

CAPITULO 29

PRODUCTOS QUIMICOS ORGANICOS

Notas.

1. Salvo disposiciones en contrario, las partidas de este Capítulo comprenden solamente:
 - a) los compuestos orgánicos de constitución química definida presentados aisladamente, aunque contengan impurezas;
 - b) las mezclas de isómeros de un mismo compuesto orgánico (aunque contengan impurezas), con exclusión de las mezclas de isómeros (distintos de los estereoisómeros), de los hidrocarburos acíclicos saturados o sin saturar (Capítulo 27);
 - c) los productos de las partidas 2936 a 2939, los éteres y ésteres de azúcares y sus sales de la partida 2940 y los productos de la partida 2941, aunque no sean de constitución química definida;
 - d) las disoluciones acuosas de los productos de los apartados a), b) o c) anteriores;
 - e) las demás disoluciones de los productos de los apartados a), b) o c) anteriores, siempre que constituyan un modo de acondicionamiento usual e indispensable, exclusivamente motivado por razones de seguridad o necesidades del transporte, y que el disolvente no haga al producto más apto para usos determinados que para uso general;
 - f) los productos de los apartados a), b), c), d) o e) anteriores con adición de un estabilizante indispensable para su conservación o transporte;
 - g) los productos de los apartados a), b), c), d), e) o f) anteriores con adición de una sustancia antipolvo, de un colorante o de un odorante para facilitar su identificación o por razones de seguridad, siempre que estas adiciones no hagan al producto más apto para usos determinados que para uso general;
 - h) los productos siguientes, normalizados, para la producción de colorantes azoicos: sales de diazonio, copulantes utilizados para estas sales y aminas diazotables y sus sales.

2. Este Capítulo no comprende:

- a) los productos de la partida 1504 y la glicerina (partida 1520);
 - b) el alcohol etílico (partidas 2207 ó 2208);
 - c) el metano y el propano (partida 2711);
 - d) los compuestos de carbono mencionados en la Nota 2 del Capítulo 28;
 - e) la urea (partidas 3102 ó 3105);
 - f) las materias colorantes de origen vegetal o animal (partida 3203), las materias colorantes orgánicas sintéticas, los productos orgánicos sintéticos de los tipos utilizados como agentes de avivado fluorescente o como luminóforos (partida 3204), así como los tintes y demás materias colorantes presentados en formas o en envases para la venta al por menor (partida 3212);
 - g) las enzimas (partida 3507);
 - h) el metaldehído, la hexametenotetramina y los productos análogos, en tabletas, barritas o formas similares que impliquen su utilización como combustibles, así como los combustibles líquidos y los gases combustibles licuados, en recipientes de los tipos utilizados para cargar o recargar encendedores o mecheros, de capacidad inferior o igual a 300 cm³ (partida 3606);
 - ij) los productos extintores presentados como cargas para aparatos extintores o en granadas o bombas extintoras, de la partida 3813; los productos borradores de tinta acondicionados en envases para la venta al por menor, comprendidos en la partida 3823;
 - k) los elementos de óptica, entre otros, los de tartrato de etilendiamina (partida 9001).
3. Cualquier producto que pueda clasificarse en dos o más partidas de este Capítulo se incluirá en la última de dichas partidas por orden de numeración.
4. En las partidas 2904 a 2906, 2908 a 2911 y 2913 a 2920, cualquier referencia a los derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados, es también aplicable a los derivados mixtos, tales como los sulfohalogenados, nitrohalogenados, nitrosulfonados o nitrosulfohalogenados.

Los grupos nitrados o nitrosados no deben considerarse «funciones nitrogenadas» a los fines de la partida 2929.

En las partidas 2911, 2912, 2914, 2918 y 2922, se entiende por «funciones oxigenadas» (grupos orgánicos característicos que contienen oxígeno) solamente las funciones citadas en los textos de las partidas 2905 a 2920.

5. a) Los ésteres de compuestos orgánicos de función ácida de los Subcapítulos I a VII con compuestos orgánicos de los mismos Subcapítulos se clasifican con el compuesto que pertenezca a la última partida por orden de numeración de dichos Subcapítulos.
- b) Los ésteres del alcohol etílico o de la glicerina con compuestos orgánicos de función ácida de los Subcapítulos I a VII se clasifican en la partida de los compuestos de función ácida correspondientes.
- c) Salvo lo dispuesto en la Nota 1 de la Sección VI y en la Nota 2 del Capítulo 28:
- 1°) las sales inorgánicas de compuestos orgánicos, tales como los compuestos de función ácida, función fenol o función enol o las bases orgánicas, de los Subcapítulos I a X o de la partida 2942, se clasifican en la partida que comprenda el compuesto orgánico correspondiente;
- 2°) las sales formadas por reacción entre compuestos orgánicos de los Subcapítulos I a X o de la partida 2942 se clasifican en la última partida del Capítulo por orden de numeración que comprenda la base o el ácido del que se han formado (incluidos los compuestos de función fenol o de función enol).
- d) Los alcoholatos metálicos se clasifican en la misma partida que los alcoholes correspondientes, salvo en los casos del etanol y de la glicerina (partida 2905).
- e) Los halogenuros de los ácidos carboxílicos se clasifican en la misma partida que los ácidos correspondientes.
6. Los compuestos de las partidas 2930 y 2931 son compuestos orgánicos cuya molécula contiene, además de átomos de hidrógeno, oxígeno o nitrógeno, átomos de otros elementos no metálicos o de metales, tales como azufre, arsénico, mercurio o plomo, directamente unidos al carbono.

Las partidas 2930 (tiocompuestos orgánicos) y 2931 (los demás compuestos organo-inorgánicos) no comprenden los derivados sulfonados o halogenados ni los derivados mixtos que, con excepción del hidrógeno, del oxígeno y del nitrógeno, sólo contengan, en unión directa con el carbono, los átomos de azufre o de halógeno que le confieren el carácter de derivados sulfonados o halogenados o de derivados mixtos.

7. Las partidas 2932, 2933 y 2934 no comprenden los epóxidos con tres átomos en el ciclo, los peróxidos de cetonas, los polímeros cíclicos de los aldehidos o de los tioaldehidos, los anhídridos de ácidos carboxílicos polibásicos, los ésteres cíclicos de polialcoholes o de polifenoles con ácidos polibásicos ni las imidas de ácidos polibásicos.

Las disposiciones anteriores sólo se aplican cuando la estructura heterocíclica proceda exclusivamente de las funciones ciclantes antes enumeradas.

Nota de subpartida.

1. Dentro de una partida de este Capítulo, los derivados de un compuesto químico (o de un grupo de compuestos químicos) se clasifican en la misma subpartida que el compuesto (o grupo de compuestos), siempre que no estén comprendidos más específicamente en otra subpartida y que no exista una subpartida residual "los demás" en la serie de subpartidas involucradas.

I. HIDROCARBUROS Y SUS DERIVADOS, HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS

2901 HIDROCARBUROS ACICLICOS.

- 2901.10 - Saturados
 - 2901.10.10 Butanos
 - 2901.10.20 Hexanos
 - 2901.10.90 Los demás
- No saturados:
 - 2901.21.00 -- Etileno
 - 2901.22.00 -- Propeno (propileno)
 - 2901.23.00 -- Buteno (butileno) y sus isómeros
 - 2901.24 -- Buta-1,3-dieno e isopreno
 - 2901.24.10 Buta-1,3-dieno
 - 2901.24.20 Isopreno
 - 2901.29 -- Los demás
 - 2901.29.10 Buta-1,2-dieno
 - 2901.29.20 Acetileno
 - 2901.29.90 Los demás

2902 HIDROCARBUROS CICLICOS. *ETANOL*

- Ciclánicos, ciclónicos o cicloterpénicos:
 - 2902.11.00 -- Ciclohexano
 - 2902.19 -- Los demás
 - 2902.19.10 Ciclánicos y ciclónicos
 - 2902.19.20 Cicloterpénicos
 - 2902.20.00 - Benceno
 - 2902.30.00 - Tolueno
 - Xilenos:
 - 2902.41.00 -- o-Xileno
 - 2902.42.00 -- m-Xileno
 - 2902.43.00 -- p-Xileno

2902.44.00 -- Isómeros del xileno mezclados

2902.50.00 -- Estireno

2902.60.00 - Etilbenceno

2902.70.00 - Cumeno

2902.90 -- Los demás

2902.90.10 Difenilo (bifenilo)

2902.90.20 Difenilmetano

2902.90.30 Trifenilmetano

2902.90.40 Naftaleno

2902.90.50 Antraceno

2902.90.90 Los demás

2903 DERIVADOS HALOGENADOS DE LOS HIDROCARBUROS.

- Derivados clorados saturados de los hidrocarburos acíclicos:

2903.11.00 -- Clorometano (cloruro de metilo) y cloroetano (cloruro de etilo)

2903.12.00 -- Diclorometano (cloruro de metileno)

2903.13.00 -- Cloroformo (triclorometano)

2903.14.00 -- Tetracloruro de carbono

2903.15.00 -- 1,2-Dicloroetano (dicloruro de etileno)

2903.16.00 -- 1,2-Dicloropropano (dicloruro de propileno) y diclorobutanos

2903.19.00 -- Los demás

- Derivados clorados no saturados de los hidrocarburos acíclicos:

2903.21.00 -- Cloruro de vinilo (cloroetileno)

2903.22.00 -- Tricloroetileno

2903.23.00 -- Tetracloroetileno (percloroetileno)

2903.29 -- Los demás

2903.29.10 Cloruro de vinilideno

- 2903.29.90 Los demás
- 2903.30 - Derivados fluorados, derivados bromados y derivados yodados, de los hidrocarburos acíclicos
 - 2903.30.10 Bromometano (bromuro de metilo)
 - 2903.30.20 Yodoformo (triyodometano)
 - 2903.30.90 Los demás
- 2903.40 - Derivados halogenados de los hidrocarburos acíclicos con, por lo menos, dos halógenos diferentes
 - 2903.40.1 Clorofluorometanos:
 - 2903.40.11 Triclorofluorometano
 - 2903.40.12 Diclorodifluorometano
 - 2903.40.19 Los demás
 - 2903.40.2 Clorofluoroetanos:
 - 2903.40.21 Triclorotrifluoroetanos
 - 2903.40.22 Diclorotetrafluoroetanos
 - 2903.40.23 Cloropentafluoroetano
 - 2903.40.29 Los demás
 - 2903.40.30 Derivados perhalogenados únicamente con flúor y cloro, excepto clorofluorometanos y clorofluoroetanos
 - 2903.40.9 Los demás:
 - 2903.40.91 Bromoclorodifluorometano
 - 2903.40.92 Bromotrifluorometano
 - 2903.40.93 Dibromotetrafluoroetanos
 - 2903.40.99 Los demás
- Derivados halogenados de los hidrocarburos ciclánicos, ciclénicos o cicloterpénicos:
 - 2903.51 -- 1,2,3,4,5,6-Hexaclorociclohexano
 - 2903.51.10 Isómero gamma, de pureza superior o igual al 99 % (lindano)
 - 2903.51.90 Los demás
 - 2903.59 -- Los demás
 - 2903.59.10 Octaclorotetrahidro-4,7-endometilenindano
 - 2903.59.20 Clorocanfeno (toxafeno)
 - 2903.59.30 1,2,3,4,10,10-Hexacloro-1,4,4a,5,8,8a-hexahidro-1,4,5,8-dimetanonaftaleno (Aldrin)
 - 2903.59.90 Los demás
- Derivados halogenados de los hidrocarburos aromáticos:
 - 2903.61.00 -- Clorobenceno, o-diclorobenceno y p-diclorobenceno
 - 2903.62 -- Hexaclorobenceno y DDT

2903.62.10	(1,1,1-tricloro-2,2-bis(p-clorofenil)etano)
	Hexaclorobenceno
2903.62.20	DDT (1,1,1-tricloro-2,2-bis (p-clorofenil)etano)
2903.69.00	-- Los demás
2904	DERIVADOS SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS DE LOS HIDROCARBUROS, INCLUSO HALOGENADOS.
2904.10	- Derivados solamente sulfonados, sus sales y sus ésteres etílicos
2904.10.10	Acidos bencenosulfónicos
2904.10.20	Acidos toluenosulfónicos
2904.10.90	Los demás
2904.20	- Derivados solamente nitrados o solamente nitrosados
2904.20.1	Derivados solamente nitrados:
2904.20.11	Nitrobenceno (esencia de mirbano)
2904.20.12	Trinitrotolueno (trilita, TNT)
2904.20.13	5-ter-Butil-2,4,6-trinitro-m-xileno (almizcle-xileno)
2904.20.14	3-ter-Butil-2,6-dinitro-p-cimeno (almizcle-cimeno)
2904.20.19	Los demás
2904.20.20	Derivados solamente nitrosados
2904.90	- Los demás
2904.90.10	Acidos nitrobencenosulfónicos
2904.90.90	Los demás

II. ALCOHOLES Y SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS

- 2905 ALCOHOLES ACICLICOS Y SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS.
- Monoalcoholes saturados:
- 2905.11.00 -- Metanol (alcohol metilico)
- 2905.12 -- Propan-1-ol (alcohol propílico) y propan-2-ol (alcohol isopropílico)
- 2905.12.10 Propan-1-ol (alcohol propílico)
- 2905.12.20 Propan-2-ol (alcohol isopropílico)
- 2905.13.00 -- Butan-1-ol (alcohol n-butílico)
- 2905.14.00 -- Los demás butanoles
- 2905.15.00 -- Pentanol (alcohol amílico) y sus isómeros
- 2905.16 -- Octanol (alcohol octílico) y sus isómeros
- 2905.16.10 Octan-1-ol (alcohol caprílico)
- 2905.16.20 Octan-2-ol (alcohol caprílico secundario)
- 2905.16.30 2-Etilhexan-1-ol
- 2905.16.90 Los demás
- 2905.17 -- Dodecan-1-ol (alcohol láurico), hexadecan-1-ol (alcohol cetílico) y octadecan-1-ol (alcohol esteárico)
- 2905.17.10 Dodecan-1-ol (alcohol láurico)
- 2905.17.20 Hexadecan-1-ol (alcohol cetílico)
- 2905.17.30 Octadecan-1-ol (alcohol esteárico)
- 2905.19 -- Los demás
- 2905.19.10 Decan-1-ol (alcohol n-decílico)
- 2905.19.90 Los demás
- Monoalcoholes no saturados:
- 2905.21.00 -- Alcohol alílico
- 2905.22 -- Alcoholes terpénicos acíclicos
- 2905.22.10 Geraniol
- 2905.22.20 Linalol
- 2905.22.30 Citronelol
- 2905.22.40 Rodinol
- 2905.22.50 Nerol
- 2905.22.90 Los demás

- 2905.29.00 -- Los demás
 - Dioles:
- 2905.31.00 -- Etilenglicol (etanodiol)
- 2905.32.00 -- Propilenglicol (propan-1,2-diol)
- 2905.39.00 -- Los demás
 - Los demás polialcoholes:
- 2905.41.00 -- 2-Etil-2-(hidroximetil)propan-1,3-diol (trimetilolpropano)
- 2905.42.00 -- Pentaeritritol (pentaeritrita)
- 2905.43.00 -- Manitol
- 2905.44.00 -- D-glucitol (sorbitol)
- 2905.49.00 -- Los demás
- 2905.50.00 - Derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados de los alcoholes acíclicos

- 2906 ALCOHOLES CICLICOS Y SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS.
 - Ciclánicos, ciclénicos o cicloterpénicos:
- 2906.11.00 -- Mentol
- 2906.12.00 -- Ciclohexanol, metilciclohexanoles y dimetilciclohexanoles
- 2906.13 -- Esteroles e inositoles
 - 2906.13.10 Esteroles
 - 2906.13.20 Inositoles
- 2906.14.00 -- Terpeneoles
- 2906.19 -- Los demás
 - 2906.19.10 Terpina, incluido el hidrato de terpina
 - 2906.19.20 Borneol (alcanfor de Borneo)
 - 2906.19.30 Isoborneol
 - 2906.19.40 Santalol
 - 2906.19.90 Los demás

- Aromáticos:

- 2906.21.00 -- Alcohol bencílico
- 2906.29 -- Los demás
- 2906.29.1 Alcoholes:
- 2906.29.11 2-Feniletanol (alcohol fenético)
- 2906.29.19 Los demás
- 2906.29.20 Derivados halogenados, sulfonados, nitrados, nitrosados

III. FENOLES Y FENOLES-ALCOHOLES Y SUS DERIVADOS HALOGENADOS,
SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS

- 2907 FENOLES; FENOLES-ALCOHOLES.
- Monofenoles:
 - 2907.11.00 -- Fenol (hidroxibenceno) y sus sales
 - 2907.12.00 -- Cresoles y sus sales
 - 2907.13.00 -- Octilfenol, nonilfenol y sus isómeros; sales de
estos productos
 - 2907.14.00 -- Xilenoles y sus sales
 - 2907.15.00 -- Naftoles y sus sales
 - 2907.19.00 -- Los demás
 - Polifenoles:
 - 2907.21.00 -- Resorcinol y sus sales
 - 2907.22.00 -- Hidroquinona y sus sales
 - 2907.23.00 -- 4,4'-Isopropilidendifenol (bisfenol A,
difenilolpropano) y sus sales
 - 2907.29.00 -- Los demás
 - Fenoles-alcoholes
- 2908 DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O
NITROSADOS DE LOS FENOLES O DE LOS
FENOLES-ALCOHOLES.
- Derivados solamente halogenados y sus sales
 - 2908.10.1 Clorofenoles y sus sales:
 - 2908.10.11 Pentaclorofenol y sus sales
 - 2908.10.19 Los demás
 - 2908.10.20 p-Cloro-m-cresol y sus sales
 - 2908.10.90 Los demás
 - Derivados solamente sulfonados, sus sales y sus
ésteres
 - 2908.20.10 Acidos fenolsulfónicos y sus sales
 - 2908.20.20 Acidos naftolsulfónicos y sus sales

2908.20.90 Los demás

2908.90 - Los demás

2908.90.10 Derivados solamente nitrados, sus sales y sus sales

2908.90.90 Los demás

→ ERROS EN AS 400 OK

IV. ETÉRES, PEROXIDOS DE ALCOHOLES, PEROXIDOS DE ETÉRES, PEROXIDOS DE CETONAS, EPOXIDOS CON TRES ÁTOMOS EN EL CICLO, ACETALES Y SEMIACETALES, Y SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS NITRADOS O NITROSADOS

- 2909 ETÉRES, ETÉRES-ALCOHOLES, ETÉRES-FENOLES, ETÉRES-ALCOHOLES-FENOLES, PEROXIDOS DE ALCOHOLES, PEROXIDOS DE ETÉRES, PEROXIDOS DE CETONAS (AUNQUE NO SEAN DE CONSTITUCION QUIMICA DEFINIDA), Y SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS.
- Eteres acíclicos y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados:
- 2909.11.00 -- Eter dietílico (óxido de dietilo)
- 2909.19 -- Los demás
- 2909.19.10 Eteres acíclicos
- 2909.19.20 Derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados
- 2909.20.00 - Eteres ciclánicos, ciclénicos, cicloterpénicos, y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados
- 2909.30 - Eteres aromáticos y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados
- 2909.30.1 Eteres aromáticos:
- 2909.30.11 Anisol (éter metilfenílico); fenetol (óxido de fenilo y etilo); éter difenílico (óxido de fenilo)
- 2909.30.12 Anetol
- 2909.30.13 Eteres metílicos y etílicos del beta-naftol (esencia artificial de neroli o nerolina)
- 2909.30.19 Los demás
- 2909.30.20 Derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados
- Eteres-alcoholes y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados:
- 2909.41.00 -- 2,2'-Oxidietanol (dietilenglicol)
- 2909.42.00 -- Eteres monometílicos del etilenglicol o del dietilenglicol
- 2909.43.00 -- Eteres monobutílicos del etilenglicol o del dietilenglicol
- 2909.44.00 -- Los demás éteres monoalquílicos del etilenglicol

o del dietilenglicol

- 2909.49 -- Los demás
 - 2909.49.1 Eteres-alcoholes:
 - 2909.49.11 Dipropilenglicol
 - 2909.49.12 Trietilenglicol
 - 2909.49.19 Los demás
 - 2909.49.20 Derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados

- 2909.50 - Eteres-fenoles, éteres-alcoholes-fenoles, y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados
 - 2909.50.1 Eteres-fenoles y éteres-alcoholes-fenoles:
 - 2909.50.11 Eugenol; isoeugenol
 - 2909.50.19 Los demás
 - 2909.50.20 Derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados

- 2909.60 - Peróxidos de alcoholes, peróxidos de éteres, peróxidos de cetonas, y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados
 - 2909.60.1 Peróxidos:
 - 2909.60.11 Peróxido de dietilo
 - 2909.60.12 Peróxido de ciclohexanona
 - 2909.60.19 Los demás peróxidos
 - 2909.60.20 Derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados

- 2910 EPOXIDOS, EPOXIALCOHOLES, EPOXIFENOLES Y EPOXIETERES, CON TRES ATOMOS EN EL CICLO, Y SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS.
 - 2910.10.00 - Oxirano (óxido de etileno)
 - 2910.20.00 - Metiloxirano (óxido de propileno) *ERROR*
 - 2910.30.00 - 1-Cloro, 2,3-epoxipropano (epiclorhidrina)
 - 2910.90 - Los demás
 - 2910.90.10 Epóxidos, expoxialcoholes, epoxifenoles y epoxiéteres
 - 2910.90.2 Derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados:
 - 2910.90.21 1,2,3,4,10,10-Hexacloro-6,7-epoxi-1,4,4a,5,6,7,8,8a-octahidro-1,4:5,8-dimetanonaftaleno (dieldrina)
 - 2910.90.29 Los demás

2911 ACETALES Y SEMIACETALES, INCLUSO CON OTRAS
FUNCIONES OXIGENADAS, Y SUS DERIVADOS HALOGENADOS,
SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS.

2911.00.10 Acetales y semiacetales
2911.00.20 Derivados halogenados, sulfonados, nitrados o
nitrosados

V. COMPUESTOS CON FUNCION ALDEHIDO

- 2912 ALDEHIDOS, INCLUIDO CON OTRAS FUNCIONES
OXIGENADAS; POLIMEROS CICLICOS DE LOS ALDEHIDOS;
PARAFORMALDEHIDO.
- Aldehídos acíclicos sin otras funciones oxigenadas:
 - 2912.11.00 -- Metanal (formaldehído)
 - 2912.12.00 -- Etenal (acetaldehído)
 - 2912.13.00 -- Butanal (butiraldehído, isómero normal)
 - 2912.19 - Los demás
 - 2912.19.10 Propenal (aldehído acrílico; acroleína); butenal (aldehído crotónico)
 - 2912.19.20 Citral; citronelal
 - 2912.19.90 Los demás
 - Aldehídos cíclicos sin otras funciones oxigenadas:
 - 2912.21.00 -- Benzaldehído (aldehído benzoico)
 - 2912.29 - Los demás
 - 2912.29.10 Aldehídos ciclónicos, ciclénicos o cicloterpénicos
 - 2912.29.2 Aldehídos aromáticos:
 - 2912.29.21 Aldehído cinámico
 - 2912.29.29 Los demás
 - Aldehídos-alcoholes
 - 2912.30 - Aldehídos-alcoholes
 - 2912.30.10 Hidroxicitronelal
 - 2912.30.90 Los demás
 - Aldehídos-éteres, aldehídos-fenoles y aldehídos con otras funciones oxigenadas:
 - 2912.41.00 -- Vainillina (aldehído metilprotocatéuico)
 - 2912.42.00 -- Etilvainillina (aldehído etilprotocatéuico)
 - 2912.49.00 -- Los demás
 - Polímeros cíclicos de los aldehídos
 - 2912.50.00 - Polímeros cíclicos de los aldehídos
 - Paraformaldehído
 - 2912.60.00 - Paraformaldehído

2913 DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O
NITROSADOS DE LOS PRODUCTOS DE LA PARTIDA 2912.

2913.00.10 Halogenados
2913.00.90 Los demás

VI. COMPUESTOS CON FUNCION CETONA O CON FUNCION QUINONA

- 2914 CETONAS Y QUINONAS, INCLUSO CON OTRAS FUNCIONES
OXIGENADAS, Y SUS DERIVADOS HALOGENADOS,
SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS.
- Cetonas acíclicas sin otras funciones oxigenadas:
 - 2914.11.00 -- Acetona
 - 2914.12.00 -- Butanona (metiletilcetona)
 - 2914.13.00 -- 4-Metilpentan-2-ona (metilisobutilcetona)
 - 2914.19.00 -- Las demás
 - Cetonas ciclánicas, ciclénicas o cicloterpénicas,
sin otras funciones oxigenadas:
 - 2914.21.00 -- Alcanfor
 - 2914.22.00 -- Ciclohexanona y metilciclohexanonas
 - 2914.23.00 -- Iononas y metiliononas
 - 2914.29.00 -- Las demás
 - Cetonas aromáticas sin otras funciones oxigenadas
 - Cetonas-alcoholes y cetonas-aldehídos:
 - 2914.41.00 -- 4-Hidroxi-4-metilpentan-2-ona (diacetone alcohol)
 - 2914.49.00 -- Las demás
 - Cetonas-fenoles y cetonas con otras funciones
oxigenadas
 - Quinonas:
 - 2914.61.00 -- Antraquinona
 - 2914.69.00 -- Las demás
 - Derivados halogenados, sulfonados, nitrados o
nitrosados
 - 2914.70.10 4'-ter-Butil-2',6'-dimetil-3',
5'-dinitroacetofenona (almizcle cetona)
 - 2914.70.90 Los demás

VII. ACIDOS CARBOXILICOS, SUS ANHIDRIDOS, HALOGENUROS, PEROXIDOS Y PEROXIACIDOS; SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS O NITROSADOS

- 2915 ACIDOS MONOCARBOXILICOS ACICLICOS SATURADOS Y SUS ANHIDRIDOS, HALOGENUROS, PEROXIDOS Y PEROXIACIDOS; SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS.
- Acido fórmico, sus sales y sus ésteres:
- 2915.11.00 -- Acido fórmico
- 2915.12 -- Sales del ácido fórmico
- 2915.12.10 Formiato de sodio
- 2915.12.20 Formiato de calcio
- 2915.12.90 Las demás
- 2915.13.00 -- Esteres del ácido fórmico
- Acido acético y sus sales; anhídrido acético:
- 2915.21.00 -- Acido acético
- 2915.22.00 -- Acetato de sodio
- 2915.23.00 -- Acetato de cobalto
- 2915.24.00 -- Anhídrido acético
- 2915.29 -- Las demás
- 2915.29.10 Acetatos de plomo (básico o neutro)
- 2915.29.90 Las demás
- Esteres del ácido acético:
- 2915.31.00 -- Acetato de etilo
- 2915.32.00 -- Acetato de vinilo
- 2915.33.00 -- Acetato de n-butilo
- 2915.34.00 -- Acetato de isobutilo
- 2915.35.00 -- Acetato de 2-etoxietilo
- 2915.39 -- Los demás
- 2915.39.10 Acetato de metilo
- 2915.39.20 Acetatos de n-propilo o de isopropilo
- 2915.39.30 Acetatos de n-pentilo (n-amilo) o de isopentilo

- (isoamilo)
- 2915.39.40 Acetatos de glicerina (glicerol) (mono-, di- y triacetina)
- 2915.39.90 Los demás
- 2915.40.00 - Acidos mono-, di- o tricloroacéticos, sus sales y sus ésteres
- 2915.50.00 - Acido propiónico, sus sales y sus ésteres
- 2915.60.00 - Acidos butíricos, ácidos valéricos, sus sales y sus ésteres
- 2915.70 - Acido palmítico, ácido esteárico, sus sales y sus ésteres
- 2915.70.10 Acido palmítico, sus sales y sus ésteres
- 2915.70.20 Acido esteárico
- 2915.70.3 Sales del ácido esteárico:
- 2915.70.31 Estearato de calcio
- 2915.70.32 Estearato de magnesio
- 2915.70.33 Estearato de cinc
- 2915.70.34 Estearato de aluminio
- 2915.70.39 Las demás
- 2915.70.40 Esteres del ácido esteárico
- 2915.90 - Los demás
- 2915.90.10 Cloroformiato de etilo
- 2915.90.20 Octoato de estaño
- 2915.90.90 Los demás



- 2916 ACIDOS MONOCARBOXILICOS ACICLICOS NO SATURADOS Y ACIDOS MONOCARBOXILICOS CICLICOS, SUS ANHIDRIDOS, HALOGENUROS, PEROXIDOS Y PEROXIACIDOS; SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS.
- Acidos monocarboxílicos acíclicos no saturados, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos, peroxiácidos y sus derivados:
- 2916.11 -- Acido acrílico y sus sales
- 2916.11.10 Acido acrílico
- 2916.11.20 Sales del ácido acrílico
- 2916.12.00 -- Esteres del ácido acrílico
- 2916.13 -- Acido metacrílico y sus sales
- 2916.13.10 Acido metacrílico
- 2916.13.20 Sales del ácido metacrílico

- 2916.14 -- Esteres del ácido metacrílico
 2916.14.10 Metacrilato de metilo
 2916.14.90 Los demás
- 2916.15.00 -- Acidos oleico, linoleico o linolénico, sus sales y sus ésteres
- 2916.19.00 -- Los demás
- 2916.20 - Acidos monocarboxílicos ciclénicos, ciclénicos o cicloterpénicos, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos, peroxiácidos y sus derivados
 2916.20.10 Acido ciclohexanocarboxílico
 2916.20.20 Aletrina
 2916.20.90 Los demás
- Acidos monocarboxílicos aromáticos, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos, peroxiácidos y sus derivados:
- 2916.31 -- Acido benzoico, sus sales y sus ésteres
 2916.31.10 Acido benzoico
 2916.31.2 Sales y ésteres del ácido benzoico:
 2916.31.21 Benzoato de sodio
 2916.31.22 Benzoato de bencilo
 2916.31.29 Los demás
- 2916.32 -- Peróxido de benzóilo y cloruro de benzóilo
 2916.32.10 Peróxido de benzóilo
 2916.32.20 Cloruro de benzóilo
- 2916.33.00 -- Acido fenilacético, sus sales y sus ésteres
- 2916.39 -- Los demás
 2916.39.10 Acido cinámico
 2916.39.90 Los demás
- 2917 ACIDOS POLICARBOXILICOS, SUS ANHIDRIDOS, HALOGENUROS, PEROXIDOS Y PEROXIACIDOS; SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS.
- Acidos policarboxílicos acíclicos, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos, peroxiácidos y sus derivados:
- 2917.11 -- Acido oxálico, sus sales y sus ésteres
 2917.11.10 Acido oxálico
 2917.11.20 Sales y ésteres del ácido oxálico

- 2917.12 -- Acido adípico, sus sales y sus ésteres
 2917.12.10 Acido adípico
 2917.12.20 Sales y ésteres del ácido adípico
- 2917.13 -- Acido azelaico, ácido sebácico, sus sales y sus ésteres
 2917.13.10 Acido azelaico, sus sales y sus ésteres
 2917.13.2 Acido sebácico, sus sales y sus ésteres:
 2917.13.21 Acido sebácico
 2917.13.22 Sales y ésteres del ácido sebácico
- 2917.14.00 -- Anhídrido maleico
- 2917.19 -- Los demás
 2917.19.10 Acido maleico, sus sales y sus ésteres
 2917.19.20 Acido malónico, sus sales y sus ésteres
 2917.19.3 Acido succínico, sus sales y sus ésteres; anhídrido succínico:
 2917.19.31 Acido succínico, sus sales y sus ésteres
 2917.19.32 Anhídrido succínico
 2917.19.90 Los demás
- 2917.20.00 - Acidos policarboxílicos ciclánicos, ciclánicos o cicloterpénicos, sus anhídridos, halogenuros, anhídridos, halogenuros, peróxidos, peroxiácidos (y peróxidos, peroxiácidos) y sus derivados
- Acidos policarboxílicos aromáticos, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos, peroxiácidos y sus derivados:
- 2917.31.00 -- Ortoftalatos de dibutilo
- 2917.32.00 -- Ortoftalatos de dioctilo
- 2917.33.00 -- Ortoftalatos de dinonilo o de didecilo
- 2917.34.00 -- Los demás ésteres del ácido ortoftálico
- 2917.35.00 -- Anhídrido ftálico
- 2917.36.00 -- Acido tereftálico y sus sales
- 2917.37.00 -- Tereftalato de dimetilo
- 2917.39 -- Los demás
 2917.39.10 Acido ortoftálico
 2917.39.20 Acido isoftálico y sus ésteres
 2917.39.30 Esteres del ácido tereftálico
 2917.39.40 Acidos cloroftálicos

Excepción

- 2917.39.90 Los demás
- 2918 ACIDOS CARBOXILICOS CON FUNCIONES OXIGENADAS SUPLEMENTARIAS Y SUS ANHIDRIDOS, HALOGENUROS, PEROXIDOS Y PEROXIACIDOS; SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS.
- Acidos carboxílicos con función alcohol, pero sin otra función oxigenada, sus anhídridos, halogénuros, peróxidos, peroxiácidos y sus derivados:
- 2918.11 -- Acido láctico, sus sales y sus ésteres
 2918.11.10 Acido láctico
 2918.11.2 Sales y ésteres del ácido láctico:
 2918.11.21 Lactato de calcio
 2918.11.29 Los demás
- 2918.12.00 -- Acido tartárico
- 2918.13 -- Sales y ésteres del ácido tartárico
 2918.13.10 Tartrato de calcio
 2918.13.90 Los demás
- 2918.14.00 -- Acido cítrico
- 2918.15 -- Sales y ésteres del ácido cítrico
 2918.15.10 Citrato de litio
 2918.15.20 Citrato de hierro
 2918.15.90 Los demás
- 2918.16 -- Acido glucónico, sus sales y sus ésteres
 2918.16.10 Acido glucónico
 2918.16.20 Gluconato de calcio
 2918.16.30 Gluconato de sodio
 2918.16.90 Los demás
- 2918.17.00 -- Acido fenilglicólico (ácido mandélico), sus sales y sus ésteres
- 2918.19 -- Los demás
 2918.19.10 Acido málico, sus sales y sus ésteres
 2918.19.90 Los demás
- Acidos carboxílicos con función fenol, pero sin otra función oxigenada, sus anhídridos, halogénuros, peróxidos, peroxiácidos y sus derivados:

- 2918.21 -- Acido salicílico y sus sales
 - 2918.21.10 Acido salicílico
 - 2918.21.20 Salicilato de sodio
 - 2918.21.30 Salicilato de bismuto
 - 2918.21.90 Las demás

- 2918.22 -- Acido o-acetilsalicílico, sus sales y sus ésteres
 - 2918.22.10 Acido o-acetilsalicílico (aspirina)
 - 2918.22.20 Sales y ésteres del ácido o-acetilsalicílico

- 2918.23 -- Los demás ésteres del ácido salicílico y sus sales
 - 2918.23.10 Salicilato de metilo
 - 2918.23.20 Salicilato de amilo
 - 2918.23.30 Salicilato de fenilo
 - 2918.23.90 Los demás

- 2918.29 -- Los demás
 - 2918.29.1 Acido p-hidroxibenzoico, sus sales y sus ésteres:
 - 2918.29.11 Acido p-hidroxibenzoico
 - 2918.29.12 p-Hidroxibenzoato de metilo
 - 2918.29.13 p-Hidroxibenzoato de propilo
 - 2918.29.19 Los demás
 - 2918.29.90 Los demás

- 2918.30.00 - Acidos carboxílicos con función aldehído o cetona, pero sin otra función oxigenada, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos, peroxiácidos y sus derivados

- 2918.90 - Los demás
 - 2918.90.10 Acido 2,4, (1) diclorofenoxiacético (2,4-D)
 - 2918.90.90 Los demás

VIII. ESTERES DE LOS ACIDOS INORGANICOS Y SUS SALES, Y SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS

- 2919 ESTERES FOSFORICOS Y SUS SALES, INCLUIDOS LOS LACTOFOSFATOS; SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS.
- 2919.00.1 Acido glicerofosfórico y sus sales:
 2919.00.11 Glicerofosfato de sodio
 2919.00.12 Glicerofosfato de calcio
 2919.00.19 Los demás
 2919.00.20 Acido inositolhexafosfórico y los inositolhexafosfatos
 2919.00.3 Lactofosfatos:
 2919.00.31 De calcio
 2919.00.39 Los demás
 2919.00.9 Los demás:
 2919.00.91 Fosfato de 2,2-diclorofenilo y dimetilo (diclor-
 vós)
 2919.00.99 Los demás
- 2920 ESTERES DE LOS DEMAS ACIDOS INORGANICOS (CON EXCLUSION DE LOS ESTERES DE HALOGENUROS DE HIDROGENO) Y SUS SALES; SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS.
- 2920.10 - Esteres tiofosfóricos (fosforotioatos) y sus sales; sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados
 2920.10.10 0,0-Dietil-0-p-nitrofenilfosforotioato (paration)
 2920.10.20 0,0-Dimetil-0-p-nitrofenilfosforotioato (metil-paration)
 2920.10.90 Los demás
- 2920.90 - Los demás
 2920.90.1 Esteres sulfúricos y sus sales; sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados:
 2920.90.11 Sulfato de dietilo (sulfato neutro de etilo)
 2920.90.19 Los demás
 2920.90.2 Esteres nítricos; sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados:
 2920.90.21 Nitroglicerina (trinitrato de glicerol)
 2920.90.29 Los demás
 2920.90.30 Silicato de etilo
 2920.90.90 Los demás

IX. COMPUESTOS CON FUNCIONES NITROGENADAS

- 2921 COMPUESTOS CON FUNCION AMINA.
- Monoaminas acíclicas y sus derivados; sales de estos productos:
 - 2921.11.00 -- Mono, di- o trimetilamina y sus sales
 - 2921.12.00 -- Dietilamina y sus sales
 - 2921.19 -- Los demás
 - 2921.19.10 Monoetilamina y sus sales; trietilamina y sus sales
 - 2921.19.90 Los demás
 - Poliaminas acíclicas y sus derivados; sales de estos productos:
 - 2921.21.00 -- Etilendiamina y sus sales
 - 2921.22.00 -- Hexametilendiamina y sus sales
 - 2921.29.00 -- Los demás
 - 2921.30 - Monoaminas y poliaminas, ciclánicas, ciclénicas o cicloterpénicas, y sus derivados; sales de estos productos
 - 2921.30.10 Ciclohexilamina
 - 2921.30.90 Los demás
 - Monoaminas aromáticas y sus derivados; sales de estos productos:
 - 2921.41.00 -- Anilina y sus sales
 - 2921.42 -- Derivados de la anilina y sus sales
 - 2921.42.10 Cloroanilinas y sus sales
 - 2921.42.20 Acidos aminobencenosulfónicos y sus sales
 - 2921.42.30 Nitroanilinas y sus sales
 - 2921.42.90 Los demás
 - 2921.43 -- Toluidinas y sus derivados; sales de estos productos
 - 2921.43.10 Tolúidinas
 - 2921.43.90 Los demás
 - 2921.44 -- Difenilamina y sus derivados; sales de estos productos

- 2921.44.10 Difenilamina
2921.44.90 Los demás
- 2921.45 -- 1-Naftilamina (alfa-naftilamina), 2-naftilamina (beta-naftilamina), y sus derivados; sales de estos productos
2921.45.10 1-Naftilamina (alfa-naftilamina) y 2-naftilamina (beta-naftilamina)
2921.45.90 Los demás
- 2921.49 -- Los demás
2921.49.10 Xilidinas y sus sales
2921.49.90 Los demás
- Poliaminas aromáticas y sus derivados; sales de estos productos:
- 2921.51 -- o-, m-, y p-Fenilendiamina, diaminotoluenos, y sus derivados; sales de estos productos
2921.51.10 o-, m-, y p-Fenilendiamina
2921.51.20 Diaminotoluenos (toluilenodiaminas)
2921.51.90 Los demás
- 2921.59 -- Los demás
2921.59.10 Bencidina
2921.59.20 Aminodifenilaminas
2921.59.90 Los demás
- 2922 COMPUESTOS AMINADOS CON FUNCIONES OXIGENADAS.
- Amino-alcoholes, sus éteres y sus ésteres, sin otras funciones oxigenadas; sales de estos productos:
- 2922.11.00 -- Monoetanolamina y sus sales
- 2922.12 -- Dietanolamina y sus sales
2922.12.10 Dietanolamina
2922.12.90 Las demás
- 2922.13.00 -- Trietanolamina y sus sales
- 2922.19.00 -- Los demás
- Amino-naftoles y demás amino-fenoles, sus éteres y ésteres, sin otras funciones oxigenadas; sales de estos productos:
- 2922.21.00 -- Acidos aminonaftolsulfónicos y sus sales

- 2922.22 -- Anisidinas, dianisidinas, fenetidinas, y su sales
 2922.22.10 Anisidinas
 2922.22.20 Fenetidinas
 2922.22.30 Dianisidinas
 2922.22.90 Las demás
- 2922.29 -- Los demás
 2922.29.10 o-, m-, y p-Aminofenoles
 2922.29.20 o-, m-, y p-Aminocresoles
 2922.29.30 Cresidinas
 2922.29.90 Los demás
- 2922.30 - Amino-aldehídos, amino-cetonas y amino-quinonas, sin otras funciones oxigenadas; sales de estos productos
 2922.30.10 Aminobenzaldehídos y sus sales
 2922.30.20 Tetrametil- y tetraetildiaminobenzofenonas, y sus sales
 2922.30.30 Amino- y diaminoantraquinonas, y sus sales
 2922.30.90 Los demás
- Aminoácidos y sus ésteres, sin otras funciones oxigenadas; sales de estos productos:
- 2922.41.00 -- Lisina y sus ésteres; sales de estos productos
- 2922.42 -- Acido glutámico y sus sales
 2922.42.10 Acido glutámico
 2922.42.20 Glutamato monosódico
 2922.42.90 Las demás
- 2922.49 -- Los demás
 2922.49.10 Glicina (ácido aminoacético; glicocola) y sus sales
 2922.49.20 Alanina (ácido 2-aminopropiónico) y beta-alanina (ácido 3-aminopropiónico), y sus sales
 2922.49.30 Fenilalanina y sus sales
 2922.49.4 Acidos o-, m-, y p-aminobenzoicos y sus sales:
 2922.49.41 Acido o-aminobenzoico (ácido antranílico) y sus sales
 2922.49.42 Acido m-aminobenzoico y sus sales
 2922.49.43 Acido p-aminobenzoico y sus sales
 2922.49.90 Los demás
- 2922.50 - Amino-alcoholes-fenoles, aminoácidos-fenoles y demás compuestos aminados con funciones oxigenadas
 2922.50.10 Acidos aminosalicílicos
 2922.50.90 Los demás

- 2923 SALES E HIDROXIDOS DE AMONIO CUATERNARIO;
LECITINAS Y OTROS FOSFOAMINOLIPIDOS.
- 2923.10.00 - Colina y sus sales
- 2923.20.00 - Lecitinas y demás fosfoaminolípidos
- 2923.90.00 - Los demás
- 2924 COMPUESTOS CON FUNCION CARBOXIAMIDA; COMPUESTOS
CON FUNCION AMIDA DEL ACIDO CARBONICO.
- 2924.10 - Amidas acíclicas (incluidos los carbamatos
acíclicos) y sus derivados; sales de estos
productos
- 2924.10.10 Ureídos de cadena abierta
- 2924.10.20 Dicarbamato de 2-metil-2-propil-1,3-propanodiol
(meprobamato)
- 2924.10.90 Los demás
- Amidas cíclicas (incluidos los carbamatos
acíclicos) y sus derivados; sales de estos
productos:
- 2924.21 -- Ureínas y sus derivados; sales de estos productos
- 2924.21.10 Ureínas
- 2924.21.20 Derivados de las ureínas; sales de las ureínas o
de sus derivados
- 2924.29 -- Los demás
- 2924.29.10 Ureídos
- 2924.29.20 Acetanilida, metil- y etilacetanilida
- 2924.29.30 Acetil-p-fenetidina (fenacetina)
- 2924.29.40 Acetil-p-aminofenol
- 2924.29.50 Acetil-p-aminoselol
- 2924.29.60 Fenilacetamida
- 2924.29.90 Los demás
- 2925 COMPUESTOS CON FUNCION CARBOXIIMIDA (INCLUIDA LA
SACARINA Y SUS SALES) O CON FUNCION IMINA.
- Imidas y sus derivados; sales de estos productos:
- 2925.11.00 -- Sacarina y sus sales
- 2925.19.00 -- Los demás
- 2925.20 - Iminas y sus derivados; sales de estos productos

2925.20.10 Guanidina y sus sales
2925.20.20 Nitroguanidina
2925.20.90 Los demás

2926 COMPUESTOS CON FUNCION NITRILO.

2926.10.00 - Acrilonitrilo
2926.20.00 - 1-Cianoguanidina (diciandiamida)
2926.90.00 - Los demás

2927 COMPUESTOS DIAZOICOS, AZOICOS O AZOXI.

2927.00.10 Compuestos diazoicos
2927.00.20 Compuestos azoicos
2927.00.30 Compuestos azoxi

2928.00.00 DERIVADOS ORGANICOS DE LA HIDRAZINA O DE LA
HIDROXILAMINA.

2929 COMPUESTOS CON OTRAS FUNCIONES NITROGENADAS.

2929.10.00 - Isocianatos
2929.90.00 - Los demás

X. COMPUESTOS ORGANO-INORGANICOS, COMPUESTOS HETEROCICLICOS, ACIDOS NUCLEICOS Y SUS SALES, Y SULFONAMIDAS

- 2930 TIOCOMPUESTOS ORGANICOS.
- 2930.10.00 - Ditiocarbonatos (xantatos y xantogenatos)
 - 2930.20 - Tiocarbamatos y ditiocarbamatos
 - 2930.20.10 Dimetilditiocarbamato de cinc
 - 2930.20.90 Los demás
 - 2930.30 - Mono-, di- o tetrasulfuros de tiourama
 - 2930.30.10 Disulfuro de tetrametiltiourama (tiramio)
 - 2930.30.20 Disulfuro de tetraetiltiourama (disulfiramio)
 - 2930.30.90 Los demás
 - 2930.40.00 - Metionina
 - 2930.90 - Los demás
 - 2930.90.10 Tioéteres
 - 2930.90.2 Tioamidas:
 - 2930.90.21 Tiourea
 - 2930.90.29 Las demás
 - 2930.90.3 Tioles (mercaptanos):
 - 2930.90.31 Acido tioglicólico
 - 2930.90.39 Los demás
 - 2930.90.9 Los demás:
 - 2930.90.91 0,0-Dimetil-ditiofosfato de mercaptosuccinato de dietilo (malati6n)
 - 2930.90.99 Los demás
- 2931 LOS DEMAS COMPUESTOS ORGANO-INORGANICOS.
- 2931.00.10 Compuestos organomercuricos
 - 2931.00.20 Plomo tetraetilo
 - 2931.00.30 Compuestos organosilícicos
 - 2931.00.40 Compuestos organoarseniados
 - 2931.00.90 Los demás
- 2932 COMPUESTOS HETEROCICLICOS CON HETEROATOMO(S) DE OXIGENO EXCLUSIVAMENTE.
- Compuestos con un ciclo furano (incluso hidrogenado), sin condensar:
 - 2932.11.00 -- Tetrahidrofurano
 - 2932.12.00 -- 2-Furaldehído (furfural)

- 2932.13.00 -- Alcohol furfurílico y alcohol tetrahidrofurfurílico
- 2932.19.00 -- Los demás
 - Lactonas:
- 2932.21.00 -- Cumarina, metilcumarinas y etilcumarinas
- 2932.29 -- Las demás lactonas
 - 2932.29.10 Fenolftaleína (incluida la yodofenolftaleína); timolftaleína
 - 2932.29.20 Acido iso-ascórbico
 - 2932.29.90 Las demás
- 2932.90 - Los demás
 - 2932.90.1 Eteres metilénicos de los o-difenoles y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados:
 - 2932.90.11 Butóxido de piperonilo
 - 2932.90.12 Piperonal (heliotropina)
 - 2932.90.19 Los demás
 - 2932.90.9 Los demás:
 - 2932.90.91 Sal disódica de dibromohidroximercurifluoresceína (merbromina)
 - 2932.90.99 Los demás

- 2933 COMPUESTOS HETEROCICLICOS CON HETEROATOMO(S) DE NITROGENO EXCLUSIVAMENTE; ACIDOS NUCLEICOS Y SUS SALES.
 - Compuestos que presenten una estructura con un ciclo pirazol (incluso hidrogenado), sin condensar:
 - 2933.11.00 -- Fenazona (antipirina) y sus derivados
 - 2933.19.00 -- Los demás
 - Compuestos que presenten una estructura con un ciclo imidazol (incluso hidrogenado), sin condensar:
 - 2933.21 -- Hidantoína y sus derivados
 - 2933.21.10 Hidantoína
 - 2933.21.90 Los demás
 - 2933.29.00 -- Los demás

- Compuestos que presenten una estructura con un ciclo piridina (incluso hidrogenado), sin condensar:
 - 2933.31.00 -- Piridina y sus sales
 - 2933.39.00 -- Los demás
 - 2933.40 - Compuestos que presenten una estructura con ciclos quinoleína o isoquinoleína (incluso hidrogenados), sin otras condensaciones
 - 2933.40.10 6-Etoxi-1,2-dihidro-2,2,4-trimetilquinolina (etoxiquina)
 - 2933.40.90 Los demás
- Compuestos que presenten una estructura con un ciclo pirimidina (incluso hidrogenado) o piperazina; ácidos nucleicos y sus sales:
 - 2933.51.00 -- Malonilurea (ácido barbitúrico) y sus derivados; sales de estos productos
 - 2933.59 -- Los demás
 - 2933.59.1 Compuestos que presenten una estructura con un ciclo pirimidina (incluso hidrogenado):
 - 2933.59.11 6-Aminopurina (adenina; vitamina B4)
 - 2933.59.19 Los demás
 - 2933.59.20 Compuestos que presenten una estructura con un ciclo piperazina
 - 2933.59.30 Acidos nucleicos y sus sales
 - Compuestos que presenten una estructura con un ciclo triazina (incluso hidrogenado), sin condensar:
 - 2933.61.00 -- Melamina
 - 2933.69.00 -- Los demás
 - Lactamas:
 - 2933.71.00 -- 6-Hexanolactama (epsilon-caprolactama)
 - 2933.79.00 -- Las demás lactamas
 - Los demás
 - 2933.90 -- Los demás
 - 2933.90.10 Carbazol y sus derivados
 - 2933.90.20 Acridina y sus derivados

2933.90.40	Hexametenotetramina (metenamina)
2933.90.90	Los demás
2934	LOS DEMAS COMPUESTOS HETEROCICLICOS.
2934.10.00	- Compuestos que presenten una estructura con un ciclo tiazol (incluso hidrogenado), sin condensar
2934.20	- Compuestos que presenten una estructura con ciclos benzotiazol (incluso hidrogenados), sin otras condensaciones
2934.20.10	Mercaptobenzotiazol
2934.20.20	Disulfuro de dibenzotiazolilo
2934.20.90	Los demás
2934.30	- Compuestos que presenten una estructura con ciclos fenotiazina (incluso hidrogenados), sin otras condensaciones
2934.30.10	Fenotiazina (tiodifenilamina)
2934.30.90	Los demás
2934.90.00	- Los demás
2935	SULFONAMIDAS.
2935.00.10	Sulfadiazina (p-aminobenceno sulfonamidopirimidina)
2935.00.20	Sulfamerazina (p-aminobenceno sulfonamidometilpirimidina)
2935.00.30	Sulfatiazol (p-aminobenceno sulfonamidotiazol)
2935.00.40	Sulfonamidas cloradas
2935.00.50	Succinilsulfatiazol
2935.00.60	Ftalilsulfatiazol
2935.00.70	Ftalilsulfacetamida
2935.00.90	Las demás

XI. PROVITAMINAS, VITAMINAS Y HORMONAS

- 2936 PROVITAMINAS Y VITAMINAS, NATURALES O REPRODUCIDAS POR SINTESIS (INCLUIDOS LOS CONCENTRADOS NATURALES); Y SUS DERIVADOS UTILIZADOS PRINCIPALMENTE COMO VITAMINAS, MEZCLADOS O NO ENTRE SI O EN DISOLUCIONES DE CUALQUIER CLASE.
- 2936.10 - Provitaminas sin mezclar
- 2936.10.10 Ergosterol sin irradiar (provitamina D2)
- 2936.10.20 7-Dehidrocolesterol sin irradiar (provitamina D3)
- 2936.10.90 Las demás
- Vitaminas y sus derivados, sin mezclar:
- 2936.21 -- Vitaminas A y sus derivados
- 2936.21.10 Vitamina A1
- 2936.21.20 Vitamina A2
- 2936.21.30 Derivados de las vitaminas A
- 2936.22 -- Vitamina B1 y sus derivados
- 2936.22.10 Vitamina B1 (tiamina, aneurina)
- 2936.22.20 Derivados de la vitamina B1
- 2936.23 -- Vitamina B2 y sus derivados
- 2936.23.10 Vitamina B2 (riboflavina, lactoflavina)
- 2936.23.20 Derivados de la vitamina B2
- 2936.24 -- Acido D- o DL-pantoténico (vitamina B3 o vitamina B5) y sus derivados
- 2936.24.10 Acido D- o DL-pantoténico (vitamina B3 o vitamina B5)
- 2936.24.20 Derivados del ácido D- o DL-pantoténico (vitamina B3 o vitamina B5)
- 2936.25 -- Vitamina B6 y sus derivados
- 2936.25.10 Vitamina B6
- 2936.25.20 Derivados de la vitamina B6
- 2936.26 -- Vitamina B12 y sus derivados
- 2936.26.10 Vitamina B12 (cobalaminas)
- 2936.26.20 Derivados de la vitamina B12
- 2936.27 -- Vitamina C y sus derivados
- 2936.27.10 Vitamina C (ácido L- o DL-ascórbico)
- 2936.27.20 Derivados de la vitamina C
- 2936.28 -- Vitamina E y sus derivados

- 2936.28.10 Vitamina E (tocoferol)
- 2936.28.20 Derivados de la vitamina E

- 2936.29 -- Las demás vitaminas y sus derivados
- 2936.29.1 Vitamina B9 y sus derivados:
- 2936.29.11 Vitamina B9
- 2936.29.12 Derivados de la vitamina B9
- 2936.29.20 Vitaminas D y sus derivados
- 2936.29.30 Vitamina H y sus derivados
- 2936.29.40 Vitaminas K y sus derivados
- 2936.29.50 Vitamina PP y sus derivados
- 2936.29.90 Los demás

- 2936.90 - Los demás, incluidos los concentrados naturales
- 2936.90.10 Mezcla de concentrados de vitaminas A y D
- 2936.90.90 Los demás

- 2937 HORMONAS, NATURALES O REPRODUCIDAS POR SINTESIS;
SUS DERIVADOS UTILIZADOS PRINCIPALMENTE COMO
HORMONAS; LOS DEMAS ESTEROIDES UTILIZADOS
PRINCIPALMENTE COMO HORMONAS.

- 2937.10 - Hormonas del lóbulo anterior de la hipófisis y
similares, y sus derivados
- 2937.10.1 Hormonas del lóbulo anterior de la hipófisis y
similares:
- 2937.10.11 Corticotrofina (hormona corticotropa (ACTH))
- 2937.10.12 Gonadotrofinas
- 2937.10.19 Las demás
- 2937.10.20 Derivados de las hormonas del lóbulo anterior de
la hipófisis y similares

- Hormonas corticosuprarrenales y sus derivados:
- 2937.21 -- Cortisona, hidrocortisona, prednisona
(dehidrocortisona) y prednisolona
(dehidrohidrocortisona)
- 2937.21.10 Cortisona
- 2937.21.20 Hidrocortisona
- 2937.21.30 Prednisona (dehidrocortisona)
- 2937.21.40 Prednisolona (dehidrohidrocortisona)

- 2937.22 -- Derivados halogenados de las hormonas
corticosuprarrenales
- 2937.22.10 Acetónido de fluocinolona
- 2937.22.90 Los demás

- 2937.29 -- Los demás

ERROR

2937.29.10	Corticosterona
2937.29.20	Pregnenolona
2937.29.90	Los demás
	- Las demás hormonas y sus derivados; los demás esteroides utilizados principalmente como hormonas:
2937.91	-- Insulina y sus sales
2937.91.10	Insulina
2937.91.20	Sales de la insulina
2937.92	-- Estrógenos y progestógenos
2937.92.10	Estrona
2937.92.20	Estriol
2937.92.30	Estradiol
2937.92.40	Progesterona
2937.92.50	Etisterona (17 alfa-etinilttestosterona)
2937.92.60	Alilestrenol
2937.92.90	Los demás
2937.99	-- Los demás
2937.99.1	Hormonas de la glándula tiroides:
2937.99.11	Triyodotironina
2937.99.19	Las demás
2937.99.2	Andrógenos:
2937.99.21	Testosterona
2937.99.22	Metilttestosterona
2937.99.23	Metandriol (17 alfa-metilandro-5-eno-3 beta, 17 beta-diol)
2937.99.29	Los demás
2937.99.30	Adrenalina
2937.99.90	Los demás

XII. HETEROSIDOS Y ALCALOIDES VEGETALES, NATURALES O REPRODUCIDOS POR SINTESIS, SUS SALES, ETHERES, ESTERES Y DEMAS DERIVADOS

2938 HETEROSIDOS, NATURALES O REPRODUCIDOS POR SINTESIS, SUS SALES, ETHERES, ESTERES Y DEMAS DERIVADOS.

2938.10.00 - Rutósido (rutina) y sus derivados

2938.90 - Los demás

2938.90.10 Heterósidos de las digitales

2938.90.20 Glicirricina y glicirrizatos

2938.90.30 Estrofantinas

2938.90.40 Saponinas

2938.90.50 Aloínas

2938.90.60 Amigdalina

2938.90.90 Los demás

2939 ALCALOIDES VEGETALES, NATURALES O REPRODUCIDOS POR SINTESIS, SUS SALES, ETHERES, ESTERES Y DEMAS DERIVADOS.

2939.10 - Alcaloides del opio y sus derivados; sales de estos productos

2939.10.10 Morfina

2939.10.20 Codeína

2939.10.30 Noscapina (narcotina); cotarnina

2939.10.40 Papaverina; tebaína

2939.10.90 Los demás

- Alcaloides de la quina («chinchona») y sus derivados; sales de estos productos:

2939.21 -- Quinina y sus sales

2939.21.10 Quinina

2939.21.20 Sales de la quinina

2939.29 -- Los demás

2939.29.10 Quinidina

2939.29.90 Los demás

2939.30 - Cafeína y sus sales

2939.30.10 Cafeína

2939.30.20 Sales de la cafeína

2939.40 - Efedrinas y sus sales

2939.40.10 Efedrinas

2939.40.20 Sales de las efedrinas

- 2939.50 - Teofilina y aminofilina (teofilina-etilendiamina)
y sus derivados; sales de estos productos
- 2939.50.10 Teofilina
- 2939.50.90 Los demás

- 2939.60.00 - Alcaloides del cornezuelo de centeno y sus
derivados; sales de estos productos

- 2939.70 - Nicotina y sus sales
- 2939.70.10 Nicotina
- 2939.70.20 Sales de la nicotina

- 2939.90 - Los demás
- 2939.90.10 Arecolina; aconitina; fisostigmina (eserina);
pilocarpina
- 2939.90.20 Esparteína; atropina; homatropina; hiosciamina
- 2939.90.30 Escopolamina; colquicina (colchicina); veratrina;
cebadina
- 2939.90.40 Cocaína; emetina; estriocnina; teobromina
- 2939.90.90 Los demás

XIII. LOS DEMAS COMPUESTOS ORGANICOS

- 2940 AZUCARES QUIMICAMENTE PUROS, CON EXCEPCION DE LA SACAROSA, LACTOSA, MALTOSA, GLUCOSA Y FRUCTOSA (LEVULOSA); ETHERES Y ESTERES DE LOS AZUCARES Y SUS SALES, EXCEPTO LOS PRODUCTOS DE LAS PARTIDAS 2937, 2938 ó 2939.
- 2940.00.10 Galactosa
2940.00.90 Los demás
- 2941 ANTIBIOTICOS.
- 2941.10.00 - Penicilinas y sus derivados con la estructura del ácido penicilánico; sales de estos productos
- 2941.20 - Estreptomocinas y sus derivados; sales de estos productos
- 2941.20.10 Estreptomocina y sus derivados; sales de estos productos
- 2941.20.20 Dihidroestreptomocina y sus derivados; sales de estos productos
- 2941.20.90 Los demás
- 2941.30 - Tetraciclinas y sus derivados; sales de estos productos
- 2941.30.10 Clorotetraciclina
- 2941.30.20 Oxitetraciclina
- 2941.30.90 Los demás
- 2941.40 - Cloranfenicol y sus derivados; sales de estos productos
- 2941.40.10 Cloranfenicol
- 2941.40.90 Los demás
- 2941.50.00 - Eritromicina y sus derivados; sales de estos productos
- 2941.90 - Los demás
- 2941.90.10 Tirotricina
- 2941.90.20 Espiramocina (rovamicina)
- 2941.90.90 Los demás
- 2942.00.00 LOS DEMAS COMPUESTOS ORGANICOS.