.
- 2903.23.01 Tetracloroetileno (percloroetileno).
- 2903.29.01 Cloruro de vinilideno.
- 2903.29.99 Los demás.  
**Únicamente:** Cloruro de alilo; bromuro de propargilo; trifluorocloroetileno.
- 2903.30.01 Bromuro de metilo.  
**Únicamente:** Para usos distintos de plaguicida.
- 2903.30.99 Los demás.  
**Únicamente:** Bromoformo; bromuro de bencilo (gas lacrimógeno); fluoroalcanos; 1,1,3,3,3,-pentafluoro-2-(trifluorometil)-1-propeno (PFIB); dibromoetano.
- 2903.41.01 Triclorofluorometano.
- 2903.42.01 Diclorodifluorometano.
- 2903.43.01 Triclorotrifluoroetanos.
- 2903.44.01 Diclorotetrafluoroetanos y cloropentafluoretano.
- 2903.45.99 Los demás derivados perhalogenados únicamente con flúor y cloro.
- 2903.46.01 Bromoclorodifluorometano, bromotrifluorometano, dibromotetrafluoroetanos. y
- 2903.47.99 Los demás derivados perhalogenados.

- 2903.49.02 Monoclorodifluorometano.
- 2903.49.04 2-Bromo-2-cloro-1,1,1-trifluoroetano (Halotano).
- 2903.49.05 2-Bromo-1-cloro-1,2,2-trifluoroetano (Isohalotano).
- 2903.49.99 Los demás.
- 2903.59.99 Los demás.  
**Únicamente:** Hexaclorociclopentadieno.
- 2903.69.01 Cloruro de bencilo.
- 2903.69.02 Cloruro de benzal.
- 2903.69.99 Los demás.  
**Únicamente:** (Triclorometil)benceno o benzotricloruro; dicloruro de xileno.
- 2904.20.99 Los demás.  
**Únicamente:** 4-nitrodifenilo; Tetranitrometano; Nitrociclohexano.
- 2904.90.99 Los demás.  
**Únicamente:** Tricloronitrometano (CLOROPICRINA), para usos distintos de plaguicida.
- 2905.11.01 Metanol (alcohol metílico).
- 2905.12.99 Los demás.
- 2905.19.99 Los demás.  
**Únicamente:** 3,3-dimetilbutanol-2 (Alcohol pinacolílico).
- 2905.59.99 Los demás.  
**Únicamente:** cloro etanol.
- 2907.22.01 Hidroquinona.
- 2908.10.99 Los demás.  
**Únicamente:** 4-Cloro-*m*-cresol.
- 2908.90.99 Los demás.  
**Únicamente:** Dinitro-*o*-cresol.
- 2909.19.99 Los demás.  
**Únicamente:** bis-(cloroethyl) éter; éter clorometil metílico; bis (clorometil) éter.
- 2909.20.01 Eteres ciclánicos, ciclénicos, cicloterpénicos, y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados.  
**Únicamente:** Hexafluoroacetona.
- 2910.10.01 Oxirano (óxido de etileno).

- 2910.30.01 1-Cloro-2,3-epoxipropano (epiclorhidrina).
- 2910.90.99 Los demás.  
**Únicamente:** Diepoxibutano.
- 2912.11.01 Metanal (formaldehído).
- 2912.12.01 Etanal (acetaldehído).
- 2912.19.99 Los demás.  
**Únicamente:** Acroleína; Metacrilaldehído.
- 2913.00.99 Los demás.  
**Únicamente:** Cloro acetaldehído.
- 2914.13.01 4-Metilpentan-2-ona (methylisobutilcetona).
- 2914.19.99 Las demás.  
**Únicamente:** Metil vinilcetona.
- 2914.70.99 Los demás.  
**Únicamente:** Cloroacetofenona; bromo acetona líquida; bis-(clorometil)cetona.
- 2915.12.99 Los demás.  
**Únicamente:** Formiato de metilo.
- 2915.13.01 Esteres del ácido fórmico.  
**Únicamente:** Formiato de isopropilo.
- 2915.29.99 Los demás.  
**Únicamente:** Acetato de plomo.
- 2915.40.01 Ácidos mono- o dicloroacéticos y sus sales de sodio.  
**Únicamente:** Ácido monocloroacético.
- 2915.90.32 Cloroformiato de metilo.
- 2915.90.99 Los demás.  
**Únicamente:** Cloroformiato de propilo; Bromuro de acetilo, Cloruro de fluoro acetilo.
- 2916.11.01 Ácido acrílico y sus sales.  
**Únicamente:** Ácido acrílico.
- 2916.19.99 Los demás.  
**Únicamente:** Anhídrido metacrílico; 2-cloroacrilato de metilo; cloruro de acriloilo, Cloruro de metacriloilo.
- 2917.19.99 Los demás.  
**Únicamente:** malonato de talio.
- 2918.19.99 Los demás.  
**Únicamente:** Ácido 2,2-difenil-2-hidroxi acético (Ácido bencílico).

- 2919.00.99 Los demás.  
**Únicamente:** Tetrafosfato de hexaetilo; isofluorofato.
- 2920.90.05 Fosfito de trimetilo, de dimetilo o de trietilo.
- 2920.90.06 Sulfato de dimetilo o de dietilo.  
**Únicamente:** Sulfato de dimetilo.
- 2920.90.99 Los demás.  
**Únicamente:** Fosfito de dietilo.
- 2921.11.01 Monometilamina.
- 2921.11.02 Dimetilamina.
- 2921.11.03 Trimetilamina.
- 2921.19.04 Monoetilamina.
- 2921.19.99 Los demás.  
**Únicamente:** Pentadecilamina; nitrosodimetilamina; alilamina; bis-(2-cloroethyl)-etilamina (HN1); bis-(2-cloroethyl)-metilamina (HN2); tris-(2-cloroethyl)-amina (HN3); dihaluros de N,N-dialquil (metil, etil, propil o isopropil) fosforoamidas; N,N-dialquil (me, et, pr o isopr) fosforoamidatos de dialquilo (me, et, pr o isopr); 2-cloro-N,N-dialquil (me, et, pr o isopr) aminoetilo.
- 2921.45.99 Los demás.  
**Únicamente:** Beta-Naftilamina.
- 2921.49.09 4,4'Metilén bis(anilina); 4,4'Metilén bis(2-cloroanilina).  
**Únicamente:** 4,4'-Metilenbis(2-cloroanilina).
- 2921.49.11 2,4,6-Trimetil anilina.
- 2921.49.99 Los demás.  
**Únicamente:** 4-Amino difenilo.
- 2921.51.99 Los demás.  
**Únicamente:** Dimetil-p-fenilendiamina.
- 2921.59.06 Tolidina (Dimetil (1,1'-bifenil)-4,4'diamina).  
**Únicamente:** o-Tolidina.
- 2921.59.99 Los demás.  
**Únicamente:** (1,1'-Bifenil)4,4' diamina (Bencidina).
- 2922.13.01 Trietanolamina.
- 2922.19.01 Dimetilaminoetanol.  
**Excepto:** Para uso farmacéutico.
- 2922.19.99 Los demás.  
**Únicamente:** Metildietanolamina; etildietanolamina; N,N-dialquil (me, et, pr o isopr)-2-aminoetanol.
- 2924.19.02 Acrilamida.

- 2924.19.11 Dimetilformamida.
- 2925.20.99 Los demás.  
**Únicamente:** Etlenimina.
- 2926.10.01 Acrilonitrilo.
- 2926.90.99 Los demás.  
**Únicamente:** Cianhidrina formaldehído; cianuro de etilo; propionitrilo; isobutironitrilo; lactonitrilo.
- 2928.00.99 Los demás.  
**Únicamente:** Metilhidrazina; 1,1-dimetilhidrazina.
- 2929.10.01 Mono o diclorofenilisocianato.  
**Únicamente:** Diclorofenilisocianato.
- 2929.10.04 Toluen diisocianato.
- 2929.10.06 Diisocianato de isoforona.  
**Excepto:** De uso farmacéutico.
- 2929.10.99 Los demás.  
**Únicamente:** Isocianato de metilo.
- 2930.90.26 Metil mercaptano; etil mercaptano; propil mercaptano; butil mercaptano.  
**Únicamente:** Etilmercaptano; metilmercaptano.
- 2930.90.28 Sulfuro de dimetilo.
- 2930.90.99 Los demás.  
**Únicamente:** Perclorometil mercaptano; tiosemicarbazida; 2-clorofenil tiourea; fenil mercaptano; sulfuro de bis (2 cloroetilo) (GAS MOSTAZA, IPERITA); disulfuro de metilo; ditiobiuret; S-2-(dietilamino)-etyl fosforotioato de O,O-dietilo (AMITON); S-2-diisopropilaminoethyl metil fosfonotioato de O-etilo (VX); bis (2-cloroetiltio) metano; 1,2-bis-(2-cloroetiltio)-etano (SESKUIMOSTAZA); 1,3-bis-(2-cloroetiltio)-n-propano; 1,4-bis-(2-cloroetiltio)-n-butano; 1,5-bis-(2-cloroetiltio)-n-pentano; bis-(2-cloroetiltiometil)-eter; bis-(2-cloroetiltioethyl)-eter (MOSTAZA O); sulfuro de bis-(2-hidroxietilo) (TIODIGLICOL); N,N-dialquil (me, et, pr o isopr) aminoetano-2-tiol y sus sales.
- 2931.00.06 Clorosilanos.  
**Únicamente:** Tricloro(clorometil) silano; tricloro fenil silano; diclorosilano; metildiclorosilano; trimetilclorosilano; viniltriclorosilano (tricloro etenilsilano).
- 2931.00.99 Los demás.

**Únicamente:** Fenildicloroarsina; trietoxisilano; tetraetilo de plomo; carbonilo de níquel; cloruro de trifenilestaño; ácido fosfonotioilo; tetrametilo de plomo; pentacarbonilo de hierro; metilfosfonofluoridato de O-isopropilo (SARIN); N,N-dimetil fosforoamidocianidato de O-etilo (TABUN); 2-clorovinil dicloroarsina (LEWISITA 1); bis-(2-clorovinil)-cloroarsina (LEWISITA 2); tris-(2-clorovinil)-arsina (LEWISITA 3); metilfosfonildifluoruro (DF); O-2-diisopropilaminoetilmethyl fosfonito de O-etilo (QL); metilfosfonocloridato de O-isopropilo (CLOROSARIN); metilfosfonocloridato de O-pinacolilo (CLOROSOMAN); dicloruro de metil fosfonilo; metilfosfonato de dimetilo; fosfonil difluoruros de alquilo (metilo, etilo o propilo); cloruro de tributil(tetradecil)fosfonio; tributilestaño (TBT).

- 2932.19.99 Los demás.  
**Únicamente:** Furano.
- 2932.29.99 Los demás.  
**Únicamente:** Beta-propiolactona; picrotoxina.
- 2932.99.02 Dioxano.
- 2933.39.19 2,6-Dimetilpiridina (Lutidina).
- 2933.39.99 Los demás.  
**Únicamente:** 2,4 Dimetil piridina; (2,4 lutidina); 4 nitro-1-oxido piridina; 4-amino-piridina; bencilato de 3-quinuclidinilo (BZ); quinuclidinol-3.
- 2933.69.99 Los demás.  
**Únicamente:** Fluoruro cianúrico (2,4,6-trifluoro-1,3,5-triazina).
- 3002.90.99 Los demás.  
**Únicamente:** Saxitoxina; ricina.
- 3808.10.99 Los demás  
**Únicamente:** Mezcla de cloropicrina y cloruro de metilo.
- 3824.71.01 Que contengan hidrocarburos acíclicos perhalogenados únicamente con flúor y cloro.
- 3824.79.99 Las demás.
- 3825.61.02 Derivados clorados del difenilo o del trifenilo.

**ARTICULO 4.-** Se establece la clasificación y codificación de los fertilizantes, nutrientes vegetales o insumos de nutrición vegetal, cuya introducción a territorio nacional está sujeta a la autorización de importación por parte de las dependencias que integran la Comisión Intersecretarial para el Control del Proceso y Uso de Plaguicidas, Fertilizantes y Sustancias Tóxicas, comprendidas en las fracciones arancelarias de la Tarifa de la Ley de los Impuestos Generales de Importación y de Exportación que a continuación se indican:

<b>FRACCION</b>	<b>DESCRIPCION</b>
3101.00.01	Abonos de origen animal o vegetal, incluso mezclados entre sí o tratados químicamente; abonos procedentes de la mezcla o del tratamiento químico de productos de origen animal o vegetal.

- 3101.00.01 Abonos de origen animal o vegetal, incluso mezclados entre sí o tratados químicamente; abonos procedentes de la mezcla o del tratamiento químico de productos de origen animal o vegetal.

3102.70.01 Cianamida cálcica.

3808.30.02 Reguladores de crecimiento vegetal.

**ARTICULO 5.-** Los importadores de las mercancías a que se refieren los artículos 2, 3 y 4 de este Acuerdo, deberán acudir a la ventanilla única localizada en la Dirección General de Salud Ambiental de la Secretaría de Salud para la expedición de la autorización que deberá presentarse junto con el pedimento correspondiente.

**ARTICULO 6.-** Lo dispuesto en el presente Acuerdo será aplicable también a aquellas mercancías comprendidas en las fracciones arancelarias a que se refieren los artículos 2, 3 y 4 que, habiendo sido exportadas en forma definitiva, retornen al país por cualquier motivo.

**ARTICULO 7.-** Lo dispuesto en los artículos 2 y 4 del presente Acuerdo no se aplicará a los productos y subproductos que se destinen al régimen de importación definitiva, luego de haber sido obtenidos en el territorio nacional mediante un proceso productivo efectuado por las maquiladoras o empresas con programas de exportación autorizados por la Secretaría de Economía, que incorpore una o varias de las mercancías a las que se refieren dichos artículos, siempre que las sustancias de las cuales se deriven dichos productos o subproductos, se hayan importado temporalmente al amparo del Decreto para el Fomento y Operación de la Industria Maquiladora de Exportación o del diverso que establece Programas de Importación Temporal para Producir Artículos de Exportación (PITEX), y que dichas sustancias hayan cumplido al momento de su internación al territorio nacional con la regulación no arancelaria de la Comisión Intersecretarial para el Control del Proceso y Uso de Plaguicidas, Fertilizantes y Sustancias Tóxicas que correspondan.

**ARTICULO 8.-** La Comisión Intersecretarial para el Control del Proceso y Uso de Plaguicidas, Fertilizantes y Sustancias Tóxicas, en coordinación con la Comisión de Comercio Exterior, revisará anualmente las listas de mercancías sujetas a regulación no arancelaria en el presente Acuerdo, a fin de excluir de éste las fracciones arancelarias cuya regulación se considere innecesaria, o integrar las que se consideren convenientes, con base en los criterios técnicos aplicables.

## TRANSITORIOS

**PRIMERO.-** El presente Acuerdo entrará en vigor el día 1 de abril de 2002.

**SEGUNDO.-** Se abroga el Acuerdo que establece la clasificación y codificación de mercancías cuya importación está sujeta a regulación por parte de las dependencias que integran la Comisión Intersecretarial para el Control del Proceso y Uso de Plaguicidas, Fertilizantes y Sustancias Tóxicas, publicado en el **Diario Oficial de la Federación** el 26 de agosto de 1998, así como sus reformas y adiciones dadas a conocer en el mismo órgano informativo el 13 de junio de 2000, y 17 de diciembre de 2001.

**TERCERO.-** Las autorizaciones que hayan sido expedidas al amparo del Acuerdo que establece la clasificación y codificación de mercancías cuya importación está sujeta a regulación por parte de las dependencias que integran la Comisión Intersecretarial para el Control del Proceso y Uso de Plaguicidas, Fertilizantes y Sustancias Tóxicas, publicado en el **Diario Oficial de la Federación** el 26 de agosto de 1998, y de los diversos por los que se reformó y adicionó el mismo, publicados en dicho órgano informativo el 13 de junio de 2000, y 17 de diciembre de 2001, continuarán vigentes hasta la fecha que se indique en el documento correspondiente y podrán continuar siendo utilizadas respecto de las sustancias que en ellas se indiquen para los efectos para los que fueron expedidas.

México, D.F., a 27 de marzo de 2002.- El Secretario de Medio Ambiente y Recursos Naturales, **Víctor Lichtinger Waisman.**- Rúbrica.- El Secretario de Economía, **Luis Ernesto Derbez Bautista.**- Rúbrica.- El Secretario de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación, **Javier Bernardo Usabiaga Arroyo.**- Rúbrica.- El Secretario de Salud, **Julio José Frenk Mora.**- Rúbrica.