

CAPÍTULO 29

PRODUCTOS QUÍMICOS ORGÁNICOS

Notas.

1. Salvo disposición 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), excepto las mezclas de isómeros de los hidrocarburos acíclicos saturados o sin saturar (distintos de los estereoisómeros) (Capítulo 27);
- c) los productos de las partidas 29.36 a 29.39, los éteres, acetales y ésteres de azúcares, y sus sales, de la partida 29.40, y los productos de la partida 29.41, 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 (incluido un antiaglomerante) 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, un colorante o 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 15.04 y el glicerol en bruto de la partida 15.20;
- b) el alcohol etílico (partidas 22.07 ó 22.08);
- c) el metano y el propano (partida 27.11);
- d) los compuestos de carbono mencionados en la Nota 2 del Capítulo 28;
- e) la urea (partidas 31.02 ó 31.05);
- f) las materias colorantes de origen vegetal o animal (partida 32.03), las materias colorantes orgánicas sintéticas, los productos orgánicos sintéticos de los tipos utilizados como agentes de avivado fluorescente o como luminóforos (partida 32.04), así como los tintes y demás materias colorantes presentados en formas o en envases para la venta al por menor (partida 32.12);
- g) las enzimas (partida 35.07);
- h) el metaldehído, la hexametilentetramina 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 36.06);
- ij) los productos extintores presentados como cargas para aparatos extintores o en granadas o bombas extintoras de la partida 38.13; los productos borradores de tinta acondicionados en envases para la venta al por menor, clasificados en la partida 38.24;
- k) los elementos de óptica, en particular, los de tartrato de etilendiamina (partida 90.01).

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 29.04 a 29.06, 29.08 a 29.11 y 29.13 a 29.20, cualquier referencia a los derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados, se aplica también a los derivados mixtos, tales como los sulfohalogenados, nitrohalogenados, nitrosulfonados o nitrosulfohalogenados.

Para la aplicación de la partida 29.29, los grupos nitrados o nitrosados no deben considerarse funciones nitrogenadas.

En las partidas 29.11, 29.12, 29.14, 29.18 y 29.22, se entiende por funciones oxigenadas (grupos orgánicos característicos que contienen oxígeno) solamente las citadas en los textos de las partidas 29.05 a 29.20.

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 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:

1º) 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 29.42, se clasifican en la partida que comprenda el compuesto orgánico correspondiente;

2º) las sales formadas por reacción entre compuestos orgánicos de los Subcapítulos I a X o de la partida 29.42 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);

3º) los compuestos de coordinación, excepto los productos del Subcapítulo XI o de la partida 29.41, se clasifican en la partida del Capítulo 29 situada en último lugar por orden de numeración entre las correspondientes a los fragmentos formados por escisión de todos los enlaces metálicos, excepto los enlaces metal-carbono.

D) Los alcoholatos metálicos se clasifican en la misma partida que los alcoholes correspondientes, salvo en el caso del etanol (partida 29.05).

E) Los halogenuros de los ácidos carboxílicos se clasifican en la misma partida que los ácidos correspondientes.

6. Los compuestos de las partidas 29.30 y 29.31 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 o plomo, directamente unidos al carbono.

Las partidas 29.30 (tiocompuestos orgánicos) y 29.31 (los demás compuestos órgano-inorgánicos) no comprenden los derivados sulfonados o halogenados ni los derivados mixtos, que solo contengan en unión directa con el carbono, los átomos de azufre o de halógeno que les confieran el carácter de tales, sin considerar el hidrógeno, oxígeno o nitrógeno que puedan contener.

7. Las partidas 29.32, 29.33 y 29.34 no comprenden los epóxidos con tres átomos en el ciclo, los peróxidos de cetonas, los polímeros cíclicos de los aldehídos o de los tioaldehídos, 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 solo se aplican cuando la estructura heterocíclica proceda exclusivamente de las funciones ciclantes antes citadas.

8. En la partida 29.37:

a) el término hormonas comprende los factores liberadores o estimulantes de hormonas, los inhibidores de hormonas y los antagonistas de hormonas (antihormonas);

b) la expresión utilizados principalmente como hormonas se aplica no solamente a los derivados de hormonas y a sus análogos estructurales utilizados principalmente por su acción hormonal, sino también a los derivados y análogos estructurales de hormonas utilizados principalmente como intermedios en la síntesis de productos de esta partida.

Notas 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/Las demás» en la serie de subpartidas involucradas.

2. La Nota 3 del Capítulo 29 no se aplica a las subpartidas de este Capítulo.

Nota complementaria.

1. En las subpartidas regionales de la partida 29.33 cuando se haga referencia a productos que contengan o no funciones oxigenadas, se entenderá que comprende únicamente las ligadas mediante unión covalente a la estructura que contiene el heterociclo.

NCM	DESCRIPCIÓN	AEC
	I.- HIDROCARBUROS Y SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS	
29.01	HIDROCARBUROS ACÍCLICOS.	
2901.10.00	- Saturados	2
2901.21.00	- No saturados:	
	- - Etileno	2
2901.22.00	- - Propeno (propileno)	2
2901.23.00	- - Buteno (butileno) y sus isómeros	2
2901.24	- - Buta-1,3-dieno e isopreno	
2901.24.10	Buta-1,3-dieno	2

NCM	DESCRIPCIÓN	AEC
2901.24.20	Isopreno	2
2901.29.00	- Los demás	2
29.02	HIDROCARBUROS CÍCLICOS.	
	- Ciclánicos, ciclénicos o cicloterpénicos:	
2902.11.00	- Ciclohexano	8
2902.19	- Los demás	
2902.19.10	Limoneno	10
2902.19.90	Los demás	2
2902.20.00	- Benceno	4
2902.30.00	- Tolueno	4
	- Xilenos:	
2902.41.00	- o-Xileno	4
2902.42.00	- m-Xileno	2
2902.43.00	- p-Xileno	4
2902.44.00	- Mezclas de isómeros del xileno	4
2902.50.00	- Estireno	10
2902.60.00	- Etilbenceno	2
2902.70.00	- Cumeno	8
2902.90	- Los demás	
2902.90.10	Difenilo (1,1'-bifenilo)	2
2902.90.20	Naftaleno	2
2902.90.30	Antraceno	2
2902.90.40	alfa-Metilestireno	10
2902.90.90	Los demás	2
29.03	DERIVADOS HALOGENADOS DE LOS HIDROCARBUROS.	
	- Derivados clorados saturados de los hidrocarburos acíclicos:	
2903.11	- Clorometano (cloruro de metilo) y cloroetano (cloruro de etilo)	
2903.11.10	Clorometano (cloruro de metilo)	10
2903.11.20	Cloroetano (cloruro de etilo)	10
2903.12.00	- Diclorometano (cloruro de metileno)	2
2903.13.00	- Cloroformo (triclorometano)	2
2903.14.00	- Tetracloruro de carbono	10
2903.15.00	- Dicloruro de etileno (ISO) (1,2-dicloroetano)	10
2903.19	- Los demás	
2903.19.10	1,1,1-Tricloroetano (metilcloroformo)	2
2903.19.20	1,1,2-Tricloroetano	2
2903.19.90	Los demás	2
	- Derivados clorados no saturados de los hidrocarburos acíclicos:	
2903.21.00	- Cloruro de vinilo (cloroetileno)	10
2903.22.00	- Tricloroetileno	10
2903.23.00	- Tetracloroetileno (percloroetileno)	10
2903.29.00	- Los demás	2
	- Derivados fluorados, derivados bromados y derivados yodados, de los hidrocarburos acíclicos:	
2903.31.00	- Dibromuro de etileno (ISO) (1,2-dibromoetano)	2
2903.39	- Los demás	
2903.39.1	Derivados fluorados	
2903.39.11	1,1,1,2-Tetrafluoroetano	2
2903.39.12	1,1,3,3,3-Pentafluoro-2-(trifluorometil)prop-1-eno	2
2903.39.19	Los demás	2
2903.39.2	Derivados bromados	
2903.39.21	Bromometano	0
2903.39.29	Los demás	2
2903.39.3	Derivados yodados	
2903.39.31	Yodoetano	2
2903.39.32	Yodoformo	2
2903.39.39	Los demás	2
	- Derivados halogenados de los hidrocarburos acíclicos con dos halógenos diferentes, por lo menos:	
2903.41.00	- Triclorofluorometano	10
2903.42.00	- Diclorodifluorometano	10
2903.43.00	- Triclorotrifluoroetanos	2
2903.44.00	- Diclorotetrafluoroetanos y cloropentafluoroetano	2
2903.45	- Los demás derivados perhalogenados únicamente con flúor y cloro	
2903.45.10	Clorotrifluorometano	2
2903.45.20	Pentaclorofluoroetano	2
2903.45.30	Tetraclorodifluoroetanos	2
2903.45.4	Derivados perhalogenados del propano, únicamente con flúor y cloro	
2903.45.41	Heptaclorofluoropropanos	2
2903.45.42	Hexaclorodifluoropropanos	2
2903.45.43	Pentaclorotrifluoropropanos	2
2903.45.44	Tetraclorotetrafluoropropanos	2
2903.45.45	Tricloropentafluoropropanos	2
2903.45.46	Diclorohexafluoropropanos	2
2903.45.47	Cloroheptafluoropropanos	2
2903.45.90	Los demás	10
2903.46.00	- Bromoclorodifluorometano, bromotrifluorometano y dibromotetrafluoroetanos	2
2903.47.00	- Los demás derivados perhalogenados	2
2903.49	- Los demás	
2903.49.1	Derivados del metano, etano o propano, halogenados únicamente con flúor y cloro	
2903.49.11	Clorodifluorometano	10
2903.49.12	Clorofluoroetanos	2
2903.49.13	Diclorotrifluoroetanos	2
2903.49.14	Clorotetrafluoroetanos	2
2903.49.15	Diclorofluoroetanos	2
2903.49.16	Clorodifluoroetanos	2
2903.49.17	Dicloropentafluoropropanos	2
2903.49.19	Los demás	2
2903.49.20	Derivados del metano, etano o propano, halogenados únicamente con flúor y bromo	2

NCM	DESCRIPCIÓN	AEC
2903.49.3	Bromoclorotrifluoroetanos	
2903.49.31	Halotano	2
2903.49.39	Los demás	2
2903.49.90	Los demás	2
	- Derivados halogenados de los hidrocarburos ciclánicos, ciclénicos o cicloterpénicos:	
2903.51	- - 1,2,3,4,5,6-Hexaclorociclohexano (HCH (ISO)), incluido el lindano (ISO, DCI)	
2903.51.10	Lindano	2
2903.51.90	Los demás	2
2903.52	- - Aldrina (ISO), clordano (ISO) y heptacloro (ISO)	
2903.52.10	Aldrina	2
2903.52.20	Clordano	2
2903.52.30	Heptacloro	2
2903.59	- - Los demás	
2903.59.40	Mirex (dodecacloro)	2
2903.59.90	Los demás	2
	- Derivados halogenados de los hidrocarburos aromáticos:	
2903.61	- - Clorobenceno, <i>o</i> -diclorobenceno y <i>p</i> -diclorobenceno	
2903.61.10	Clorobenceno	12
2903.61.20	<i>o</i> -Diclorobenceno	12
2903.61.30	<i>p</i> -Diclorobenceno	12
2903.62	- - Hexaclorobenceno (ISO) y DDT (ISO) (clofenotano (DCI), 1,1,1-tricloro-2,2-bis(<i>p</i> -clorofenil)etano)	
2903.62.10	Hexaclorobenceno	10
2903.62.20	DDT	2
2903.69	- - Los demás	
2903.69.1	Derivados halogenados, únicamente con cloro	
2903.69.11	Cloruro de bencilo	2
2903.69.12	<i>p</i> -Clorotolueno	2
2903.69.13	Cloruro de neófilo	2
2903.69.14	Triclorobencenos	12
2903.69.15	Cloronaftalenos	2
2903.69.16	Cloruro de bencilideno	2
2903.69.17	Cloruros de xililo	2
2903.69.18	Difenilos policlorados (PCB); terfenilos policlorados (PCT)	2
2903.69.19	Los demás	2
2903.69.2	Derivados halogenados, únicamente con bromo	
2903.69.21	Bromobenceno	2
2903.69.22	Bromuros de xililo	2
2903.69.23	Bromodifenilmetano	2
2903.69.24	Difenilos polibromados (PBB)	2
2903.69.29	Los demás	2
2903.69.3	Derivados halogenados, únicamente con flúor y cloro	
2903.69.31	4-Cloro-alfa,alfa,alfa-trifluorotolueno	10
2903.69.39	Los demás	2
2903.69.90	Los demás	2
29.04	DERIVADOS SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS DE LOS HIDROCARBUROS, INCLUSO HALOGENADOS.	
2904.10	- Derivados solamente sulfonados, sus sales y sus ésteres etílicos	
2904.10.1	Ácido metanosulfónico y sus sales	
2904.10.11	Ácido metanosulfónico	2
2904.10.12	Metanosulfonato de plomo	2
2904.10.13	Metanosulfonato de estaño	2
2904.10.19	Los demás	8
2904.10.20	Ácido dodecibencenosulfónico y sus sales	14
2904.10.30	Ácidos toluenosulfónicos; ácidos xilenosulfónicos; sales de estos ácidos	14
2904.10.40	Ácido etanosulfónico; ácido etilenosulfónico	14
2904.10.5	Ácidos naftalenosulfónicos, sus sales y sus ésteres	
2904.10.51	Naftalenosulfonatos de sodio	14
2904.10.52	Ácido beta-naftalenosulfónico	14
2904.10.53	Ácidos alquil- y dialquil-naftalenosulfónicos; sales de estos ácidos	14
2904.10.59	Los demás	2
2904.10.60	Ácido bencenosulfónico y sus sales	14
2904.10.90	Los demás	2
2904.20	- Derivados solamente nitrados o solamente nitrosados	
2904.20.10	Mononitrotoluenos (MNT)	2
2904.20.20	Nitropropanos	2
2904.20.30	Dinitrotoluenos	12
2904.20.4	Trinitrotoluenos	
2904.20.41	2,4,6-Trinitrotolueno (TNT)	12
2904.20.49	Los demás	2
2904.20.5	Derivados nitrados del benceno	
2904.20.51	Nitrobenceno	12
2904.20.52	1,3,5-Trinitrobenceno	12
2904.20.59	Los demás	2
2904.20.60	Derivados nitrados del xileno	12
2904.20.70	Mononitroetano; nitrometanos	12
2904.20.90	Los demás	2
2904.90	- Los demás	
2904.90.1	Derivados nitrohalogenados	
2904.90.11	1-Cloro-4-nitrobenceno	2
2904.90.12	1-Cloro-2,4-dinitrobenceno	2
2904.90.13	2-Cloro-1,3-dinitrobenceno	2
2904.90.14	4-Cloro-alfa,alfa,alfa-trifluoro-3,5-dinitrotolueno	14
2904.90.15	<i>o</i> -Nitroclorobenceno; <i>m</i> -nitroclorobenceno	2
2904.90.16	1,2-Dicloro-4-nitrobenceno	2
2904.90.17	Tricloronitrometano (cloropicrina)	2
2904.90.19	Los demás	2
2904.90.2	Derivados nitrosulfonados	
2904.90.21	Ácidos dinitroestilbenodisulfónicos	2
2904.90.29	Los demás	2

NCM	DESCRIPCIÓN	AEC
2904.90.30	Cloruro de <i>p</i> -toluensulfonilo (cloruro de tosilo)	2
2904.90.40	Cloruro de <i>o</i> -toluensulfonilo	2
2904.90.90	Los demás	2
	II.- ALCOHOLES Y SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS	
29.05	ALCOHOLES ACÍCLICOS Y SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS.	
	- Monoalcoholes saturados:	
2905.11.00	- - Metanol (alcohol metílico)	12
2905.12	- - Propan-1-ol (alcohol propílico) y propan-2-ol (alcohol isopropílico)	
2905.12.10	Alcohol propílico	2
2905.12.20	Alcohol isopropílico	12
2905.13.00	- - Butan-1-ol (alcohol <i>n</i> -butílico)	12
2905.14	- - Los demás butanoles	
2905.14.10	Alcohol isobutílico (2-metil-1-propanol)	12
2905.14.20	Alcohol <i>sec</i> -butílico (2-butanol)	12
2905.14.30	Alcohol <i>ter</i> -butílico (2-metil-2-propanol)	2
2905.16.00	- - Octanol (alcohol octílico) y sus isómeros	12
2905.17	- - Dodecan-1-ol (alcohol laurílico), hexadecan-1-ol (alcohol cetílico) y octadecan-1-ol (alcohol estearílico)	
2905.17.10	Alcohol laurílico	2
2905.17.20	Alcohol cetílico	2
2905.17.30	Alcohol estearílico	2
2905.19	- - Los demás	
2905.19.1	Decanoles	
2905.19.11	<i>n</i> -Decanol	2
2905.19.12	Isodecanol	12
2905.19.19	Los demás	2
2905.19.2	Alcoholatos metálicos	
2905.19.21	Etilato de magnesio	2
2905.19.22	Metilato de sodio	2
2905.19.23	Etilato de sodio	12
2905.19.29	Los demás	2
2905.19.9	Los demás	
2905.19.91	4-Metilpentan-2-ol	12
2905.19.92	Isononanol	12
2905.19.93	Isotridecanol	12
2905.19.94	Tetrahidrolinalol (3,7-dimetil-3-octanol)	2
2905.19.95	3,3-Dimetilbutan-2-ol (alcohol pinacólico)	2
2905.19.96	Pentanol (alcohol amílico) y sus isómeros	12
2905.19.99	Los demás	2
	- Monoalcoholes no saturados:	
2905.22	- - Alcoholes terpénicos acíclicos	
2905.22.10	Linalol	2
2905.22.20	Geraniol	12
2905.22.30	Dihidromircenol (2,6-dimetil-7-octen-2-ol)	2
2905.22.90	Los demás	12
2905.29	- - Los demás	
2905.29.10	Alcohol alílico	2
2905.29.90	Los demás	2
	- Dioles:	
2905.31.00	- - Etilenglicol (etanodiol)	12
2905.32.00	- - Propilenglicol (propano-1,2-diol)	12
2905.39	- - Los demás	
2905.39.10	2-Metil-2,4-pentanodiol (hexilenglicol)	12
2905.39.20	Trimetilenglicol (1,3-propanodiol)	12
2905.39.30	1,3-Butilenglicol (1,3-butanodiol)	12
2905.39.90	Los demás	2
	- Los demás polialcoholes:	
2905.41.00	- - 2-Etil-2-(hidroximetil)propano-1,3-diol (trimetilolpropano)	2
2905.42.00	- - Pentaeritritol (pentaeritrita)	14
2905.43.00	- - Manitol	14
2905.44.00	- - D-glucitol (sorbitol)	14
2905.45.00	- - Glicerol	10
2905.49.00	- - Los demás	2
	- Derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados de los alcoholes acíclicos:	
2905.51.00	- - Etclorvinol (DCI)	2
2905.59	- - Los demás	
2905.59.10	Hidrato de cloral	2
2905.59.90	Los demás	2
29.06	ALCOHOLES CÍCLICOS Y SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS.	
	- Ciclánicos, ciclénicos o cicloterpénicos:	
2906.11.00	- - Mentol	12
2906.12.00	- - Ciclohexanol, metilciclohexanoles y dimetilciclohexanoles	12
2906.13.00	- - Esteroles e inositoles	2
2906.19	- - Los demás	
2906.19.10	Derivados del mentol	12
2906.19.20	Borneol; isoborneol	2
2906.19.30	Terpina y su hidrato	2
2906.19.40	Alcohol fenchílico (1,3,3-trimetil-2-norbornanol)	2
2906.19.50	Terpineoles	12
2906.19.90	Los demás	2
	- Aromáticos:	
2906.21.00	- - Alcohol bencílico	12
2906.29	- - Los demás	
2906.29.10	2-Feniletanol	2
2906.29.20	Dicofol	2

NCM	DESCRIPCIÓN	AEC
2906.29.90	Los demás	2
	III.- FENOLES Y FENOLES-ALCOHOLES Y SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS	
29.07	FENOLES; FENOLES-ALCOHOLES.	
	- Monofenoles:	
2907.11.00	- Fenol (hidroxibenceno) y sus sales	8
2907.12.00	- Cresoles y sus sales	2
2907.13.00	- Octilfenol, nonilfenol y sus isómeros; sales de estos productos	10
2907.15	- Naftoles y sus sales	
2907.15.10	beta-Naftol y sus sales	2
2907.15.90	Los demás	2
2907.19	- Los demás	
2907.19.10	2,6-Di- <i>ter</i> -butil- <i>p</i> -cresol y sus sales	2
2907.19.20	<i>o</i> -Fenilfenol y sus sales	2
2907.19.30	<i>p-ter</i> -Butilfenol y sus sales	2
2907.19.40	Xilenoles y sus sales	2
2907.19.90	Los demás	2
	- Polifenoles; fenoles-alcoholes:	
2907.21.00	- Resorcinol y sus sales	2
2907.22.00	- Hidroquinona y sus sales	2
2907.23.00	- 4,4'-Isopropilidendifenol (bisfenol A, difenilopropano) y sus sales	12
2907.29.00	- Los demás	2
29.08	DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS, DE LOS FENOLES O DE LOS FENOLES-ALCOHOLES.	
	- Derivados solamente halogenados y sus sales:	
2908.11.00	- Pentaclorofenol (ISO)	2
2908.19	- Los demás	
2908.19.1	Derivados halogenados únicamente con cloro	
2908.19.11	4-Cloro- <i>m</i> -cresol y sus sales	2
2908.19.12	Diclorofenoles y sus sales	12
2908.19.13	<i>p</i> -Clorofenol	2
2908.19.14	Triclorofenoles y sus sales	2
2908.19.15	Tetraclorofenoles y sus sales	2
2908.19.19	Los demás	2
2908.19.2	Derivados halogenados únicamente con bromo	
2908.19.21	2,4,6-Tribromofenol	2
2908.19.29	Los demás	2
2908.19.90	Los demás	2
	- Los demás	
2908.91.00	- Dinoseb (ISO) y sus sales	2
2908.99	- Los demás	
2908.99.1	Derivados solamente nitrados y sus sales	
2908.99.11	4,6-Dinitro- <i>o</i> -cresol y sus sales	2
2908.99.12	<i>p</i> -Nitrofenol y sus sales	2
2908.99.13	Ácido pícrico	2
2908.99.19	Los demás	2
2908.99.2	Derivados nitrohalogenados	
2908.99.21	Disofenol	14
2908.99.29	Los demás	2
2908.99.30	Derivados sulfonados del fenol, sus sales y sus ésteres	12
2908.99.90	Los demás	2
	IV.- ÉTERES, PERÓXIDOS DE ALCOHOLES, PERÓXIDOS DE ÉTERES, PERÓXIDOS DE CETONAS, EPÓXIDOS CON TRES ÁTOMOS EN EL CICLO, ACETALES Y SEMIACETALES, Y SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS	
29.09	ÉTERES, ÉTERES-ALCOHOLES, ÉTERES-FENOLES, ÉTERES-ALCOHOLES-FENOLES, PERÓXIDOS DE ALCOHOLES, PERÓXIDOS DE ÉTERES, PERÓXIDOS DE CETONAS (AUNQUE NO SEAN DE CONSTITUCIÓN QUÍMICA DEFINIDA), Y SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS.	
	- Éteres acíclicos y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados:	
2909.11.00	- Éter dietílico (óxido de dietilo)	12
2909.19	- Los demás	
2909.19.10	Éter metil- <i>ter</i> -butílico (MTBE)	12
2909.19.90	Los demás	2
2909.20.00	- Éteres ciclánicos, ciclénicos, cicloterpénicos, y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados	12
2909.30	- Éteres aromáticos y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados	
2909.30.1	Éteres aromáticos	
2909.30.11	Anetol	12
2909.30.12	Éter difenílico (éter fenílico)	2
2909.30.13	Éter dibencílico (éter bencílico)	12
2909.30.14	Éter feniletíl-isoamílico	12
2909.30.19	Los demás	2
2909.30.2	Derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados	
2909.30.21	Oxifluorfenol	2
2909.30.29	Los demás	2
	- Éteres-alcoholes y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados:	
2909.41.00	- 2,2'-Oxidietanol (dietilenglicol)	14
2909.43	- Éteres monobutílicos del etilenglicol o del dietilenglicol	
2909.43.10	Del etilenglicol	14
2909.43.20	Del dietilenglicol	14
2909.44	- Los demás éteres monoalquílicos del etilenglicol o del dietilenglicol	
2909.44.1	Del etilenglicol	
2909.44.11	Éter etílico	14
2909.44.12	Éter isobutílico	14
2909.44.13	Éter hexílico	2

NCM	DESCRIPCIÓN	AEC
2909.44.19	Los demás	14
2909.44.2	Del dietilenglicol	
2909.44.21	Éter etílico	14
2909.44.29	Los demás	14
2909.49	- Los demás	
2909.49.10	Guaifenesina	2
2909.49.2	Etilenglicoles y sus éteres	
2909.49.21	Trietilenglicol	14
2909.49.22	Tetraetilenglicol	14
2909.49.23	Pentaetilenglicol y sus éteres	2
2909.49.24	Éter fenílico del etilenglicol	14
2909.49.29	Los demás	2
2909.49.3	Propilenglicol y sus éteres	
2909.49.31	Dipropilenglicol	14
2909.49.32	Éteres del mono-, di- y tripropilenglicol	14
2909.49.39	Los demás	2
2909.49.4	Butilenglicoles y sus éteres	
2909.49.41	Éter etílico del butilenglicol	14
2909.49.49	Los demás	2
2909.49.50	Alcoholes fenoxibencílicos	2
2909.49.90	Los demás	2
2909.50	- Éteres-fenoles, éteres-alcoholes-fenoles, y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados	
2909.50.1	Éteres-fenoles	
2909.50.11	Triclosan	2
2909.50.12	Eugenol	2
2909.50.13	Isoeugenol	2
2909.50.19	Los demás	2
2909.50.90	Los demás	2
2909.60	- Peróxidos de alcoholes, peróxidos de éteres, peróxidos de cetonas, y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados	
2909.60.1	Hidroperóxidos	
2909.60.11	De diisopropilbenceno	2
2909.60.12	De <i>ter</i> -butilo	2
2909.60.13	De <i>p</i> -mentano	2
2909.60.19	Los demás	12
2909.60.20	Peróxidos	12
29.10	EPÓXIDOS, EPOXIALCOHOLES, EPOXIFENOLES Y EPOXIÉTERES, CON TRES ÁTOMOS EN EL CICLO, Y SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS.	
2910.10.00	- Oxirano (óxido de etileno)	2
2910.20.00	- Metiloxirano (óxido de propileno)	2
2910.30.00	- 1-Cloro-2,3-epoxipropano (epiclorhidrina)	2
2910.40.00	- - Dieldrina (ISO, DCI)	2
2910.90	- Los demás	
2910.90.10	Óxido de estireno	2
2910.90.30	Endrin	2
2910.90.90	Los demás	2
2911.00	ACETALES Y SEMIACETALES, INCLUSO CON OTRAS FUNCIONES OXIGENADAS, Y SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS.	
2911.00.10	Dimetilacetal del 2-nitrobenzaldehído	2
2911.00.90	Los demás	2
V.- COMPUESTOS CON FUNCIÓN ALDEHÍDO		
29.12	ALDEHÍDOS, INCLUSO CON OTRAS FUNCIONES OXIGENADAS; POLÍMEROS CÍCLICOS DE LOS ALDEHÍDOS; PARAFORMALDEHÍDO.	
	- Aldehídos acíclicos sin otras funciones oxigenadas:	
2912.11.00	- - Metanal (formaldehído)	12
2912.12.00	- - Etanal (acetaldehído)	12
2912.19	- - Los demás	
2912.19.1	Dialdehídos	
2912.19.11	Glioxal	2
2912.19.12	Glutaraldehído	2
2912.19.19	Los demás	2
2912.19.2	Monoaldehídos no saturados	
2912.19.21	Citral	12
2912.19.22	Citronelal (3,7-dimetil-6-octenal)	12
2912.19.23	Bergamal (3,7-dimetil-2-metilen-6-octenal)	2
2912.19.29	Los demás	2
2912.19.9	Los demás	
2912.19.91	Heptanal	2
2912.19.99	Los demás	2
	- Aldehídos cíclicos sin otras funciones oxigenadas:	
2912.21.00	- - Benzaldehído (aldehído benzoico)	10
2912.29	- - Los demás	
2912.29.10	Aldehído alfa-amilcinámico	2
2912.29.20	Aldehído alfa-hexilcinámico	2
2912.29.90	Los demás	2
2912.30	- Aldehídos-alcoholes	
2912.30.10	4-(4-Hidroxi-4-metilpentil)-3-ciclohexen-1-carboxialdehído	2
2912.30.90	Los demás	12
	- Aldehídos-éteres, aldehídos-fenoles y aldehídos con otras funciones oxigenadas:	
2912.41.00	- - Vainillina (aldehído metilprotocatéuico)	2
2912.42.00	- - Etilvainillina (aldehído etilprotocatéuico)	2
2912.49	- - Los demás	
2912.49.10	3-Fenoxibenzaldehído	2
2912.49.20	3-Hidroxibenzaldehído	2
2912.49.30	3,4,5-Trimetoxibenzaldehído	2

NCM	DESCRIPCIÓN	AEC
2912.49.90	Los demás	2
2912.50.00	- Polímeros cíclicos de los aldehídos	2
2912.60.00	- Paraformaldehído	2
2913.00	DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS DE LOS PRODUCTOS DE LA PARTIDA 29.12.	
2913.00.10	Tricloroacetaldehído	2
2913.00.90	Los demás	2
VI.- COMPUESTOS CON FUNCIÓN CETONA O CON FUNCIÓN QUINONA		
29.14	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	12
2914.12.00	- - Butanona (metiletilcetona)	12
2914.13.00	- - 4-Metilpentan-2-ona (metilisobutilcetona)	12
2914.19	- - Las demás	
2914.19.10	Forona	2
2914.19.2	Dicetonas	
2914.19.21	Acetilacetona	2
2914.19.22	Acetonilacetona	2
2914.19.23	Diacetilo	12
2914.19.29	Las demás	12
2914.19.30	Metilhexilcetona	2
2914.19.40	Pseudoiononas	2
2914.19.50	Metilisopropilcetona	2
2914.19.90	Las demás	12
	- Cetonas ciclánicas, ciclénicas o cicloterpénicas, sin otras funciones oxigenadas:	
2914.21.00	- - Alcanfor	2
2914.22	- - Ciclohexanona y metilciclohexanonas	
2914.22.10	Ciclohexanona	2
2914.22.20	Metilciclohexanonas	2
2914.23	- - Iononas y metiliononas	
2914.23.10	Iononas	2
2914.23.20	Metiliononas	2
2914.29	- - Las demás	
2914.29.10	Carvona	12
2914.29.20	l- Mentona	2
2914.29.90	Las demás	2
	- Cetonas aromáticas sin otras funciones oxigenadas:	
2914.31.00	- - Fenilacetona (fenilpropan-2-ona)	2
2914.39	- - Las demás	
2914.39.10	Acetofenona	12
2914.39.90	Las demás	2
2914.40	- Cetonas-alcoholes y cetonas-aldehídos	
2914.40.10	4-Hidroxi-4-metilpentan-2-ona (diacetona alcohol)	12
2914.40.9	Las demás	
2914.40.91	Benzoína	2
2914.40.99	Las demás	2
2914.50	- Cetonas-fenoles y cetonas con otras funciones oxigenadas	
2914.50.10	Nabumetona	2
2914.50.20	1,8-Dihidroxi-3-metil-9-antrona y su forma enólica (crisarobina o «chrysarobin»)	12
2914.50.90	Las demás	2
	- Quinonas:	
2914.61.00	- - Antraquinona	2
2914.69	- - Las demás	
2914.69.10	Lapachol	2
2914.69.20	Menadiona	2
2914.69.90	Las demás	2
2914.70	- Derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados	
2914.70.1	Derivados halogenados	
2914.70.11	1-Cloro-5-hexanona	2
2914.70.19	Los demás	2
2914.70.2	Derivados sulfonados	
2914.70.21	Bisulfito sódico de menadiona	8
2914.70.22	Ácido 2-hidroxi-4-metoxibenzofenona-5-sulfónico (sulisobenzona)	12
2914.70.29	Los demás	2
2914.70.90	Los demás	2
VII.- ÁCIDOS CARBOXÍLICOS, SUS ANHÍDRIDOS, HALOGENUROS, PERÓXIDOS Y PEROXIÁCIDOS; SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS		
29.15	ÁCIDOS MONOCARBOXÍLICOS ACÍCLICOS SATURADOS Y SUS ANHÍDRIDOS, HALOGENUROS, PERÓXIDOS Y PEROXIÁCIDOS; SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS.	
	- Ácido fórmico, sus sales y sus ésteres:	
2915.11.00	- - Ácido fórmico	12
2915.12	- - Sales del ácido fórmico	
2915.12.10	De sodio	12
2915.12.90	Las demás	2
2915.13	- - Ésteres del ácido fórmico	
2915.13.10	De geranilo	12
2915.13.90	Los demás	2
	- Ácido acético y sus sales; anhídrido acético:	
2915.21.00	- - Ácido acético	12
2915.24.00	- - Anhídrido acético	12
2915.29	- - Las demás	
2915.29.10	Acetato de sodio	12
2915.29.20	Acetatos de cobalto	12

NCM	DESCRIPCIÓN	AEC
2915.29.90	Las demás	12
	- Ésteres del ácido acético:	
2915.31.00	- - Acetato de etilo	12
2915.32.00	- - Acetato de vinilo	12
2915.33.00	- - Acetato de <i>n</i> -butilo	12
2915.36.00	- - Acetato de dinoseb (ISO)	12
2915.39	- - Los demás	
2915.39.10	Acetato de linalilo	2
2915.39.2	Acetatos de glicerilo	
2915.39.21	Triacetina	12
2915.39.29	Los demás	12
2915.39.3	Acetatos de monoalcoholes acíclicos saturados de hasta 8 átomos de carbono, inclusive	
2915.39.31	De <i>n</i> -propilo	2
2915.39.32	Acetato de 2-etoxietilo	12
2915.39.39	Los demás	12
2915.39.4	Acetatos de decilo o hexenilo	
2915.39.41	De decilo	2
2915.39.42	De hexenilo	2
2915.39.5	Acetatos de bencestrol, dienolestrol, hexestrol, mestilbol o estilbestrol	
2915.39.51	De bencestrol	2
2915.39.52	De dienolestrol	2
2915.39.53	De hexestrol	2
2915.39.54	De mestilbol	2
2915.39.55	De estilbestrol	2
2915.39.6	Acetatos de tricloro-alfa-feniletilo, triclorometilfenilcarbinol o diacetato de etilenglicol (diacetato de etileno)	
2915.39.61	De tricloro-alfa-feniletilo	2
2915.39.62	De triclorometilfenilcarbinol	2
2915.39.63	Diacetato de etilenglicol (diacetato de etileno)	2
2915.39.9	Los demás	
2915.39.91	De 2- <i>ter</i> -butilciclohexilo	2
2915.39.92	De bornilo	2
2915.39.93	De dimetilbencilcarbinilo	2
2915.39.94	Bis(<i>p</i> -acetoxifenil)ciclohexilidenmetano (ciclofenil)	2
2915.39.99	Los demás	12
2915.40	- Ácidos mono-, di- o tricloroacéticos, sus sales y sus ésteres	
2915.40.10	Ácido monocloroacético	12
2915.40.20	Monocloroacetato de sodio	12
2915.40.90	Los demás	2
2915.50	- Ácido propiónico, sus sales y sus ésteres	
2915.50.10	Ácido propiónico	2
2915.50.20	Sales	12
2915.50.30	Ésteres	2
2915.60	- Ácidos butanoicos, ácidos pentanoicos, sus sales y sus ésteres	
2915.60.1	Ácidos butanoicos, sus sales y sus ésteres	
2915.60.11	Ácidos butanoicos y sus sales	2
2915.60.12	Butanoato de etilo	2
2915.60.19	Los demás	2
2915.60.2	Ácidos pentanoicos, sus sales y sus ésteres	
2915.60.21	Ácido pivalico	2
2915.60.29	Los demás	2
2915.70	- Ácido palmítico, ácido esteárico, sus sales y sus ésteres	
2915.70.10	Ácido palmítico, sus sales y sus ésteres	12
2915.70.20	Ácido esteárico	12
2915.70.3	Sales del ácido esteárico	
2915.70.31	De cinc	12
2915.70.39	Las demás	12
2915.70.40	Ésteres del ácido esteárico	12
2915.90	- Los demás	
2915.90.10	Cloruro de cloroacetilo	2
2915.90.2	Ácido 2-etilhexanoico, sus sales y sus ésteres	
2915.90.21	Ácido 2-etilhexanoico (ácido 2-etilhexoico)	2
2915.90.22	2-Etilhexanoato de estaño II	12
2915.90.23	Di(2-etilhexanoato) de trietilenglicol	2
2915.90.29	Los demás	12
2915.90.3	Ácido mirístico; ácido caprílico; sus sales y sus ésteres	
2915.90.31	Ácido mirístico	2
2915.90.32	Ácido caprílico	2
2915.90.33	Miristato de isopropilo	12
2915.90.39	Los demás	2
2915.90.4	Ácido láurico, sus sales y sus ésteres	
2915.90.41	Ácido láurico	2
2915.90.42	Sales y ésteres	12
2915.90.50	Peróxidos de ácidos	12
2915.90.60	Peroxiácidos	12
2915.90.90	Los demás	2
29.16	ÁCIDOS MONOCARBOXÍLICOS ACÍCLICOS NO SATURADOS Y ÁCIDOS MONOCARBOXÍLICOS CÍCLICOS, SUS ANHÍDRIDOS, HALOGENUROS, PERÓXIDOS Y PEROXIÁCIDOS; SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS.	
	- Ácidos monocarboxílicos acíclicos no saturados, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos, peroxiácidos y sus derivados:	
2916.11	- - Ácido acrílico y sus sales	
2916.11.10	Ácido acrílico	2
2916.11.20	Sales	2
2916.12	- - Ésteres del ácido acrílico	
2916.12.10	De metilo	12
2916.12.20	De etilo	12
2916.12.30	De butilo	12

NCM	DESCRIPCIÓN	AEC
2916.12.40	De 2-etilhexilo	2
2916.12.90	Los demás	2
2916.13	- - Ácido metacrílico y sus sales	
2916.13.10	Ácido metacrílico	2
2916.13.20	Sales	2
2916.14	- - Ésteres del ácido metacrílico	
2916.14.10	De metilo	12
2916.14.20	De etilo	12
2916.14.30	De <i>n</i> -butilo	2
2916.14.90	Los demás	2
2916.15	- - Ácidos oleico, linoleico o linolénico, sus sales y sus ésteres	
2916.15.1	Ácido oleico, sus sales y sus ésteres	
2916.15.11	Oleato de manitol	2
2916.15.19	Los demás	12
2916.15.20	Ácido linoleico; ácido linolénico; sus sales y sus ésteres	2
2916.19	- - Los demás	
2916.19.1	Ácido sórbico, sus sales y sus ésteres	
2916.19.11	Sorbato de potasio	12
2916.19.19	Los demás	2
2916.19.2	Ácido undecilénico, sus sales y sus ésteres	
2916.19.21	Ácido undecilénico	2
2916.19.22	Undecilenato de metilo	2
2916.19.23	Undecilenato de cinc	2
2916.19.29	Los demás	2
2916.19.90	Los demás	2
2916.20	- Ácidos monocarboxílicos ciclánicos, ciclénicos o cicloterpénicos, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos, peroxiácidos y sus derivados	
2916.20.1	Derivados del ácido ciclopropanocarboxílico	
2916.20.11	Ácido 3-(2,2-dibromovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxílico	2
2916.20.12	Cloruro del ácido 3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxílico (DVO)	2
2916.20.13	Aletrinas	2
2916.20.14	Permetrina	12
2916.20.15	Bifentrin	2
2916.20.19	Los demás	2
2916.20.90	Los demás	2
	- Ácidos monocarboxílicos aromáticos, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos, peroxiácidos y sus derivados:	
2916.31	- - Ácido benzoico, sus sales y sus ésteres	
2916.31.10	Ácido benzoico	12
2916.31.2	Sales	
2916.31.21	De sodio	12
2916.31.22	De amonio	12
2916.31.29	Las demás	2
2916.31.3	Ésteres	
2916.31.31	De metilo	12
2916.31.32	De bencilo	12
2916.31.39	Los demás	2
2916.32	- - Peróxido de benzoilo y cloruro de benzoilo	
2916.32.10	Peróxido de benzoilo	12
2916.32.20	Cloruro de benzoilo	2
2916.34.00	- - Ácido fenilacético y sus sales	2
2916.35.00	- - Ésteres del ácido fenilacético	2
2916.36.00	- - Binapacril (ISO)	2
2916.39	- - Los demás	
2916.39.10	Cloruro de 4-cloro-alfa-(1-metiletil)bencenoacetilo	2
2916.39.20	Ibuprofeno	2
2916.39.30	Ácido 4-cloro-3-nitrobenzoico	2
2916.39.40	Perbenzoato de <i>ter</i> -butilo	12
2916.39.90	Los demás	2
29.17	ÁCIDOS POLICARBOXÍLICOS, SUS ANHÍDRIDOS, HALOGENUROS, PERÓXIDOS Y PEROXIÁCIDOS; SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS.	
	- Ácidos policarboxílicos acíclicos, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos, peroxiácidos y sus derivados:	
2917.11	- - Ácido oxálico, sus sales y sus ésteres	
2917.11.10	Ácido oxálico y sus sales	2
2917.11.20	Ésteres	2
2917.12	- - Ácido adipico, sus sales y sus ésteres	
2917.12.10	Ácido adipico	10
2917.12.20	Sales y ésteres	12
2917.13	- - Ácido azelaico, ácido sebácico, sus sales y sus ésteres	
2917.13.10	Ácido azelaico, sus sales y sus ésteres	2
2917.13.2	Ácido sebácico, sus sales y sus ésteres	
2917.13.21	Ácido sebácico	2
2917.13.22	Sebacato de dibutilo	12
2917.13.23	Sebacato de dioctilo	12
2917.13.29	Los demás	2
2917.14.00	- - Anhídrido maleico	12
2917.19	- - Los demás	
2917.19.10	Dioctilsulfosuccinato de sodio	12
2917.19.2	Ácido maleico, sus sales y sus ésteres	
2917.19.21	Ácido maleico	12
2917.19.22	Sales y ésteres	12
2917.19.30	Ácido fumárico, sus sales y sus ésteres	12
2917.19.90	Los demás	2
2917.20.00	- Ácidos policarboxílicos ciclánicos, ciclénicos o cicloterpénicos, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos, peroxiácidos y sus derivados	2
	- Ácidos policarboxílicos aromáticos, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos, peroxiácidos y sus derivados:	
2917.32.00	- - Ortoftalatos de dioctilo	12

NCM	DESCRIPCIÓN	AEC
2917.33.00	- - Ortoftalatos de dinonilo o didecilo	12
2917.34.00	- - Los demás ésteres del ácido orto-ftálico	12
2917.35.00	- - Anhídrido ftálico	12
2917.36.00	- - Ácido tereftálico y sus sales	12
2917.37.00	- - Tereftalato de dimetilo	12
2917.39	- - Los demás	
2917.39.1	Ácido <i>m</i> -ftálico, sus sales y sus ésteres	
2917.39.11	Ésteres	2
2917.39.19	Los demás	2
2917.39.20	Ácido orto-ftálico y sus sales	12
2917.39.3	Otros ésteres del ácido tereftálico	
2917.39.31	De dioctilo	12
2917.39.39	Los demás	2
2917.39.40	Sales y ésteres del ácido trimelítico (sales y ésteres del ácido 1,2,4-bencenotricarboxílico)	6
2917.39.50	Anhídrido trimelítico (ácido 1,3-dioxo-5-isobenzofurancarboxílico)	2
2917.39.90	Los demás	2
29.18	ÁCIDOS CARBOXÍLICOS CON FUNCIONES OXIGENADAS SUPLEMENTARIAS Y SUS ANHÍDRIDOS, HALOGENUROS, PERÓXIDOS Y PEROXIÁCIDOS; SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS.	
	- Ácidos carboxílicos con función alcohol, pero sin otra función oxigenada, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos, peroxiácidos y sus derivados:	
2918.11.00	- - Ácido láctico, sus sales y sus ésteres	12
2918.12.00	- - Ácido tartárico	12
2918.13	- - Sales y ésteres del ácido tartárico	
2918.13.10	Sales	12
2918.13.20	Ésteres	2
2918.14.00	- - Ácido cítrico	12
2918.15.00	- - Sales y ésteres del ácido cítrico	12
2918.16	- - Ácido glucónico, sus sales y sus ésteres	
2918.16.10	Gluconato de calcio	12
2918.16.90	Los demás	12
2918.18.00	- -Clorobencilato (ISO)	2
2918.19	- - Los demás	
2918.19.10	Bromopropilato	2
2918.19.2	Ácidos biliares, sus sales y sus ésteres; derivados de estos productos	
2918.19.21	Ursodiol (ácido ursodeoxicólico)	2
2918.19.22	Ácido quenodeoxicólico	2
2918.19.29	Los demás	12
2918.19.30	Ácido 12-hidroxiesteárico	12
2918.19.4	Ácido 2,2- difenil-2-hidroxiacético (ácido bencilico), sus sales y sus ésteres	
2918.19.41	Ácido bencilico	2
2918.19.42	Sales	2
2918.19.43	Ésteres	2
2918.19.90	Los demás	2
	- Ácidos carboxílicos con función fenol, pero sin otra función oxigenada, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos, peroxiácidos y sus derivados:	
2918.21	- - Ácido salicílico y sus sales	
2918.21.10	Ácido salicílico	12
2918.21.20	Sales	12
2918.22	- - Ácido O-acetilsalicílico, sus sales y sus ésteres	
2918.22.1	Ácido O-acetilsalicílico y sus sales	
2918.22.11	Ácido O-acetilsalicílico	12
2918.22.12	O-Acetilsalicilato de aluminio	12
2918.22.19	Las demás	2
2918.22.20	Ésteres	2
2918.23.00	- - Los demás ésteres del ácido salicílico y sus sales	12
2918.29	- - Los demás	
2918.29.10	Ácidos hidroxinaftoicos	2
2918.29.2	Ácido <i>p</i> -hidroxibenzoico, sus sales y sus ésteres	
2918.29.21	Ácido <i>p</i> -hidroxibenzoico	2
2918.29.22	Metilparabeno	12
2918.29.23	Propilparabeno	12
2918.29.29	Los demás	2
2918.29.30	Ácido gálico, sus sales y sus ésteres	2
2918.29.40	Tetrakis(3-(3,5-di- <i>ter</i> -butil-4-hidroxifenil)propionato) de pentaeritritol	12
2918.29.50	3-(3,5-di- <i>ter</i> -butil-4-hidroxifenil)propionato de octadecilo	12
2918.29.90	Los demás	2
2918.30	- Ácidos carboxílicos con función aldehído o cetona, pero sin otra función oxigenada, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos, peroxiácidos y sus derivados	
2918.30.10	Ketoprofeno	2
2918.30.20	Butirilacetato de metilo	2
2918.30.3	Ácido dehidrocólico y sus sales	
2918.30.31	Ácido dehidrocólico	2
2918.30.32	Dehidrocolato de sodio	2
2918.30.33	Dehidrocolato de magnesio	14
2918.30.39	Las demás	2
2918.30.40	Acetilacetato de 2-nitrometilbencilideno	2
2918.30.90	Los demás	2
	- Los demás:	
2918.91.00	- - 2,4,5-T (ISO) (ácido 2,4,5-triclorofenoxiacético), sus sales y sus ésteres	2
2918.99	- - Los demás	
2918.99.1	Ácido fenoxiacético, sus sales y sus ésteres; derivados de estos productos	
2918.99.11	Ácido fenoxiacético, sus sales y sus ésteres	12
2918.99.12	Ácido 2,4-diclorofenoxiacético (2,4-D), sus sales y sus ésteres	14
2918.99.19	Los demás	2
2918.99.2	Ácidos fenoxibutanoicos, sus sales y sus ésteres; derivados de estos productos	

NCM	DESCRIPCIÓN	AEC
2918.99.21	Ácidos diclorofenoxibutanoicos, sus sales y sus ésteres	12
2918.99.29	Los demás	2
2918.99.30	Acifluorfen sódico	2
2918.99.40	Naproxeno	2
2918.99.50	Ácido 3-(2-cloro-alfa,alfa,alfa-trifluoro- <i>p</i> -toliloxi)benzoico	2
2918.99.60	Diclofop-Metilo	2
2918.99.9	Los demás	
2918.99.91	Fenofibrato	2
2918.99.92	Ácidos metilclorofenoxiacéticos, sus sales y sus ésteres	12
2918.99.93	5-(2-cloro-4-trifluorometilfenoxi)-2-nitrobenzoato de 1'-(carboetoxi)etilo (lactofen)	12
2918.99.94	Ácido 4-(4-hidroxifenoxi)-3,5-diiodofenilacético	14
2918.99.99	Los demás	2
VIII.- ÉSTERES DE LOS ÁCIDOS INORGÁNICOS DE LOS NO METALES Y SUS SALES, Y SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS		
29.19	ÉSTERES FOSFÓRICOS Y SUS SALES, INCLUIDOS LOS LACTOFOSFATOS; SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS.	
2919.10.00	- Fosfato de tris(2,3- dibromopropilo)	2
2919.90	- Los demás	
2919.90.10	De tributilo	2
2919.90.20	De tricresilo	2
2919.90.30	De trifenilo	10
2919.90.40	Diclorvós (DDVP)	12
2919.90.50	Lactofosfato de calcio	12
2919.90.60	Clorfenvinfós	14
2919.90.90	Los demás	2
29.20	ÉSTERES DE LOS DEMÁS ÁCIDOS INORGÁNICOS DE LOS NO METALES (EXCEPTO LOS ÉSTERES DE HALOGENUROS DE HIDRÓGENO) Y SUS SALES; SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS.	
	- Ésteres tiofosfóricos (fosforotioatos) y sus sales; sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados:	
2920.11	- - Paratión (ISO) y paratión-metilo (ISO) (metil paratión)	
2920.11.10	Paratión (etil paratión)	2
2920.11.20	Paratión-metilo (metil paratión)	2
2920.19	- - Los demás	
2920.19.10	Fenitrotión	2
2920.19.20	Cloruro de fosforotioato de dimetilo	2
2920.19.90	Los demás	2
2920.90	- Los demás	
2920.90.1	Fosfitos, excepto los de metilo y de etilo	
2920.90.13	De alquilo de C ₃ a C ₁₃ o de alquil-arilo	12
2920.90.14	De difenilo	2
2920.90.15	Otros, de arilo	12
2920.90.16	Fosetil Al	2
2920.90.17	De tris(2,4-di- <i>ter</i> -butilfenilo)	12
2920.90.19	Los demás	2
2920.90.2	Sulfitos	
2920.90.21	Endosulfán	12
2920.90.22	Propargite	14
2920.90.29	Los demás	2
2920.90.3	Nitratos	
2920.90.31	De propatilo	12
2920.90.32	Nitroglicerina	12
2920.90.33	Tetranitrato de pentaeritritol (PETN, nitropenta, pentrita)	12
2920.90.39	Los demás	2
2920.90.4	Sulfatos	
2920.90.41	De alquilo de C ₆ a C ₂₂	12
2920.90.42	De monoalquildietilenglicol o de monoalquiltrietilenglicol	12
2920.90.49	Los demás	2
2920.90.5	Silicatos	
2920.90.51	De etilo	12
2920.90.59	Los demás	2
2920.90.6	Fosfitos de metilo y de etilo	
2920.90.61	Fosfito de dimetilo	2
2920.90.62	Fosfito de trimetilo	2
2920.90.63	Fosfito de dietilo	2
2920.90.64	Fosfito de trietilo	2
2920.90.69	Los demás	2
2920.90.90	Los demás	2
IX.- COMPUESTOS CON FUNCIONES NITROGENADAS		
29.21	COMPUESTOS CON FUNCION AMINA.	
	- Monoaminas acíclicas y sus derivados; sales de estos productos:	
2921.11	- - Mono-, di- o trimetilamina y sus sales	
2921.11.1	Monometilamina y sus sales	
2921.11.11	Monometilamina	12
2921.11.12	Sales	2
2921.11.2	Dimetilamina y sus sales	
2921.11.21	Dimetilamina	12
2921.11.22	2,4-Diclorofenoxiacetato de dimetilamina	12
2921.11.23	Metilclorofenoxiacetato de dimetilamina	12
2921.11.29	Las demás	2
2921.11.3	Trimetilamina y sus sales	
2921.11.31	Trimetilamina	12
2921.11.32	Clorhidrato de trimetilamina	12
2921.11.39	Las demás	2

NCM	DESCRIPCIÓN	AEC
2921.19	- Los demás	
2921.19.1	Etilaminas y sus derivados; sales de estos productos	14
2921.19.11	Monoetilamina y sus sales	12
2921.19.12	Trietilamina	2
2921.19.13	Bis(2-cloroetil)etilamina	2
2921.19.14	Triclorometina (DCI) (tris(2-cloroetil)amina)	2
2921.19.15	Dietilamina y sus sales, excepto etamsilato («ethamsylate»)	14
2921.19.19	Los demás	2
2921.19.2	<i>n</i> -Propilaminas e isopropilaminas; sales de estos productos	
2921.19.21	Mono- <i>n</i> -propilamina y sus sales	12
2921.19.22	Di- <i>n</i> -propilamina y sus sales	14
2921.19.23	Monoisopropilamina y sus sales	14
2921.19.24	Diisopropilamina y sus sales	14
2921.19.29	Las demás	2
2921.19.3	Butilaminas y sus sales	
2921.19.31	Diisobutilamina y sus sales	14
2921.19.39	Las demás	2
2921.19.4	Monoalquilaminas, metildialquilaminas y dialquilaminas, con grupos alquilo de C ₁₀ a C ₁₈	
2921.19.41	Metildialquilaminas	12
2921.19.49	Las demás	12
2921.19.9	Los demás	
2921.19.91	Clorometina (DCI) (bis(2-cloroetil)metilamina)	2
2921.19.92	N,N-Dialquil-2-cloroetilamina, con grupos alquilo de C ₁ a C ₃ y sus sales protonadas	2
2921.19.93	Mucato de isomethepteno	14
2921.19.99	Los demás	2
2921.21.00	- Poliaminas acíclicas y sus derivados; sales de estos productos:	
2921.22.00	- Etilendiamina y sus sales	2
2921.29	- Hexametilendiamina y sus sales	12
2921.29.10	- Los demás	
2921.29.10	Dietilentriamina y sus sales	2
2921.29.20	Trietilentetramina y sus sales	2
2921.29.90	Los demás	2
2921.30	- Monoaminas y poliaminas, ciclánicas, ciclénicas o cicloterpénicas, y sus derivados; sales de estos productos	
2921.30.1	Ciclohexilaminas y sus sales	
2921.30.11	Monociclohexilamina y sus sales	14
2921.30.12	Diciclohexilamina	12
2921.30.19	Las demás	2
2921.30.20	Propilhexedrina	2
2921.30.90	Los demás	2
2921.41.00	- Monoaminas aromáticas y sus derivados; sales de estos productos:	
2921.42	- Anilina y sus sales	12
2921.42.1	- Derivados de la anilina y sus sales	
2921.42.1	Ácidos aminobencenosulfónicos y sus sales	
2921.42.11	Ácido sulfanílico y sus sales	2
2921.42.19	Los demás	2
2921.42.2	Cloroanilinas y sus sales	
2921.42.21	3,4-Dicloroanilina y sus sales	12
2921.42.29	Las demás	2
2921.42.3	Nitroanilinas y sus sales	
2921.42.31	4-Nitroanilina	2
2921.42.39	Las demás	2
2921.42.4	Cloronitroanilinas y sus sales	
2921.42.41	5-Cloro-2-nitroanilina	2
2921.42.49	Las demás	2
2921.42.90	Los demás	2
2921.43	- Toluidinas y sus derivados; sales de estos productos	
2921.43.1	Toluidinas y sus sales	
2921.43.11	<i>o</i> -Toluidina	12
2921.43.19	Las demás	2
2921.43.2	Derivados de las toluidinas; sales de estos productos	
2921.43.21	3-Nitro-4-toluidina y sus sales	2
2921.43.22	Trifluralina	14
2921.43.23	4-Cloro-2-toluidina	2
2921.43.29	Los demás	2
2921.44	- Difenilamina y sus derivados; sales de estos productos	
2921.44.10	Difenilamina y sus sales	2
2921.44.2	Derivados de la difenilamina; sales de estos productos	
2921.44.21	<i>n</i> -Octildifenilamina	12
2921.44.22	<i>n</i> -Nonildifenilamina	12
2921.44.29	Los demás	2
2921.45.00	- 1-Naftilamina (alfa-naftilamina), 2-naftilamina (beta-naftilamina), y sus derivados; sales de estos productos	2
2921.46	- Anfetamina (DCI), benzfetamina (DCI), dexanfetamina (DCI), etilamfetamina (DCI), fencanfamina (DCI), fentermina (DCI), lefetamina (DCI), levamfetamina (DCI) y mefenorex (DCI); sales de estos productos	
2921.46.10	Anfetamina y sus sales	2
2921.46.20	Benzfetamina y sus sales	2
2921.46.30	Dexanfetamina y sus sales	2
2921.46.40	Etilamfetamina y sus sales	2
2921.46.50	Fencanfamina y sus sales	2
2921.46.60	Fentermina y sus sales	2
2921.46.70	Lefetamina y sus sales	2
2921.46.80	Levamfetamina y sus sales	2
2921.46.90	Mefenorex y sus sales	2
2921.49	- Los demás	
2921.49.10	Clorhidrato de fenfluramina	2
2921.49.2	Xilidinas y sus derivados; sales de estos productos	
2921.49.21	2,4-Xilidina y sus sales	2

NCM	DESCRIPCIÓN	AEC
2921.49.22	Pendimetalina	2
2921.49.29	Los demás	2
2921.49.3	Tranilcipromina y sus sales	
2921.49.31	Sulfato de tranilcipromina	14
2921.49.39	Las demás	2
2921.49.90	Los demás	2
2921.51	- Poliaminas aromáticas y sus derivados; sales de estos productos: - <i>o</i> -, <i>m</i> - y <i>p</i> -Fenilendiamina, diaminotoluenos, y sus derivados; sales de estos productos	
2921.51.1	<i>o</i> -, <i>m</i> - y <i>p</i> -Fenilendiamina; diaminotoluenos; sales de estos productos	
2921.51.11	<i>m</i> -Fenilendiamina y sus sales	2
2921.51.12	Diaminotoluenos (toluendiaminas)	12
2921.51.19	Los demás	2
2921.51.20	Derivados sulfonados de las fenilendiaminas y de sus derivados; sales de estos productos	2
2921.51.3	Otros derivados de las fenilendiaminas; sales de estos productos	
2921.51.31	N,N'-Di- <i>sec</i> -butil- <i>p</i> -fenilendiamina	12
2921.51.32	N-Isopropil-N'-fenil- <i>p</i> -fenilendiamina	12
2921.51.33	N-(1,3-Dimetilbutil)-N'-fenil- <i>p</i> -fenilendiamina	12
2921.51.34	N-(1,4-Dimetilpentil)-N'-fenil- <i>p</i> -fenilendiamina	12
2921.51.35	N-Fenil- <i>p</i> -fenilendiamina (4-aminodifenilamina) y sus sales	2
2921.51.39	Los demás	2
2921.51.90	Los demás	2
2921.59	- Los demás	
2921.59.1	Bencidina y sus derivados; sales de estos productos	
2921.59.11	3,3'-Diclorobencidina	2
2921.59.19	Los demás	2
2921.59.2	Diaminodifenilmetanos	
2921.59.21	4,4'-Diaminodifenilmetano	12
2921.59.29	Los demás	2
2921.59.3	Diaminodifenilaminas y sus derivados; sales de estos productos	
2921.59.31	4,4'-Diaminodifenilamina y sus sales	12
2921.59.32	Ácido 4,4'-diaminodifenilamino-2-sulfónico y sus sales	2
2921.59.39	Los demás	2
2921.59.90	Los demás	2
29.22	COMPUESTOS AMINADOS CON FUNCIONES OXIGENADAS.	
	- Amino-alcoholes, excepto los que contengan funciones oxigenadas diferentes, sus éteres y sus ésteres; sales de estos productos:	
2922.11.00	- Monoetanolamina y sus sales	14
2922.12.00	- Dietanolamina y sus sales	14
2922.13	- Trietanolamina y sus sales	
2922.13.10	Trietanolamina	14
2922.13.20	Sales	14
2922.14.00	- Dextropropoxifeno (DCI) y sus sales	2
2922.19	- Los demás	
2922.19.1	Propanolaminas y sus sales; derivados de estos productos	
2922.19.11	Monoisopropanolamina	2
2922.19.12	2,4-Diclorofenoxiacetato de triisopropanolamina	14
2922.19.13	2,4-Diclorofenoxiacetato de dimetilpropanolamina	14
2922.19.19	Los demás	2
2922.19.2	Orfenadrina y sus sales	
2922.19.21	Citrato	14
2922.19.29	Las demás	2
2922.19.3	Ambroxol y sus sales	
2922.19.31	Clorhidrato	2
2922.19.39	Los demás	2
2922.19.4	Clobutinol y sus sales	
2922.19.41	Clorhidrato	2
2922.19.49	Los demás	2
2922.19.5	N,N-Dialquil-2-aminoetanol, con grupos alquilo de C ₁ a C ₃ y sus sales protonadas	
2922.19.51	N,N-Dimetil-2-aminoetanol y sus sales protonadas	2
2922.19.52	N,N-Dietil-2-aminoetanol y sus sales protonadas	2
2922.19.59	Los demás	2
2922.19.6	N-Alquil-dietanolamina, con grupos alquilo de C ₁ a C ₃ y sus sales protonadas	
2922.19.61	Metildietanolamina y sus sales	2
2922.19.62	Etildietanolamina y sus sales	2
2922.19.69	Las demás	2
2922.19.9	Los demás	
2922.19.91	1- <i>p</i> -Nitrofenil-2-amino-1,3-propanodiol	2
2922.19.92	Fumarato de benciclano	2
2922.19.93	Clembuterol («clenbuterol») y su clorhidrato	14
2922.19.94	Mirtecaína	14
2922.19.95	Tamoxifeno y su citrato	14
2922.19.99	Los demás	2
	- Amino-naftoles y demás amino-fenoles, excepto los que contengan funciones oxigenadas diferentes, sus éteres y sus ésteres; sales de estos productos:	
2922.21.00	- Ácidos aminonaftolsulfónicos y sus sales	2
2922.29	- Los demás	
2922.29.1	<i>o</i> -, <i>m</i> - y <i>p</i> -Aminofenoles, y sus sales	
2922.29.11	<i>p</i> -Aminofenol	2
2922.29.19	Los demás	2
2922.29.20	Nitroanisidinas y sus sales	2
2922.29.90	Los demás	2
	- Amino-aldehídos, amino-cetonas y amino-quinonas, excepto los que contengan funciones oxigenadas diferentes; sales de estos productos	
2922.31	- Anfepramona (DCI), metadona (DCI) y normetadona (DCI); sales de estos productos	

NCM	DESCRIPCIÓN	AEC
2922.31.1	Anfepramona y sus sales	
2922.31.11	Anfepramona	14
2922.31.12	Sales	2
2922.31.20	Metadona y sus sales	2
2922.31.30	Normetadona y sus sales	2
2922.39	- Los demás	
2922.39.10	Aminoantraquinonas y sus sales	2
2922.39.2	Ketamina y sus sales	
2922.39.21	Clorhidrato	12
2922.39.29	Las demás	2
2922.39.90	Los demás	2
	- Aminoácidos, excepto los que contengan funciones oxigenadas diferentes, y sus ésteres; sales de estos productos:	
2922.41	- Lisina y sus ésteres; sales de estos productos	
2922.41.10	Lisina	12
2922.41.90	Los demás	12
2922.42	- Ácido glutámico y sus sales	
2922.42.10	Ácido glutámico	2
2922.42.20	Sales	8
2922.43.00	- Ácido antranílico y sus sales	2
2922.44	- Tilidina (DCI) y sus sales	
2922.44.10	Tilidina	2
2922.44.20	Sales	2
2922.49	- Los demás	
2922.49.10	Glicina y sus sales	2
2922.49.20	Ácido etilendiaminotetracético (EDTA) y sus sales	12
2922.49.3	Ácido iminodiacético y sus sales	
2922.49.31	Ácido iminodiacético	2
2922.49.32	Sales	2
2922.49.40	Ácido dietilentriaminopentacético y sus sales	12
2922.49.5	alfa-Fenilglicina y sus sales; derivados de estos productos	
2922.49.51	alfa-Fenilglicina	2
2922.49.52	Clorhidrato del cloruro de D(-)alfa-aminobencenoacetilo	12
2922.49.59	Los demás	2
2922.49.6	Diclofenac y sus sales; derivados de estos productos	
2922.49.61	Diclofenac sódico	14
2922.49.62	Diclofenac potásico	14
2922.49.63	Diclofenac dietilamina	14
2922.49.64	Diclofenac	14
2922.49.69	Los demás	2
2922.49.90	Los demás	2
2922.50	- Amino-alcoholes-fenoles, aminoácidos-fenoles y demás compuestos aminados con funciones oxigenadas	
2922.50.1	Fenilefrina y sus sales	
2922.50.11	Clorhidrato	2
2922.50.19	Las demás	2
2922.50.2	Propafenona y sus sales	
2922.50.21	Clorhidrato	2
2922.50.29	Las demás	2
2922.50.4	Metoprolol y sus sales	
2922.50.41	Tartrato	2
2922.50.49	Los demás	2
2922.50.50	Propranolol y sus sales	12
2922.50.9	Los demás	
2922.50.91	N-(1-(Metoxicarbonil)propen-2-il)-alfa-amino-p- hidroxifenilacetato de sodio (NAPOH)	2
2922.50.99	Los demás	2
29.23	SALES E HIDRÓXIDOS DE AMONIO CUATERNARIO; LECITINAS Y DEMÁS FOSFOAMINOLÍPIDOS, AUNQUE NO SEAN DE CONSTITUCIÓN QUÍMICA DEFINIDA.	
2923.10.00	- Colina y sus sales	2
2923.20.00	- Lecitinas y demás fosfoaminolípidos	12
2923.90	- Los demás	
2923.90.10	Betaina y sus sales	12
2923.90.20	Derivados de la colina	2
2923.90.30	Cloruro de 3-cloro-2-hidroxiopropiltrimetilamonio	12
2923.90.40	Halogenuros de alquil-trimetilamonio, con grupo alquilo de C ₆ a C ₂₂	12
2923.90.50	Halogenuros de dialquil-dimetilamonio o de alquil-bencil-dimetilamonio, con grupo alquilo de C ₆ a C ₂₂	12
2923.90.60	Halogenuros de pentametil-alquil-propilenodiamonio, con grupo alquilo de C ₆ a C ₂₂	12
2923.90.90	Los demás	2
29.24	COMPUESTOS CON FUNCIÓN CARBOXIAMIDA; COMPUESTOS CON FUNCIÓN AMIDA DEL ÁCIDO CARBÓNICO.	
	- Amidas acíclicas (incluidos los carbamatos) y sus derivados; sales de estos productos:	
2924.11.00	- Meprobamato (DCI)	2
2924.12	- Fluoroacetamida (ISO), fosfamidón (ISO) y monocrotófos (ISO)	
2924.12.10	Fluoroacetamida	2
2924.12.20	Fosfamidón	2
2924.12.30	Monocrotófos	14
2924.19	- Los demás	
2924.19.1	Acetoacetamida y sus derivados; sales de estos productos	
2924.19.11	2-Cloro-N-metilacetoacetamida	2
2924.19.19	Los demás	2
2924.19.2	Formamidas; acetamidas	
2924.19.21	N-Metilformamida	2
2924.19.22	N,N-Dimetilformamida	14
2924.19.29	Las demás	2
2924.19.3	Acrilamidas y sus derivados	
2924.19.31	Acrilamida	2
2924.19.32	Metacrilamidas	2

NCM	DESCRIPCIÓN	AEC
2924.19.39	Los demás	2
2924.19.4	Crotonamidas y sus derivados	
2924.19.42	Dicrotofós	14
2924.19.49	Los demás	2
2924.19.9	Los demás	
2924.19.91	N,N'-Dimetilurea	2
2924.19.92	Carisoprodol	2
2924.19.93	N,N'-(Diestearoil)etilendiamina (N,N'-etilen-bis-estearamida)	14
2924.19.94	Dietanolamidas de ácidos grasos de C ₁₂ a C ₁₈	14
2924.19.99	Los demás	2
	- Amidas cíclicas (incluidos los carbamatos) y sus derivados; sales de estos productos:	
2924.21	- Ureínas y sus derivados; sales de estos productos	
2924.21.1	Carbanilida y sus derivados; sales de estos productos	
2924.21.11	Hexanitrocarbanilidas	2
2924.21.19	Los demás	2
2924.21.20	Diurón	14
2924.21.90	Los demás	2
2924.23.00	- Ácido 2-acetamidobenzoico (ácido N-acetilantranílico) y sus sales	2
2924.24.00	- Etinamato (DCI)	2
2924.29	- Los demás	
2924.29.1	Acetanilida y sus derivados; sales de estos productos	
2924.29.11	Acetanilida	12
2924.29.12	4-Aminoacetanilida	2
2924.29.13	Acetaminofeno (paracetamol)	14
2924.29.14	Lidocaína y su clorhidrato	14
2924.29.15	2,5-Dimetoxiaceteanilida	14
2924.29.19	Los demás	2
2924.29.20	Anilidas de los ácidos hidroxinaftoicos y sus derivados; sales de estos productos	2
2924.29.3	Carbamatos	
2924.29.31	Carbaril	2
2924.29.32	Propoxur	2
2924.29.39	Los demás	2
2924.29.4	Acetamidas y sus derivados	
2924.29.41	Teclozán	2
2924.29.42	Alaclor	14
2924.29.43	Atenolol; metolaclo	2
2924.29.44	Ácido ioxáglico	2
2924.29.45	Iodamida	2
2924.29.46	Cloruro del ácido p-acetamidobencenosulfónico	14
2924.29.49	Los demás	2
2924.29.5	Metoxibenzamidas y sus derivados; sales de estos productos	
2924.29.51	Bromoprida	14
2924.29.52	Metoclopramida y su clorhidrato	14
2924.29.59	Los demás	2
2924.29.6	Propanamidas y sus derivados; sales de estos productos	
2924.29.61	Propanil	14
2924.29.62	Flutamida	14
2924.29.63	Prilocaina y su clorhidrato	14
2924.29.69	Los demás	2
2924.29.9	Los demás	
2924.29.91	Aspartamo	2
2924.29.92	Diflubenzurón	2
2924.29.93	Metalaxil	2
2924.29.94	Triflumurón	2
2924.29.95	Buclosamida	2
2924.29.96	Benzoato de denatonio	14
2924.29.99	Los demás	2
29.25	COMPUESTOS CON FUNCIÓN CARBOXIIMIDA (INCLUIDA LA SACARINA Y SUS SALES) O CON FUNCIÓN IMINA.	
	- Imidas y sus derivados; sales de estos productos:	
2925.11.00	- Sacarina y sus sales	14
2925.12.00	- Glutetimida (DCI)	2
2925.19	- Los demás	
2925.19.10	Talidomida	14
2925.19.90	Los demás	2
	- Iminas y sus derivados; sales de estos productos:	
2925.21.00	- Clordimeformo (ISO)	2
2925.29	- Los demás	
2925.29.1	Arginina y sus sales	
2925.29.11	Aspartato de L-arginina	2
2925.29.19	Las demás	2
2925.29.2	Guanidina y sus derivados; sales de estos productos	
2925.29.21	Guanidina	2
2925.29.22	N,N'-Difenilguanidina	2
2925.29.23	Clorhexidina y sus sales	12
2925.29.29	Los demás	2
2925.29.30	Amitraz	12
2925.29.40	Isetionato de pentamidina	14
2925.29.50	N-(3,7-Dimetil-7-hidroxiocetiliden)antranilato de metilo	12
2925.29.90	Los demás	2
29.26	COMPUESTOS CON FUNCIÓN NITRIL.	
2926.10.00	- Acrilonitrilo	12
2926.20.00	- 1-Cianoguanidina (diciandiamida)	2
2926.30	- Fenproporex (DCI) y sus sales; intermedio de la metadona (DCI) (4-ciano-2-dimetilamino-4,4-difenilbutano)	
2926.30.1	Fenproporex y sus sales	
2926.30.11	Fenproporex	14
2926.30.12	Sales	2
2926.30.20	Intermedio de la metadona	2

NCM	DESCRIPCIÓN	AEC
2926.90	- Los demás	
2926.90.1	Verapamilo y sus sales	
2926.90.11	Verapamilo	2
2926.90.12	Clorhidrato	2
2926.90.19	Las demás	2
2926.90.2	Alcohol alfa-ciano-3-fenoxibencílico y sus derivados; ésteres de estos productos	
2926.90.21	Alcohol alfa-ciano-3-fenoxibencílico	2
2926.90.22	Ciflutrin	2
2926.90.23	Cipermetrina	14
2926.90.24	Deltametrina	2
2926.90.25	Fenvalerato	2
2926.90.26	Cialotrin («cyhalothrin»)	2
2926.90.29	Los demás	2
2926.90.30	Sales del intermedio de la metadona	2
2926.90.9	Los demás	
2926.90.91	Adiponitrilo (1,4-dicianobutano)	12
2926.90.92	Cianhidrina de acetona (acetona cianhidrina)	2
2926.90.93	Closantel	14
2926.90.95	Clorotalonil	2
2926.90.96	Cianoacrilatos de etilo	12
2926.90.99	Los demás	2
2927.00	COMPUESTOS DIAZOICOS, AZOICOS O AZOXI.	
2927.00.10	Compuestos diazoicos	2
2927.00.2	Compuestos azoicos	
2927.00.21	Azodicarbonamida	14
2927.00.29	Los demás	2
2927.00.30	Compuestos azoxi	2
2928.00	DERIVADOS ORGÁNICOS DE LA HIDRAZINA O DE LA HIDROXILAMINA.	
2928.00.1	Acetoxima y sus derivados; sales de estos productos	
2928.00.11	Metiletilacetoxima	2
2928.00.19	Los demás	2
2928.00.20	Carbidopa	2
2928.00.30	2-Hidrazinoetanol	2
2928.00.4	Fenilhidrazina y sus derivados	
2928.00.41	Fenilhidrazina	12
2928.00.42	Derivados	12
2928.00.90	Los demás	2
29.29	COMPUESTOS CON OTRAS FUNCIONES NITROGENADAS.	
2929.10	- Isocianatos	
2929.10.10	Diisocianato de difenilmetano	14
2929.10.2	Diisocianatos de tolueno	
2929.10.21	Mezcla de isómeros	14
2929.10.29	Los demás	14
2929.10.30	Isocianato de 3,4-diclorofenilo	14
2929.10.90	Los demás	2
2929.90	- Los demás	
2929.90.1	Ácido ciclámico y sus sales	
2929.90.11	De sodio	12
2929.90.12	De calcio	12
2929.90.19	Los demás	2
2929.90.2	N,N-Dialquilfosforoamidatos y sus derivados	
2929.90.21	Dihalogenuros de N,N-dialquilfosforoamidatos, con grupos alquilo de C ₁ a C ₃	2
2929.90.22	N,N-Dialquilfosforoamidatos de dialquilo, con grupos alquilo de C ₁ a C ₃	2
2929.90.29	Los demás	2
2929.90.90	Los demás	2
	X.- COMPUESTOS ÓRGANO-INORGÁNICOS, COMPUESTOS HETEROCÍCLICOS, ÁCIDOS NUCLEICOS Y SUS SALES, Y SULFONAMIDAS	
29.30	TIOCOMPUESTOS ORGÁNICOS.	
2930.20	- Tiocarbamatos y ditiocarbamatos	
2930.20.1	Tiocarbamatos	
2930.20.11	EPTC	2
2930.20.12	Cartap	2
2930.20.13	Tiobencarb (dietiltiocarbamato de S-4-clorobencilo)	2
2930.20.19	Los demás	2
2930.20.2	Ditiocarbamatos	
2930.20.21	Ziram; dimetilditiocarbamato de sodio	12
2930.20.22	Dietilditiocarbamato de cinc	12
2930.20.23	Dibutilditiocarbamato de cinc	12
2930.20.24	Metam Sodio	14
2930.20.29	Los demás	2
2930.30	- Mono-, di- o tetrasulfuros de tiourama	
2930.30.1	Monosulfuros	
2930.30.11	De tetrametiltiourama	12
2930.30.12	Sulfiram	12
2930.30.19	Los demás	2
2930.30.2	Disulfuros	
2930.30.21	Thiram	12
2930.30.22	Disulfiram	2
2930.30.29	Los demás	2
2930.30.90	Los demás	2
2930.40	- Metionina	
2930.40.10	DL-Metionina, con un contenido de cenizas sulfatadas superior al 0,1 % en peso	2
2930.40.90	Las demás	2
2930.50	- - Captafol (ISO) y metamidofos (ISO)	
2930.50.10	Captafol	2
2930.50.20	Metamidofos	12

NCM	DESCRIPCIÓN	AEC
2930.90	- Los demás	
2930.90.1	Tioles y sus derivados; sales de estos productos	
2930.90.11	Ácido tioglicólico y sus sales	2
2930.90.12	Cisteína	2
2930.90.13	N,N-Dialquil-2-aminoetanotiol, con grupos alquilo de C ₁ a C ₃ y sus sales protonadas	2
2930.90.19	Los demás	2
2930.90.2	Tioamidas y sus derivados; sales de estos productos	
2930.90.21	Tiourea	2
2930.90.22	Tiofanato-Metilo	2
2930.90.23	4-Metil-3-tiosemicarbazida	2
2930.90.29	Los demás	2
2930.90.3	Tioéteres, tioésteres y sus derivados, excepto los productos de la subpartida regional	
2930.90.8	2930.90.8; sales de estos productos	
2930.90.31	2-(Etiltio)etanol, con una concentración superior o igual al 98 % en peso	2
2930.90.32	3-(Metiltio)propanal; aldícarb	2
2930.90.33	Clorotioformiato de S-etilo	2
2930.90.34	Ácido 2-hidroxi-4-(metiltio)butanoico y su sal cálcica	2
2930.90.35	Metomil	2
2930.90.36	Carbocisteína	12
2930.90.37	4-Sulfatoetilsulfonil-2,5-dimetoxianilina; 4-sulfatoetilsulfonil-2-metoxi-5-metilánilina; 4-sulfatoetilsulfonil-2-metoxianilina	12
2930.90.38	Tiodiglicol (DCI) (sulfuro de bis(2-hidroxietilo))	2
2930.90.39	Los demás	2
2930.90.4	Fosforotioatos y sus derivados; sales de estos productos	
2930.90.41	Fosforotioato de O,O-dietilo y de S-[2-(dietilamino)etilo] y sus sales alquiladas o protonadas	2
2930.90.42	Fosforotioato de O,O-dimetilo y de S-[2-(1-metilcarbamoiletio)etilo] (vamidotión)	2
2930.90.43	Fosforotioato de O-(4-bromo-2-clorofenilo) O-etilo y de S-propilo (profenofós)	2
2930.90.49	Los demás	2
2930.90.5	Fosforoditioatos y sus derivados; sales de estos productos	
2930.90.51	Forato	2
2930.90.52	Disulfotón	12
2930.90.53	Etión	2
2930.90.54	Dimetoato	2
2930.90.57	Fosforoditioato de O,O-dimetilo y de S-[2-(etiltio)etilo] (tiometón)	14
2930.90.59	Los demás	2
2930.90.6	Fosforoamidotioatos y sus derivados; sales de estos productos	
2930.90.61	Acefato	12
2930.90.69	Los demás	2
2930.90.7	Sulfonas	
2930.90.71	Tiaprada	2
2930.90.79	Las demás	2
2930.90.8	Sulfuro de 2-cloroetilo y clorometilo; sulfuro de bis(2-cloroetilo); bis(2-cloroetiltio)metano; 1,2-bis(2-cloroetiltio)etano; 1,3-bis(2-cloroetiltio)- <i>n</i> -propano; 1,4-bis(2-cloroetiltio)- <i>n</i> -butano; 1,5-bis(2-cloroetiltio)- <i>n</i> -pentano; óxido de bis(2-cloroetiltiométilo); óxido de bis(2-cloroetiltioetilo)	
2930.90.81	Sulfuro de 2-cloroetilo y clorometilo	2
2930.90.82	Sulfuro de bis(2-cloroetilo)	2
2930.90.83	Bis(2-cloroetiltio)metano	2
2930.90.84	1,2-Bis(2-cloroetiltio)etano	2
2930.90.85	1,3-Bis(2-cloroetiltio)- <i>n</i> -propano	2
2930.90.86	1,4-Bis(2-cloroetiltio)- <i>n</i> -butano	2
2930.90.87	1,5-Bis(2-cloroetiltio)- <i>n</i> -pentano	2
2930.90.88	Óxido de bis(2-cloroetiltiométilo)	2
2930.90.89	Óxido de bis(2-cloroetiltioetilo)	2
2930.90.9	Los demás	
2930.90.91	Captán	2
2930.90.93	Metilen-bis-(tiocianato)	12
2930.90.94	Dimetiltiofosforoamida	2
2930.90.95	Etilditiofosfonato de O-etilo y de S-fenilo (fonofós)	2
2930.90.96	Hidrogenoalquil(de C ₁ a C ₃) fosfonotioatos de [S-2-(dialquil(de C ₁ a C ₃)amino)etilo]; sus ésteres de O-alquilo (de hasta C ₁₀ , incluidos los cicloalquilo); sus sales alquiladas o protonadas	12
2930.90.97	Otros compuestos que contengan un átomo de fósforo unido a un grupo alquilo (de C ₁ a C ₃), sin otros átomos de carbono	12
2930.90.98	Ditiocarbonatos (xantatos y xantogenatos)	12
2930.90.99	Los demás	2
2931.00	LOS DEMÁS COMPUESTOS ÓRGANO-INORGÁNICOS.	
2931.00.2	Compuestos órgano-silícicos	
2931.00.21	Bis(trimetilsilil)urea	2
2931.00.29	Los demás	2
2931.00.3	Compuestos órgano-fosforados, excepto los productos de la subpartida regional	
2931.00.7	2931.00.7	
2931.00.31	Etefón; difenilfosfonato(4,4'-bis[(dimetoxifosfinil)metil]difenilo)	2
2931.00.32	Glifosato y su sal de monoisopropilamina	12
2931.00.33	Etidronato disódico	14
2931.00.34	Triclorfón	12
2931.00.35	Glufosinato de amonio	2
2931.00.36	Hidrogenofosfonato de bis(2-etilhexilo)	2
2931.00.37	Ácido fosfonometiliminodiacético; ácido trimetilfosfónico	12
2931.00.38	Ácido clodrónico y su sal disódica; fotemustina	2
2931.00.39	Los demás	12
2931.00.4	Compuestos órgano-estánicos	
2931.00.41	Acetato de trifenilestaño	2
2931.00.42	Tetraoctilestaño	2
2931.00.43	Cihexatín	12
2931.00.44	Hidróxido de trifenilestaño	2
2931.00.45	Óxido de fembutatín (óxido de «fenbutatín»)	12
2931.00.46	Sales de dimetilestaño, dibutilestaño y dioctilestaño, de los ácidos carboxílicos o tioglicólicos y sus ésteres	12

NCM	DESCRIPCIÓN	AEC
2931.00.49	Los demás	2
2931.00.5	Compuestos órgano-arseniados	
2931.00.51	Ácido metilarsínico y sus sales	2
2931.00.52	2-Clorovinil-dicloroarsina	2
2931.00.53	Bis(2-clorovinil)cloroarsina	2
2931.00.54	Tris(2-clorovinil)arsina	2
2931.00.59	Los demás	2
2931.00.6	Compuestos órgano-alumínicos	
2931.00.61	Tricloruro de etilaluminio (sesquicloruro de etilaluminio)	12
2931.00.62	Cloruro de dietilaluminio	12
2931.00.69	Los demás	2
2931.00.7	Otros compuestos órgano-fosforados	
2931.00.71	Alquil(de C ₁ a C ₃) fosfonofluoridatos de O-alquilo (de hasta C ₁₀ , incluidos los cicloalquilos)	12
2931.00.72	Metilfosfonocloridato de O-isopropilo	12
2931.00.73	Metilfosfonocloridato de O-pinacolilo	12
2931.00.74	Difluoruros de alquilfosfonilo, con grupo alquilo de C ₁ a C ₃	12
2931.00.75	Hidrogenoalquil(de C ₁ a C ₃) fosfonitos de [O-2-(dialquil(de C ₁ a C ₃)amino)etilo]; sus ésteres de O-alquilo (de hasta C ₁₀ , incluidos los cicloalquilos); sus sales alquiladas o protonadas	12
2931.00.76	Otros compuestos que contengan un átomo de fósforo unido a un grupo alquilo (de C ₁ a C ₃), sin otros átomos de carbono	12
2931.00.77	N,N-Dialquil(de C ₁ a C ₃) fosforoamidocianidatos de O-alquilo (de hasta C ₁₀ , incluidos los cicloalquilos)	12
2931.00.90	Los demás	2
29.32	COMPUESTOS HETEROCÍCLICOS CON HETEROÁTOMO(S) DE OXÍGENO EXCLUSIVAMENTE.	
	- Compuestos cuya estructura contenga un ciclo furano (incluso hidrogenado), sin condensar:	
2932.11.00	- - Tetrahidrofurano	2
2932.12.00	- - 2-Furaldehído (furfural)	12
2932.13	- - Alcohol furfúrico y alcohol tetrahidrofurfúrico	
2932.13.10	Alcohol furfúrico	12
2932.13.20	Alcohol tetrahidrofurfúrico	2
2932.19	- - Los demás	
2932.19.10	Ranitidina y sus sales	2
2932.19.20	Nafronil	2
2932.19.30	Nitrovin	14
2932.19.40	Bioresmetrina	12
2932.19.50	Diacetato de 5-nitrofurfurilideno (NFDA)	12
2932.19.90	Los demás	2
	- Lactonas:	
2932.21	- - Cumarina, metilcumarinas y etilcumarinas	
2932.21.10	Cumarina	2
2932.21.90	Las demás	2
2932.29	- - Las demás lactonas	
2932.29.10	Cumafós («coumaphos»)	2
2932.29.20	Fenoltaleína	2
2932.29.90	Las demás	2
	- Los demás:	
2932.91.00	- - Isosafrol	2
2932.92.00	- - 1-(1,3-Benzodioxol-5-il)propano-2-ona	2
2932.93.00	- - Piperonal	12
2932.94.00	- - Safrol	2
2932.95.00	- - Tetrahidrocannabinoles (todos los isómeros)	2
2932.99	- - Los demás	
2932.99.1	Eucaliptol; quercetina; dinitrato de isosorbide; carbofurano	
2932.99.11	Eucaliptol	12
2932.99.12	Quercetina	14
2932.99.13	Dinitrato de isosorbide	2
2932.99.14	Carbofurano	2
2932.99.2	Ivermectina; abamectina; moxidectina	
2932.99.21	Ivermectina	2
2932.99.22	Abamectina	2
2932.99.23	Moxidectina	2
2932.99.9	Los demás	
2932.99.91	Clorhidrato de amiodarona	14
2932.99.92	1,3,4,6,7,8-Hexahidro-4,6,6,7,8,8-hexametilciclopenta-gamma-2-benzopirano	12
2932.99.93	Dibencilideno-sorbitol	14
2932.99.94	Carbosulfan ((dibutilaminotio)metilcarbamat de 2,3-dihidro-2,2-dimetilbenzofuran-7-ilo)	2
2932.99.99	Los demás	2
29.33	COMPUESTOS HETEROCÍCLICOS CON HETEROÁTOMO(S) DE NITRÓGENO EXCLUSIVAMENTE.	
	- Compuestos cuya estructura contenga un ciclo pirazol (incluso hidrogenado), sin condensar:	
2933.11	- - Fenazona (antipirina) y sus derivados	
2933.11.1	Ácido 1-fenil-2,3-dimetil-5-pirazolona-4-metilaminometanosulfónico y sus sales	2
2933.11.11	Dipirona	
2933.11.12	Magnopirol («dipirona magnésica»)	2
2933.11.19	Los demás	2
2933.11.20	Metileno-bis(4-metilamino-1-fenil-2,3-dimetil)pirazolona	2
2933.11.90	Los demás	2
2933.19	- - Los demás	
2933.19.1	Fenilbutazona y sus sales	
2933.19.11	Fenilbutazona cálcica	2
2933.19.19	Las demás	2
2933.19.90	Los demás	2
	- Compuestos cuya estructura contenga un ciclo imidazol (incluso hidrogenado), sin	

NCM	DESCRIPCIÓN	AEC
	condensar:	
2933.21	- - Hidantoína y sus derivados	
2933.21.10	Iprodiona	2
2933.21.2	Fenitoína y sus sales	
2933.21.21	Fenitoína y su sal sódica	14
2933.21.29	Las demás	2
2933.21.90	Los demás	2
2933.29	- - Los demás	
2933.29.1	Cuya estructura contenga un ciclo nitroimidazol	
2933.29.11	2-Metil-5-nitroimidazol	2
2933.29.12	Metronidazol y sus sales	14
2933.29.13	Tinidazol	14
2933.29.19	Los demás	2
2933.29.2	Cuya estructura contenga un ciclo benceno clorado pero que no contenga un ciclo nitroimidazol	
2933.29.21	Econazol y su nitrato	14
2933.29.22	Nitrato de miconazol	14
2933.29.23	Clorhidrato de clonidina	2
2933.29.24	Nitrato de isoconazol	2
2933.29.25	Clotrimazol	2
2933.29.29	Los demás	2
2933.29.30	Cimetidina y sus sales	2
2933.29.40	4-Metil-5-hidroximetilimidazol y sus sales	12
2933.29.9	Los demás	
2933.29.91	Imidazol	2
2933.29.92	Histidina y sus sales	2
2933.29.93	Ondansetrón y sus sales	2
2933.29.94	1-Hidroxietil-2-undecanoilimidazolina	12
2933.29.95	1-Hidroxietil-2-(8-heptadecenoil)imidazolina	12
2933.29.99	Los demás	2
	- Compuestos cuya estructura contenga un ciclo piridina (incluso hidrogenado), sin condensar:	
2933.31	- - Piridina y sus sales	
2933.31.10	Piridina	2
2933.31.20	Sales	2
2933.32.00	- - Piperidina y sus sales	2
2933.33	- - Alfentanilo (DCI), anileridina (DCI), bezitramida (DCI), bromazepam (DCI), cetobemidona (DCI), difenoxilato (DCI), difenoxina (DCI), dipipanona (DCI), fenciclidina (DCI) (PCP), fenoperidina (DCI), fentanilo (DCI), metilfenidato (DCI), pentazocina (DCI), petidina (DCI), intermedio A de la petidina (DCI), pipradrol (DCI), piritramida (DCI), propiram (DCI) y trimeperidina (DCI); sales de estos productos	
	Alfentanilo y anileridina; sales de estos productos	
2933.33.1	Alfentanilo	2
2933.33.11	Anileridina	2
2933.33.12	Los demás	2
2933.33.19	Los demás	2
2933.33.2	Bezitramida y bromazepam; sales de estos productos	
2933.33.21	Bezitramida	2
2933.33.22	Bromazepam	12
2933.33.29	Los demás	2
2933.33.30	Cetobemidona y sus sales	2
2933.33.4	Difenoxilato y sus sales	
2933.33.41	Difenoxilato	2
2933.33.42	Clorhidrato de difenoxilato	14
2933.33.49	Los demás	2
2933.33.5	Difenoxina y dipipanona; sales de estos productos	
2933.33.51	Difenoxina	2
2933.33.52	Dipipanona	2
2933.33.59	Los demás	2
2933.33.6	Fenciclidina, fenoperidina y fentanilo; sales de estos productos	
2933.33.61	Fenciclidina	2
2933.33.62	Fenoperidina	2
2933.33.63	Fentanilo	2
2933.33.69	Los demás	2
2933.33.7	Metilfenidato y pentazocina; sales de estos productos	
2933.33.71	Metilfenidato	2
2933.33.72	Pentazocina	2
2933.33.79	Los demás	2
2933.33.8	Petidina, intermedio A de la petidina y pipradrol; sales de estos productos	
2933.33.81	Petidina	2
2933.33.82	Intermedio A de la petidina	2
2933.33.83	Pipradrol	2
2933.33.84	Clorhidrato de petidina	14
2933.33.89	Los demás	2
2933.33.9	Piritramida, propiram y trimeperidina; sales de estos productos	
2933.33.91	Piritramida	2
2933.33.92	Propiram	2
2933.33.93	Trimeperidina	2
2933.33.99	Los demás	2
2933.39	- - Los demás	
2933.39.1	Cuya estructura contenga flúor, bromo o ambos, en unión covalente	
2933.39.12	Droperidol	12
2933.39.13	Ácido niflúmico	2
2933.39.14	Haloxifop (ácido (RS)-2-(4-(3-cloro-5-trifluorometil-2-piridiloxi)fenoxi)propiónico)	2
2933.39.15	Haloperidol	2
2933.39.19	Los demás	2
2933.39.2	Cuya estructura contenga cloro pero sin flúor ni bromo, en unión covalente	
2933.39.21	Picloram	2
2933.39.22	Clorpirifós	2
2933.39.23	Malato ácido de cleboprida (malato de cleboprida)	14
2933.39.24	Clorhidrato de loperamida	14
2933.39.25	Ácido 2-(2-metil-3-cloroanilino)nicotínico y su sal de lisina	14

NCM	DESCRIPCIÓN	AEC
2933.39.29	Los demás	2
2933.39.3	Cuya estructura contenga funciones alcohol, ácido carboxílico o ambas, sin halógenos en unión covalente	
2933.39.31	Terfenadina	14
2933.39.32	Biperideno y sus sales	2
2933.39.33	Ácido isonicotínico	2
2933.39.34	5-Etil-2,3-dicarboxipiridina (5-EPDC)	2
2933.39.35	Imazetapir (ácido (RS)-5-etil-2-(4-isopropil-4-metil-5-oxo-2-imidazolin-2-il)nicotínico)	14
2933.39.36	Quinuclidin-3-ol	2
2933.39.39	Los demás	2
2933.39.4	Cuya estructura contenga funciones éter, éster o ambas, sin funciones alcohol o ácido carboxílico ni halógenos en unión covalente	
2933.39.43	Nifedipina	14
2933.39.44	Nitrendipina	14
2933.39.45	Maleato de pirilamina	14
2933.39.46	Omeprazol	2
2933.39.47	Bencilato de 3-quinuclidinilo	2
2933.39.48	Nimodipina	12
2933.39.49	Los demás	2
2933.39.8	Los demás, cuya estructura contenga un ciclo piridina (incluso hidrogenado) N-sustituido con radicales alquilo o arilo	
2933.39.81	Clorhidrato de bencetimida	14
2933.39.82	Clorhidrato de mepivacaína	14
2933.39.83	Clorhidrato de bupivacaína	14
2933.39.84	Dicloruro de paraquat	12
2933.39.89	Los demás	2
2933.39.9	Los demás	
2933.39.91	Clorhidrato de fenazopiridina	2
2933.39.92	Isoniazida	2
2933.39.93	3-Cianopiridina	2
2933.39.94	4,4'-Bipiridina	2
2933.39.99	Los demás	2
	- Compuestos cuya estructura contenga un ciclo quinoleína o isoquinoleína (incluso hidrogenados), sin otras condensaciones:	
2933.41	- - Levorfanol (DCI) y sus sales	
2933.41.10	Levorfanol	2
2933.41.20	Sales	2
2933.49	- - Los demás	
2933.49.1	Derivados del ácido quinolincarboxílico	
2933.49.11	Ácido 2,3-quinolindicarboxílico	2
2933.49.12	Rosoxacín	2
2933.49.13	Imazaquín	14
2933.49.19	Los demás	2
2933.49.20	Oxamniquina	2
2933.49.30	Broxiquinolina	2
2933.49.40	Ésteres del levorfanol	2
2933.49.90	Los demás	2
	- Compuestos cuya estructura contenga un ciclo pirimidina (incluso hidrogenado) o piperazina:	
2933.52.00	- - Malonilurea (ácido barbitúrico) y sus sales	2
2933.53	- - Alobarbitol (DCI), amobarbitol (DCI), barbitol (DCI), butalbitol (DCI), butobarbitol, ciclobarbitol (DCI), fenobarbitol (DCI), metilfenobarbitol (DCI), pentobarbitol (DCI), secbutabarbitol (DCI), secobarbitol (DCI) y vinilbitol (DCI); sales de estos productos	
2933.53.1	Alobarbitol y amobarbitol; sales de estos productos	
2933.53.11	Alobarbitol y sus sales	2
2933.53.12	Amobarbitol y sus sales	2
2933.53.2	Barbitol, butalbitol y butobarbitol; sales de estos productos	
2933.53.21	Barbitol y sus sales	2
2933.53.22	Butalbitol y sus sales	2
2933.53.23	Butobarbitol y sus sales	2
2933.53.30	Ciclobarbitol y sus sales	2
2933.53.40	Fenobarbitol y sus sales	14
2933.53.50	Metilfenobarbitol y sus sales	2
2933.53.60	Pentobarbitol y sus sales	2
2933.53.7	Secbutabarbitol y secobarbitol; sales de estos productos	
2933.53.71	Secbutabarbitol y sus sales	2
2933.53.72	Secobarbitol y sus sales	2
2933.53.80	Vinilbitol y sus sales	2
2933.54.00	- - Los demás derivados de la malonilurea (ácido barbitúrico); sales de estos productos	2
2933.55	- - Loprazolam (DCI), meclocualona (DCI), metacualona (DCI) y zipeprol (DCI); sales de estos productos	
2933.55.10	Loprazolam y sus sales	2
2933.55.20	Meclocualona y sus sales	2
2933.55.30	Metacualona y sus sales	2
2933.55.40	Zipeprol y sus sales	2
2933.59	- - Los demás	
2933.59.1	Cuya estructura contenga un ciclo piperazina	
2933.59.11	Oxatomida	2
2933.59.12	Praziquantel	14
2933.59.13	Norfloxacin y su nicotinato	2
2933.59.14	Flunaricina y su diclorhidrato	2
2933.59.15	Enrofloxacin; sales de piperazina	12
2933.59.16	Clorhidrato de buspirona	2
2933.59.19	Los demás	2
2933.59.2	Cuya estructura contenga un ciclo pirimidina (incluso hidrogenado) y halógenos en unión covalente	
2933.59.21	Bromacil	14
2933.59.22	Terbacil	2
2933.59.23	Fluorouracilo	2
2933.59.29	Los demás	2

NCM	DESCRIPCIÓN	AEC
2933.59.3	Cuya estructura contenga un ciclo pirimidina (incluso hidrogenado) y azufre, sin halógenos en unión covalente	
2933.59.31	Propiltiouracilo	14
2933.59.32	Diazinón	2
2933.59.33	Pirazofós	2
2933.59.34	Azatioprina	14
2933.59.35	6-Mercaptopurina	14
2933.59.39	Los demás	2
2933.59.4	Cuya estructura contenga un ciclo pirimidina (incluso hidrogenado) y funciones alcohol, éter o ambas, sin azufre ni halógenos en unión covalente	
2933.59.41	Trimetoprim	14
2933.59.42	Aciclovir	2
2933.59.43	Tosilatos de dipiridamol	2
2933.59.44	Nicarbazina	14
2933.59.45	Bisulfito de menadiona dimetilpirimidinol	8
2933.59.49	Los demás	2
2933.59.9	Los demás	
2933.59.91	Minoxidil	2
2933.59.92	2-Aminopirimidina	14
2933.59.99	Los demás	2
	- Compuestos cuya estructura contenga un ciclo triazina (incluso hidrogenado), sin condensar:	
2933.61.00	- - Melamina	2
2933.69	- - Los demás	
2933.69.1	Cuya estructura contenga cloro en unión covalente	
2933.69.11	2,4,6-Triclorotriazina (cloruro cianúrico)	2
2933.69.12	Mercaptodiclorotriazina	2
2933.69.13	Atrazina	12
2933.69.14	Simazina	12
2933.69.15	Cianazina	2
2933.69.16	Anilazina	2
2933.69.19	Los demás	2
2933.69.2	Cuya estructura contenga funciones oxigenadas pero sin cloro en unión covalente	
2933.69.21	N,N,N-Trihidroxietilhexahidrotiazina	14
2933.69.22	Hexazinona	2
2933.69.23	Metribuzin	2
2933.69.29	Los demás	2
2933.69.9	Los demás	
2933.69.91	Ametrina	14
2933.69.92	Metenamina y sus sales	14
2933.69.99	Los demás	2
	- Lactamas:	
2933.71.00	- - 6-Hexanolactama (épsilon caprolactama)	12
2933.72	- - Clobazam (DCI) y metiprilona (DCI)	
2933.72.10	Clobazam	2
2933.72.20	Metiprilona	2
2933.79	- - Las demás lactamas	
2933.79.10	Piracetam	2
2933.79.90	Los demás	2
	- Los demás:	
2933.91	- - Alprazolam (DCI), camazepam (DCI), clonazepam (DCI), clorazepato, clordiazepóxido (DCI), delorazepam (DCI), diazepam (DCI), estazolam (DCI), fludiazepam (DCI), flunitrazepam (DCI), flurazepam (DCI), halazepam (DCI), loflazepato de etilo (DCI), lorazepam (DCI), lormetazepam (DCI), mazindol (DCI), medazepam (DCI), midazolam (DCI), nimetazepam (DCI), nitrazepam (DCI), nordazepam (DCI), oxazepam (DCI), pinazepam (DCI), pirovalerona (DCI), prazepam (DCI), temazepam (DCI), tetrazepam (DCI) y triazolam (DCI); sales de estos productos	
2933.91.1	Alprazolam, camazepam, clordiazepóxido, clonazepam y clorazepato; sales de estos productos	
2933.91.11	Alprazolam	12
2933.91.12	Camazepam	2
2933.91.13	Clonazepam	2
2933.91.14	Clorazepato	2
2933.91.15	Clordiazepóxido	12
2933.91.19	Los demás	2
2933.91.2	Delorazepam, diazepam y estazolam; sales de estos productos	
2933.91.21	Delorazepam	2
2933.91.22	Diazepam	14
2933.91.23	Estazolam	2
2933.91.29	Los demás	2
2933.91.3	Fludiazepam, flunitrazepam, flurazepam y halazepam; sales de estos productos	
2933.91.31	Fludiazepam	2
2933.91.32	Flunitrazepam	2
2933.91.33	Flurazepam	2
2933.91.34	Halazepam	2
2933.91.39	Los demás	2
2933.91.4	Loflazepato de etilo, lorazepam y lormetazepam; sales de estos productos	
2933.91.41	Loflazepato de etilo	2
2933.91.42	Lorazepam	2
2933.91.43	Lormetazepam	2
2933.91.49	Los demás	2
2933.91.5	Mazindol, medazepam y midazolam; sales de estos productos	
2933.91.51	Mazindol	14
2933.91.52	Medazepam	2
2933.91.53	Midazolam y sus sales	14
2933.91.59	Los demás	2
2933.91.6	Nimetazepam, nitrazepam, nordazepam y oxazepam; sales de estos productos	
2933.91.61	Nimetazepam	2
2933.91.62	Nitrazepam	2
2933.91.63	Nordazepam	2
2933.91.64	Oxazepam	2

NCM	DESCRIPCIÓN	AEC
2933.91.69	Las demás	2
2933.91.7	Pinazepam, pirovalerona y prazepam; sales de estos productos	
2933.91.71	Pinazepam	2
2933.91.72	Pirovalerona	2
2933.91.73	Prazepam	2
2933.91.79	Las demás	2
2933.91.8	Temazepam, tetrazepam y triazolam; sales de estos productos	
2933.91.81	Temazepam	2
2933.91.82	Tetrazepam	2
2933.91.83	Triazolam	12
2933.91.89	Las demás	2
2933.99	- Los demás	
2933.99.1	Cuya estructura contenga un ciclo pirazina sin condensar o ciclos indol (incluso hidrogenados) sin otras condensaciones	
2933.99.11	Pirazinamida	14
2933.99.12	Clorhidrato de amilorida	2
2933.99.13	Pindolol	2
2933.99.19	Los demás	2
2933.99.20	Cuya estructura contenga un ciclo diazepina (incluso hidrogenado)	2
2933.99.3	Cuya estructura contenga un ciclo azepina (incluso hidrogenado)	
2933.99.31	Dibenzoazepina (iminoestilbeno)	2
2933.99.32	Carbamazepina	14
2933.99.33	Clorhidrato de clomipramina	2
2933.99.34	Molinate (hexahidroazepin-1-carbotioato de S-etilo)	2
2933.99.35	Hexametilenimina	2
2933.99.39	Los demás	2
2933.99.4	Cuya estructura contenga un ciclo pirrol (incluso hidrogenado)	
2933.99.41	Clemastina y sus derivados; sales de estos productos	2
2933.99.42	Amisulprida	2
2933.99.43	Sultoprida	2
2933.99.44	Alizaprida	2
2933.99.45	Buflomedil y sus derivados; sales de estos productos	2
2933.99.46	Maleato de enalapril	14
2933.99.47	Ketorolac trometamina	2
2933.99.49	Los demás	2
2933.99.5	Cuya estructura contenga un ciclo imidazol (incluso hidrogenado)	
2933.99.51	Benomil	2
2933.99.52	Oxfendazol	14
2933.99.53	Albendazol y su sulfóxido	14
2933.99.54	Mebendazol	14
2933.99.55	Flubendazol	14
2933.99.56	Fembendazol	14
2933.99.59	Los demás	2
2933.99.6	Cuya estructura contenga un ciclo triazol (incluso hidrogenado), sin condensar	
2933.99.61	Triadimenol	2
2933.99.62	Triadimefón	2
2933.99.63	Triazofós (fosforotioato de O,O-dietilo O-(1-fenil-1H-1,2,4-triazol-3-ilo))	2
2933.99.69	Los demás	2
2933.99.9	Los demás	
2933.99.91	Azinfós etílico	2
2933.99.92	Ácido nalidixico	2
2933.99.93	Clofazimina	14
2933.99.95	Metilsulfato de amezinio	14
2933.99.96	Hidrazida maleica y sus sales	12
2933.99.99	Los demás	2
29.34	ÁCIDOS NUCLEICOS Y SUS SALES, AUNQUE NO SEAN DE CONSTITUCIÓN QUÍMICA DEFINIDA; LOS DEMÁS COMPUESTOS HETEROCÍCLICOS.	
2934.10	- Compuestos cuya estructura contenga un ciclo tiazol (incluso hidrogenado), sin condensar	
2934.10.10	Fentiazac	2
2934.10.20	Clorhidrato de tiazolidina	14
2934.10.30	Tiabendazol	2
2934.10.90	Los demás	2
2934.20	- Compuestos cuya estructura contenga ciclos benzotiazol (incluso hidrogenados), sin otras condensaciones	
2934.20.10	2-Mercaptobenzotiazol y sus sales	14
2934.20.20	2,2'-Ditio-bis(benzotiazol) (disulfuro de benzotiazilo)	14
2934.20.3	Benzotiazol sulfenamidas	
2934.20.31	2-(Terbutilaminotio)benzotiazol (N-terbutil-benzotiazol-sulfenamida)	14
2934.20.32	2-(Ciclohexilaminotio)benzotiazol (N-ciclohexil-benzotiazol-sulfenamida)	14
2934.20.33	2-(Diciclohexilaminotio)benzotiazol (N,N-diciclohexil-benzotiazol-sulfenamida)	14
2934.20.34	2-(4-Morfolinilitio)benzotiazol (N-oxidietil-benzotiazol-sulfenamida)	14
2934.20.39	Las demás	14
2934.20.40	2-(Tiocianometilitio)benzotiazol (TCMTB)	14
2934.20.90	Los demás	2
2934.30	- Compuestos cuya estructura contenga ciclos fenotiazina (incluso hidrogenados), sin otras condensaciones	
2934.30.10	Maleato de metotrimetrazina (maleato de levomepromazina)	2
2934.30.20	Enantato de flufenazina	12
2934.30.30	Prometazina	2
2934.30.90	Los demás	2
2934.91	- Los demás:	
2934.91	- Aminorex (DCI), brotizolam (DCI), clotiazepam (DCI), cloxazolam (DCI), dextromoramida (DCI), fendimetrazina (DCI), fenmetrazina (DCI), haloxazolam (DCI), ketazolam (DCI), mesocarb (DCI), oxazolam (DCI), pemolina (DCI) y sufentanil (DCI); sales de estos productos	
2934.91.1	Aminorex y brotizolam; sales de estos productos	
2934.91.11	Aminorex y sus sales	2
2934.91.12	Brotizolam y sus sales	2
2934.91.2	Clotiazepam, cloxazolam y dextromoramida; sales de estos productos	

NCM	DESCRIPCIÓN	AEC
2934.91.21	Clofazepam	2
2934.91.22	Cloxacolam	12
2934.91.23	Dextromoramida	2
2934.91.29	Las demás	2
2934.91.3	Fendimetrazina, fenmetrazina y haloxazolam; sales de estos productos	
2934.91.31	Fendimetrazina y sus sales	2
2934.91.32	Fenmetrazina y sus sales	2
2934.91.33	Haloxazolam y sus sales	2
2934.91.4	Ketazolam y mesocarb; sales de estos productos	
2934.91.41	Ketazolam	14
2934.91.42	Mesocarb	2
2934.91.49	Las demás	2
2934.91.50	Oxazolam y sus sales	2
2934.91.60	Pemolina y sus sales	2
2934.91.70	Sufentanil y sus sales	2
2934.99	- - Los demás	
2934.99.1	Cuya estructura contenga un ciclo oxazina (incluso hidrogenado) pero sin heteroátomo(s) de azufre	
2934.99.11	Morfina y sus sales	2
2934.99.12	Pirenoxina sódica (catalín sódico)	2
2934.99.13	Nimorazol	2
2934.99.14	Anhídrido isatoico (2H-3,1-benzoxazina-2,4-(1H)-diona)	2
2934.99.15	4,4'-Ditiodimorfina	14
2934.99.19	Los demás	2
2934.99.2	Cuya estructura contenga exclusivamente 3 heteroátomos de nitrógeno y oxígeno en conjunto, excepto los ácidos nucleicos y sus sales y los productos comprendidos en la subpartida regional 2934.99.1	
2934.99.22	Zidovudina (AZT)	12
2934.99.23	Timidina	0
2934.99.24	Furazolidona	12
2934.99.25	Citarabina	2
2934.99.26	Oxadiazón	2
2934.99.27	Estavudina	12
2934.99.29	Los demás	2
2934.99.3	Los demás, cuya estructura contenga exclusivamente heteroátomos de nitrógeno y oxígeno	
2934.99.31	Ketoconazol	14
2934.99.32	Clorhidrato de prazosina	2
2934.99.33	Talniflumato	14
2934.99.34	Ácidos nucleicos y sus sales	14
2934.99.35	Propiconazol	14
2934.99.39	Los demás	2
2934.99.4	Cuya estructura contenga exclusivamente hasta 2 heteroátomos de azufre o 1 de azufre y 1 de nitrógeno	
2934.99.41	Tiofeno	2
2934.99.42	Ácido 6-aminopenicilánico	4
2934.99.43	Ácido 7-aminocetoxicefalosporánico	2
2934.99.44	Ácido 7-aminodesacetoxicefalosporánico	2
2934.99.45	Cloromezanona	2
2934.99.46	9-(N-Metil-4-piperidiniliden)tioxanteno	14
2934.99.49	Los demás	2
2934.99.5	Cuya estructura contenga exclusivamente 3 heteroátomos de azufre y nitrógeno en conjunto	
2934.99.51	Tebutiurón	2
2934.99.52	Tetramisol	2
2934.99.53	Levamisol y sus sales	2
2934.99.54	Tioconazol	14
2934.99.59	Los demás	2
2934.99.6	Los demás cuya estructura contenga exclusivamente heteroátomos de azufre o de azufre y nitrógeno	
2934.99.61	Clorhidrato de tizanidina	12
2934.99.69	Los demás	2
2934.99.9	Los demás	
2934.99.91	Timolol	2
2934.99.92	Maleato ácido de timolol	2
2934.99.93	Lamivudina	12
2934.99.99	Los demás	2
2935.00	SULFONAMIDAS.	
2935.00.1	Cuya estructura contenga heterociclo(s) con heteroátomo(s) de nitrógeno exclusivamente	
2935.00.11	Sulfadiazina y su sal sódica	14
2935.00.12	Clortalidona	2
2935.00.13	Sulpirida	2
2935.00.14	Veraliprida	2
2935.00.15	Sulfametazina (4,6-dimetil-2-sulfanilamidopirimidina) y su sal sódica	2
2935.00.19	Las demás	2
2935.00.2	Cuya estructura contenga otro(s) heterociclo(s)	
2935.00.21	Furosemida	14
2935.00.22	Ftalilsulfatiazol	14
2935.00.23	Piroxicam	12
2935.00.24	Tenoxicam	12
2935.00.25	Sulfametoxazol	14
2935.00.29	Las demás	2
2935.00.9	Las demás	
2935.00.91	Cloramina-B y cloramina-T	2
2935.00.92	Gliburida	14
2935.00.93	Toluensulfonamidas	14
2935.00.94	Nimesulida	14
2935.00.95	Bumetanida	2
2935.00.96	Sulfaquanidina	2

NCM	DESCRIPCIÓN	AEC
2935.00.97	Sulfuramida	14
2935.00.99	Las demás	2
XI.- PROVITAMINAS, VITAMINAS Y HORMONAS		
29.36	PROVITAMINAS Y VITAMINAS, NATURALES O REPRODUCIDAS POR SÍNTESIS (INCLUIDOS LOS CONCENTRADOS NATURALES) Y SUS DERIVADOS UTILIZADOS PRINCIPALMENTE COMO VITAMINAS, MEZCLADOS O NO ENTRE SÍ O EN DISOLUCIONES DE CUALQUIER CLASE.	
	- Vitaminas y sus derivados, sin mezclar:	
2936.21	- - Vitaminas A y sus derivados	
2936.21.1	Vitamina A ₁ alcohol (retinol), y sus derivados	2
2936.21.11	Vitamina A ₁ alcohol (retinol)	2
2936.21.12	Acetato	2
2936.21.13	Palmitato	2
2936.21.19	Los demás	2
2936.21.90	Los demás	2
2936.22	- - Vitamina B ₁ y sus derivados	
2936.22.10	Clorhidrato de vitamina B ₁ (clorhidrato de tiamina)	2
2936.22.20	Mononitrato de vitamina B ₁ (mononitrato de tiamina)	2
2936.22.90	Los demás	2
2936.23	- - Vitamina B ₂ y sus derivados	
2936.23.10	Vitamina B ₂ (riboflavina)	2
2936.23.20	5'-Fosfato sódico de vitamina B ₂ (5'-fosfato sódico de riboflavina)	2
2936.23.90	Los demás	2
2936.24	- - Ácido D- o DL-pantoténico (vitamina B ₃ o vitamina B ₅) y sus derivados	
2936.24.10	D-Pantotenato de calcio	2
2936.24.90	Los demás	2
2936.25	- - Vitamina B ₆ y sus derivados	
2936.25.10	Vitamina B ₆	2
2936.25.20	Clorhidrato de piridoxina	2
2936.25.90	Los demás	2
2936.26	- - Vitamina B ₁₂ y sus derivados	
2936.26.10	Vitamina B ₁₂ (cianocobalamina)	14
2936.26.20	Cobamamida	2
2936.26.30	Hidroxocobalamina y sus sales	14
2936.26.90	Los demás	2
2936.27	- - Vitamina C y sus derivados	
2936.27.10	Vitamina C (ácido L- o DL-ascórbico)	2
2936.27.20	Ascorbato de sodio	2
2936.27.90	Los demás	2
2936.28	- - Vitamina E y sus derivados	
2936.28.1	D- o DL-alfa-Tocoferol y sus derivados	
2936.28.11	D- o DL-alfa-Tocoferol	0
2936.28.12	Acetato de D- o de DL-alfa-tocoferol	0
2936.28.19	Los demás	0
2936.28.90	Los demás	2
2936.29	- - Las demás vitaminas y sus derivados	
2936.29.1	Vitamina B ₉ (ácido fólico), y sus derivados	
2936.29.11	Vitamina B ₉ (ácido fólico) y sus sales	2
2936.29.19	Los demás	2
2936.29.2	Vitaminas D y sus derivados	
2936.29.21	Vitamina D ₃ (colecalciferol)	2
2936.29.29	Los demás	2
2936.29.3	Vitamina H (biotina) y sus derivados	
2936.29.31	Vitamina H (biotina)	0
2936.29.39	Los demás	2
2936.29.40	Vitaminas K y sus derivados	2
2936.29.5	Ácido nicotínico y sus derivados	
2936.29.51	Ácido nicotínico	2
2936.29.52	Nicotinamida	14
2936.29.53	Nicotinato de sodio	2
2936.29.59	Los demás	14
2936.29.90	Los demás	2
2936.90.00	- Los demás, incluidos los concentrados naturales	2
29.37	HORMONAS, PROSTAGLANDINAS, TROMBOXANOS Y LEUCOTRIENOS, NATURALES O REPRODUCIDOS POR SÍNTESIS; SUS DERIVADOS Y ANÁLOGOS ESTRUCTURALES, INCLUIDOS LOS POLIPÉPTIDOS DE CADENA MODIFICADA, UTILIZADOS PRINCIPALMENTE COMO HORMONAS.	
	- Hormonas polipeptídicas, hormonas proteicas y hormonas glucoproteicas, sus derivados y análogos estructurales:	
2937.11.00	- - Somatotropina, sus derivados y análogos estructurales	2
2937.12.00	- - Insulina y sus sales	14
2937.19	- - Los demás	
2937.19.10	ACTH (corticotropina)	2
2937.19.20	HCG (gonadotropina coriónica)	14
2937.19.30	PMSG (gonadotropina sérica)	2
2937.19.40	Menotropinas	14
2937.19.50	Oxitocina	12
2937.19.90	Los demás	2
	- Hormonas esteroideas, sus derivados y análogos estructurales:	
2937.21	- - Cortisona, hidrocortisona, prednisona (dehidrocortisona) y prednisolona (dehidrohidrocortisona)	
2937.21.10	Cortisona	2
2937.21.20	Hidrocortisona	2
2937.21.30	Prednisona (dehidrocortisona)	2
2937.21.40	Prednisolona (dehidrohidrocortisona)	2
2937.22	- - Derivados halogenados de las hormonas corticosteroides	
2937.22.10	Dexametasona y sus acetatos	2
2937.22.2	Triamcinolona y sus derivados	

NCM	DESCRIPCIÓN	AEC
2937.22.21	Acetónido de triamcinolona	2
2937.22.29	Los demás	2
2937.22.3	Fluocortolona y sus derivados	
2937.22.31	Valerato de diflucortolona	2
2937.22.39	Los demás	2
2937.22.90	Los demás	2
2937.23	- - Estrógenos y progestógenos	
2937.23.10	Medroxiprogesterona y sus derivados	2
2937.23.2	Norgestrel y sus derivados	
2937.23.21	L-Norgestrel (levonorgestrel)	2
2937.23.22	DL-Norgestrel	2
2937.23.29	Los demás	2
2937.23.3	Estriol, sus ésteres y sus sales	
2937.23.31	Estriol y su succinato	12
2937.23.39	Los demás	2
2937.23.4	Estradiol, sus ésteres y sus sales; derivados de estos productos	
2937.23.41	Hemisuccinato de estradiol	14
2937.23.42	Fempropionato de estradiol (17-(3-fenilpropionato) de estradiol)	14
2937.23.49	Los demás	2
2937.23.5	Alilestrenol, sus ésteres y sus sales	
2937.23.51	Alilestrenol	12
2937.23.59	Los demás	2
2937.23.60	Desogestrel	12
2937.23.70	Linestrenol	12
2937.23.9	Los demás	
2937.23.91	Acetato de etinodiol	2
2937.23.92	Gestodene	14
2937.23.99	Los demás	2
2937.29	- - Los demás	
2937.29.10	Metilprednisolona y sus derivados	2
2937.29.20	21-Succinato sódico de hidrocortisona	2
2937.29.3	Ciproterona y sus derivados	
2937.29.31	Acetato de ciproterona	2
2937.29.39	Los demás	2
2937.29.40	Mesterolona y sus derivados	2
2937.29.50	Espironolactona	14
2937.29.60	Daflazacorte	14
2937.29.90	Los demás	2
2937.31.00	- Hormonas de la catecolamina, sus derivados y análogos estructurales:	
2937.39	- - Epinefrina (adrenalina)*	2
2937.39.1	- - Los demás	
2937.39.11	Tirosina y sus derivados; sales de estos productos	
2937.39.11	Levodopa	14
2937.39.12	Metildopa	2
2937.39.19	Los demás	2
2937.39.90	Los demás	2
2937.40	- Derivados de los aminoácidos	
2937.40.10	Levotiroxina sódica	12
2937.40.20	Liotironina sódica	12
2937.40.90	Los demás	2
2937.50.00	- Prostaglandinas, tromboxanos y leucotrienos, sus derivados y análogos estructurales	2
2937.90	- Los demás	
2937.90.10	Tiratricol (triac) y su sal sódica	14
2937.90.90	Los demás	2
XII.- HETERÓSIDOS Y ALCALOIDES VEGETALES, NATURALES O REPRODUCIDOS POR SÍNTESIS, SUS SALES, ÉTERES, ÉSTERES Y DEMÁS DERIVADOS		
29.38	HETERÓSIDOS, NATURALES O REPRODUCIDOS POR SÍNTESIS, SUS SALES, ÉTERES, ÉSTERES Y DEMÁS DERIVADOS.	
2938.10.00	- Rutósido (rutina) y sus derivados	12
2938.90	- Los demás	
2938.90.10	Deslanósido	2
2938.90.20	Esteviósido	14
2938.90.90	Los demás	2
29.39	ALCALOIDES VEGETALES, NATURALES O REPRODUCIDOS POR SÍNTESIS, SUS SALES, ÉTERES, ÉSTERES Y DEMÁS DERIVADOS.	
2939.11	- Alcaloides del opio y sus derivados; sales de estos productos:	
2939.11.10	- - Concentrados de paja de adormidera; buprenorfina (DCI), codeína, dihidrocodeína (DCI), etilmorfina, etorfina (DCI), folcodina (DCI), heroína, hidrocodona (DCI), hidromorfona (DCI), morfina, nicomorfina (DCI), oxycodona (DCI), oximorfona (DCI), tebacona (DCI) y tebaína; sales de estos productos	
2939.11.10	Concentrados de paja de adormidera	2
2939.11.2	Buprenorfina, codeína y dihidrocodeína; sales de estos productos	
2939.11.21	Buprenorfina y sus sales	2
2939.11.22	Codeína y sus sales	12
2939.11.23	Dihidrocodeína y sus sales	2
2939.11.3	Etilmorfina y etorfina; sales de estos productos	
2939.11.31	Etilmorfina y sus sales	2
2939.11.32	Etorfina y sus sales	2
2939.11.40	Folcodina y sus sales	2
2939.11.5	Heroína, hidrocodona e hidromorfona; sales de estos productos	
2939.11.51	Heroína y sus sales	2
2939.11.52	Hidrocodona y sus sales	2
2939.11.53	Hidromorfona y sus sales	2
2939.11.6	Morfina y sus sales	
2939.11.61	Morfina	2
2939.11.62	Clorhidrato y sulfato de morfina	2
2939.11.69	Los demás	2
2939.11.70	Nicomorfina y sus sales	2

NCM	DESCRIPCIÓN	AEC
2939.11.8	Oxicodona y oximorfona; sales de estos productos	
2939.11.81	Oxicodona y sus sales	2
2939.11.82	Oximorfona y sus sales	2
2939.11.9	Tebacona y tebaína; sales de estos productos	
2939.11.91	Tebacona y sus sales	2
2939.11.92	Tebaína y sus sales	2
2939.19.00	- Los demás	2
2939.20.00	- Alcaloides de la quina (chinchona) y sus derivados; sales de estos productos	2
2939.30	- Cafeína y sus sales	
2939.30.10	Cafeína	2
2939.30.20	Sales	2
2939.41.00	- Efedrinas y sus sales:	
2939.42.00	- Efedrina y sus sales	2
2939.43.00	- Seudofedrina (DCI) y sus sales	2
2939.44.00	- Catina (DCI) y sus sales	2
2939.49.00	- Las demás	2
2939.51.00	- Teofilina y aminofilina (teofilina-etilendiamina) y sus derivados; sales de estos productos:	
2939.59	- Fenetilina (DCI) y sus sales	2
2939.59.10	- Los demás	
2939.59.20	Teofilina	2
2939.59.30	Aminofilina	2
2939.59.90	Los demás	2
2939.61.00	- Alcaloides del cornezuelo de centeno y sus derivados; sales de estos productos:	
2939.62.00	- Ergometrina (DCI) y sus sales	2
2939.63.00	- Ergotamina (DCI) y sus sales	2
2939.69	- Ácido lisérgico y sus sales	2
2939.69.1	- Los demás	
2939.69.11	Derivados de la ergometrina y sus sales	
2939.69.19	Maleato de metilergometrina	2
2939.69.2	Los demás	2
2939.69.21	Derivados de la ergotamina y sus sales	
2939.69.29	Mesilato de dihidroergotamina	2
2939.69.3	Los demás	2
2939.69.31	Ergocorina y sus derivados; sales de estos productos	
2939.69.39	Mesilato de dihidroergocorina	2
2939.69.4	Los demás	2
2939.69.41	Ergocriptina y sus derivados; sales de estos productos	
2939.69.42	Mesilato de alfa-dihidroergocriptina	2
2939.69.49	Mesilato de beta-dihidroergocriptina	2
2939.69.5	Los demás	2
2939.69.51	Ergocristina y sus derivados; sales de estos productos	
2939.69.52	Ergocristina	2
2939.69.59	Metansulfonato de dihidroergocristina	2
2939.69.90	Los demás	2
2939.91	- Los demás:	
2939.91.1	- Cocaína, ecgonina, levometanfetamina, metanfetamina (DCI), racemato de metanfetamina; sales, ésteres y demás derivados de estos productos	
2939.91.11	Cocaína y ecgonina; sales, ésteres y demás derivados de estos productos	
2939.91.12	Cocaína y sus sales	2
2939.91.19	Ecgonina y sus sales	2
2939.91.20	Los demás	2
2939.91.30	Levometanfetamina, sus sales, ésteres y demás derivados	2
2939.91.40	Metanfetamina, sus sales, ésteres y demás derivados	2
2939.99	Racemato de metanfetamina, sus sales, ésteres y demás derivados	2
2939.99.1	- Los demás	
2939.99.11	Escopolamina y sus derivados; sales de estos productos	
2939.99.19	Bromuro de N-butilescolammonio	2
2939.99.20	Los demás	2
2939.99.3	Teobromina y sus derivados; sales de estos productos	2
2939.99.31	Pilocarpina y sus sales	
2939.99.39	Pilocarpina, su nitrato y su clorhidrato	14
2939.99.40	Los demás	2
2939.99.90	Tiocolchicósido	14
2939.99.99	Los demás	2
XIII.- LOS DEMÁS COMPUESTOS ORGÁNICOS		
2940.00	AZÚCARES QUÍMICAMENTE PUROS, EXCEPTO LA SACAROSA, LACTOSA, MALTOSA, GLUCOSA Y FRUCTOSA (LEVULOSA); ÉTERES, ACETALES Y ÉSTERES DE AZÚCARES Y SUS SALES, EXCEPTO LOS PRODUCTOS DE LAS PARTIDAS 29.37, 29.38 Ó 29.39.	
2940.00.1	Azúcares químicamente puros	
2940.00.11	Galactosa	2
2940.00.12	Arabinosa	14
2940.00.13	Ramnosa	14
2940.00.19	Los demás	2
2940.00.2	Ácido lactobiónico, sus sales y sus ésteres; derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados de estos productos	
2940.00.21	Ácido lactobiónico	12
2940.00.22	Lactobionato de calcio	12
2940.00.23	Bromolactobionato de calcio	2
2940.00.29	Los demás	2
2940.00.9	Los demás	
2940.00.92	Fructosa-1,6-difosfato de calcio o sodio	2
2940.00.93	Maltitol	14
2940.00.94	Lactogluconato de calcio	2
2940.00.99	Los demás	2
29.41	ANTIBIÓTICOS.	

NCM	DESCRIPCIÓN	AEC
2941.10	- Penicilinas y sus derivados con la estructura del ácido penicilánico; sales de estos productos	
2941.10.10	Ampicilina y sus sales	2
2941.10.20	Amoxicilina y sus sales	2
2941.10.3	Penicilina V y sus derivados; sales de estos productos	
2941.10.31	Penicilina V potásica	2
2941.10.39	Los demás	2
2941.10.4	Penicilina G y sus derivados; sales de estos productos	
2941.10.41	Penicilina G potásica	14
2941.10.42	Penicilina G benzatínica	14
2941.10.43	Penicilina G procainica	14
2941.10.49	Los demás	2
2941.10.90	Los demás	2
2941.20	- Estreptomycinas y sus derivados; sales de estos productos	
2941.20.10	Sulfatos	2
2941.20.90	Los demás	2
2941.30	- Tetraciclina y sus derivados; sales de estos productos	
2941.30.10	Clorhidrato de tetraciclina	2
2941.30.20	Oxitetraciclina	2
2941.30.3	Minociclina y sus sales	
2941.30.31	Minociclina	2
2941.30.32	Sales	2
2941.30.90	Los demás	2
2941.40	- Cloranfenicol y sus derivados; sales de estos productos	
2941.40.1	Cloranfenicol y sus ésteres	
2941.40.11	Cloranfenicol, su palmitato, su succinato y su hemisuccinato	2
2941.40.19	Los demás	2
2941.40.20	Tianfenicol y sus ésteres	2
2941.40.90	Los demás	2
2941.50	- Eritromicina y sus derivados; sales de estos productos	
2941.50.10	Claritromicina	2
2941.50.20	Eritromicina y sus sales	14
2941.50.90	Los demás	2
2941.90	- Los demás	
2941.90.1	Rifamicinas y sus derivados; sales de estos productos	
2941.90.11	Rifamicina S	2
2941.90.12	Rifampicina (rifamicina AMP)	2
2941.90.13	Rifamicina SV sódica	2
2941.90.19	Los demás	2
2941.90.2	Lincomicina y sus derivados; sales de estos productos	
2941.90.21	Clorhidrato de lincomicina	2
2941.90.22	Fosfato de clindamicina	2
2941.90.29	Los demás	2
2941.90.3	Cefalosporinas y cefamicinas, y sus derivados; sales de estos productos	
2941.90.31	Ceftriaxona y sus sales	2
2941.90.32	Cefoperazona y sus sales, cefazolina sódica	2
2941.90.33	Cefaclor y cefalexina monohidratados, cefalotina sódica	14
2941.90.34	Cefadroxil y sus sales	2
2941.90.35	Cefotaxima sódica	2
2941.90.36	Cefoxitina y sus sales	2
2941.90.37	Cefalosporina C	2
2941.90.39	Los demás	2
2941.90.4	Aminoglicósidos y sus sales	
2941.90.41	Sulfato de neomicina	2
2941.90.42	Embonato de gentamicina (pamoato de gentamicina)	2
2941.90.43	Sulfato de gentamicina	14
2941.90.49	Los demás	2
2941.90.5	Macrólidos y sus sales	
2941.90.51	Embonato de espiramicina (pamoato de espiramicina)	2
2941.90.59	Los demás	2
2941.90.6	Polienos y sus sales	
2941.90.61	Nistatina y sus sales	2
2941.90.62	Anfotericina B y sus sales	2
2941.90.69	Los demás	2
2941.90.7	Poliéteres y sus sales	
2941.90.71	Monensina sódica	2
2941.90.72	Narasina	2
2941.90.73	Avilamicinas	2
2941.90.79	Los demás	2
2941.90.8	Polipéptidos y sus sales	
2941.90.81	Polimixinas y sus sales	2
2941.90.82	Sulfato de colistina	2
2941.90.83	Virginamicinas y sus sales	2
2941.90.89	Los demás	2
2941.90.9	Los demás	
2941.90.91	Griseofulvina y sus sales	2
2941.90.92	Fumarato de tiamulina	12
2941.90.99	Los demás	2
2942.00.00	LOS DEMÁS COMPUESTOS ORGÁNICOS.	2