

## SECCION VI

### PRODUCTOS DE LAS INDUSTRIAS QUIMICAS O DE LAS INDUSTRIAS CONEXAS

#### Notas.

- A. Cualquier producto que responda al texto específico de una de las partidas 28.44 o 28.45, se clasificará en dicha partida, y no en otra de la Nomenclatura, excepto los minerales de metales radiactivos.
  - B. Salvo lo dispuesto en el apartado A) anterior, cualquier producto que responda al texto específico de una de las partidas 28.43, 28.46 ó 28.52, se clasificará en dicha partida y no en otra de esta Sección.
2. Sin perjuicio de las disposiciones de la Nota 1 anterior, cualquier producto que, por su presentación en forma de dosis o por su acondicionamiento para la venta al por menor, pueda incluirse en una de las partidas 30.04, 30.05, 30.06, 32.12, 33.03, 33.04, 33.05, 33.06, 33.07, 35.06, 37.07 o 38.08, se clasificará en dicha partida y no en otra de la Nomenclatura.
3. Los productos presentados en surtidos que consistan en varios componentes distintos comprendidos, en su totalidad o en parte, en esta Sección e identificables como destinados, después de mezclados, a constituir un producto de las Secciones VI o VII, se clasificarán en la partida correspondiente a este último producto siempre que los componentes sean:
- a. netamente identificables, por su acondicionamiento, como destinados a utilizarse juntos sin previo reacondicionamiento;
  - b. presentados simultáneamente;
  - c. identificables, por su naturaleza o por sus cantidades respectivas, como complementarios unos de otros.

## **CAPÍTULO 29**

### **PRODUCTOS QUÍMICOS ORGÁNICOS**

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
29.01		HIDROCARBUROS ACÍCLICOS						
2901.10.00		- Saturados						
2901.10.00	100P	Escualano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.10.00		n-Hexano						
2901.10.00		En envases con capacidad inferior o igual a 205 l						
2901.10.00	211A	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.10.00	219T	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.10.00		Los demás						
2901.10.00	291B	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.10.00	299U	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.10.00		Etano; n-butano e isobutano; n-pentano, isopentano y neopentano						
2901.10.00	310D	n-Pentano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.10.00	320G	Isobutano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.10.00	330K	Etano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.10.00	340N	n-Butano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.10.00		Isopentano; neopentano						
2901.10.00	351U	Isopentano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.10.00	352W	Neopentano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.10.00	400F	Los demás hexanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.10.00	500L	n-Heptano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.10.00		Los demás						
2901.10.00	910L	En envases con capacidad inferior o igual a 205 l	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.10.00	990M	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.2		- No saturados:						
2901.21.00		- - Etileno						
2901.21.00	000K	--Etileno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.22.00		- - Propeno (propileno)						
2901.22.00	000X	--Propeno (propileno)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.23.00		- - Buteno (butileno) y sus isómeros						
2901.23.00	000J	--Buteno (butileno) y sus isómeros	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.24		- - Buta-1,3-dieno e isopreno						
2901.24.10		Buta-1,3-dieno						
2901.24.10	000F	Buta-1,3-dieno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.24.20		Isopreno						
2901.24.20	100W	En envases con capacidad inferior o igual a 205 l	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.24.20	900P	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.29.00		- - Los demás						
2901.29.00	100L	Pentenos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.29.00	200R	Hexenos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.29.00	300X	Heptenos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.29.00	400C	Octenos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.29.00		Acetileno						
2901.29.00	510L	Disuelto en acetona	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.29.00	590M	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.29.00		Farneseno, mirceno, muscalure, ocimeno y 1,3,5-undecatrieno						
2901.29.00	610R	Farneseno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.29.00	620V	Mirceno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.29.00	630Y	Muscalure	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.29.00	640B	Ocimeno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.29.00	650E	1,3,5-Undecatrieno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.29.00	700U	Escualeno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.29.00		Los demás						
2901.29.00	910H	En envases con capacidad inferior o igual a 205 l	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2901.29.00	990J	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
29.02		HIDROCARBUROS CÍCLICOS						
2902.1		- Ciclánicos, ciclénicos o cicloterpénicos:						
2902.11.00		- - Ciclohexano						
2902.11.00	100V	En envases con capacidad inferior o igual a 205 l	8.00	8.00	3.00	LA	4.50	1.00
2902.11.00	900N	Los demás	8.00	8.00	3.00	LA	4.50	1.00
2902.19		- - Los demás						
2902.19.10		Limoneno						
2902.19.10	000V	Limoneno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2902.19.90		Los demás						
2902.19.90		Ciclánicos y ciclenicos						
2902.19.90	110G	En envases con capacidad inferior o igual a 205 l	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2902.19.90	190H	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2902.19.90	200J	Cicloterpenicos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2902.20.00		- Benceno						
2902.20.00		En envases con capacidad inferior o igual a 205 l						
2902.20.00	110A	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	4.00	4.00	3.00	LA	4.50	1.00
2902.20.00	190B	Los demás	4.00	4.00	3.00	LA	4.50	1.00
2902.20.00		Los demás						
2902.20.00	910U	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	4.00	4.00	3.00	LA	4.50	1.00
2902.20.00	990V	Los demás	4.00	4.00	3.00	LA	4.50	1.00
2902.30.00		- Tolueno						
2902.30.00		En envases con capacidad inferior o igual a 205 l						
2902.30.00	110P	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	4.00	4.00	3.00	LA	4.50	1.00
2902.30.00	190Q	Los demás	4.00	4.00	3.00	LA	4.50	1.00
2902.30.00		Los demás						
2902.30.00	910H	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	4.00	4.00	3.00	LA	4.50	1.00
2902.30.00	990J	Los demás	4.00	4.00	3.00	LA	4.50	1.00
2902.4		- Xilenos:						
2902.41.00		- - o-Xileno						
2902.41.00		En envases con capacidad inferior o igual a 205 l						
2902.41.00	110Q	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	4.00	4.00	3.00	LA	4.50	1.00
2902.41.00	190R	Los demás	4.00	4.00	3.00	LA	4.50	1.00
2902.41.00		Los demás						
2902.41.00	910J	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	4.00	4.00	3.00	LA	4.50	1.00
2902.41.00	990K	Los demás	4.00	4.00	3.00	LA	4.50	1.00
2902.42.00		- - m-Xileno						
2902.42.00		En envases con capacidad inferior o igual a 205 l						

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2902.42.00	110C	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2902.42.00	190D	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2902.42.00		Los demás						
2902.42.00	910W	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2902.42.00	990X	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2902.43.00		- - p-Xileno						
2902.43.00		En envases con capacidad inferior o igual a 205 l						
2902.43.00	110P	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V.	4.00	4.00	3.00	LA	4.50	1.00
2902.43.00	190Q	Los demás	4.00	4.00	3.00	LA	4.50	1.00
2902.43.00		Los demás						
2902.43.00	910H	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	4.00	4.00	3.00	LA	4.50	1.00
2902.43.00	990J	Los demás	4.00	4.00	3.00	LA	4.50	1.00
2902.44.00		- - Mezclas de isómeros del xileno						
2902.44.00		En envases con capacidad inferior o igual a 205 l						
2902.44.00	110B	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	4.00	4.00	3.00	LA	4.50	1.00
2902.44.00	190C	Las demás	4.00	4.00	3.00	LA	4.50	1.00
2902.44.00		Los demás						
2902.44.00	910V	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	4.00	4.00	3.00	LA	4.50	1.00
2902.44.00	990W	Las demás	4.00	4.00	3.00	LA	4.50	1.00
2902.50.00		- Estireno						
2902.50.00	100P	En envases con capacidad inferior o igual a 205 l	10.00	10.00	3.00	LA	4.50	1.50
2902.50.00	900H	Los demás	10.00	10.00	3.00	LA	4.50	1.50
2902.60.00		- Etilbenceno						
2902.60.00	100D	En envases con capacidad inferior o igual a 205 l	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2902.60.00	900X	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2902.70.00		- Cumeno						
2902.70.00	100T	En envases con capacidad inferior o igual a 205 l	8.00	8.00	3.00	LA	4.50	1.00
2902.70.00	900L	Los demás	8.00	8.00	3.00	LA	4.50	1.00
2902.90		- Los demás						
2902.90.10		Difenilo (1,1'-bifenilo)						
2902.90.10	000A	Difenilo (1,1'-bifenilo)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.00
2902.90.20		Naftaleno						
2902.90.20	000K	Naftaleno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2902.90.30		Antraceno						
2902.90.30	000V	Antraceno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2902.90.40		alfa-Metilestireno						
2902.90.40	100K	En envases con capacidad inferior o igual a 205 l	10.00	10.00	3.00	LA	4.50	1.00
2902.90.40	900D	Los demás	10.00	10.00	3.00	LA	4.50	1.00
2902.90.90		Los demás						
2902.90.90		Difenilmetano, 4-bencilbifenilo y p-cimeno						
2902.90.90	210T	Difenilmetano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2902.90.90		4-Bencilbifenilo, p-cimeno						
2902.90.90	221Y	4-Bencilbifenilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2902.90.90	222A	p-Cimeno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2902.90.90	300V	Trifenilmetano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2902.90.90		Los demás						
2902.90.90	910F	En envases con capacidad inferior o igual a 205 l	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2902.90.90	990G	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
29.03		DERIVADOS HALOGENADOS DE LOS HIDROCARBUROS						
2903.1		- Derivados clorados de los hidrocarburos acíclicos saturados:						
2903.11		- - Clorometano (cloruro de metilo) y cloroetano (cloruro de etilo)						
2903.11.10		Clorometano (cloruro de metilo)						
2903.11.10	000T	Clorometano (cloruro de metilo)	10.00	10.00	3.00	LA	4.50	1.50
2903.11.20		Cloroetano (cloruro de etilo)						
2903.11.20	000C	Cloroetano (cloruro de etilo)	10.00	10.00	3.00	LA	4.50	1.50
2903.12.00		- - Diclorometano (cloruro de metileno)						
2903.12.00	100A	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.12.00	900U	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.13.00		- - Cloroformo (triclorometano)						
2903.13.00	100M	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.13.00	900F	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.14.00		- - Tetracloruro de carbono						
2903.14.00	000U	--Tetracloruro de carbono	10.00	10.00	3.00	LA	4.50	1.50
2903.15.00		- - Dicloruro de etileno (ISO) (1,2-dicloroetano)						
2903.15.00	000F	--Dicloruro de etileno (ISO) (1,2-dicloroetano)	10.00	10.00	3.00	LA	4.50	1.50
2903.19		- - Los demás						
2903.19.10		1,1,1-Tricloroetano (metilcloroformo)						
2903.19.10	000N	1,1,1-Tricloroetano (metilcloroformo)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2903.19.20		1,1,2-Tricloroetano						
2903.19.20	000Y	1,1,2-Tricloroetano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.19.90		Los demás						
2903.19.90	000R	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.2		- Derivados clorados de los hidrocarburos acíclicos no saturados:						
2903.21.00		- - Cloruro de vinilo (cloroetileno)						
2903.21.00	000X	--Cloruro de vinilo (cloroetileno)	10.00	10.00	3.00	LA	4.50	1.50
2903.22.00		- - Tricloroetileno						
2903.22.00	000J	--Tricloroetileno	10.00	10.00	3.00	LA	4.50	1.50
2903.23.00		- - Tetracloroetileno (percloroetileno)						
2903.23.00	000W	--Tetracloroetileno (percloroetileno)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.29.00		- - Los demás						
2903.29.00	100Y	Hexaclorobutadieno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.29.00	900R	Los demas	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.3		- Derivados fluorados, derivados bromados y derivados yodados, de los hidrocarburos acíclicos:						
2903.31.00		- - Dibromuro de etileno (ISO) (1,2-dibromoetano)						
2903.31.00	000L	--Dibromuro de etileno (ISO) (1,2-dibromoetano)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.39		- - Los demás						
2903.39.1		Derivados fluorados						
2903.39.11		1,1,1,2-Tetrafluoroetano						
2903.39.11	000Z	1,1,1,2-Tetrafluoroetano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.39.12		1,1,3,3,3-Pentafluoro-2-(trifluorometil)prop-1-eno						
2903.39.12	000G	1,1,3,3,3-Pentafluoro-2-(trifluorometil)prop -1-eno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2903.39.19		Los demás						
2903.39.19	100Q	Sustancias comprendidas en el Dto. 1.609/2004 y modificatorios.	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.39.19	900J	Las demas	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.39.2		Derivados bromados						
2903.39.21		Bromometano						
2903.39.21	000J	Bromometano	0.00	0.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.39.29		Los demás						
2903.39.29	000V	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.39.3		Derivados yodados						
2903.39.31		Yodoetano						
2903.39.31	000U	Yodoetano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.39.32		Yodoformo						
2903.39.32	000B	Yodoformo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.39.39		Los demás						
2903.39.39	000E	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.7		- Derivados halogenados de los hidrocarburos acíclicos con dos halógenos diferentes, por lo menos:						
2903.71.00		- - Clorodifluorometano						
2903.71.00	000T	--Clorodifluorometano	10.00	10.00	3.00	LA	4.50	1.50
2903.72.00		- - Diclorotrifluoroetanos						
2903.72.00	100K	1,1,-Dicloro--2,2,2-trifluoroetano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.72.00	900D	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.73.00		- - Diclorofluoroetanos						
2903.73.00	100X	1,1-Dicloro-1-fluoroetano (HCFC-141b)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.73.00	900Q	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.74.00		- - Clorodifluoroetanos						
2903.74.00	100J	Cloro-1,1-difluoroetano (HCFC-142b)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.74.00	900C	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.75.00		- - Dicloropentafluoropropanos						
2903.75.00	100W	1,1-Dicloro-2,2,3,3,3-pentafluoropropano (HCFC-225ca)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.75.00	200B	1,3-Dicloro-1,1,2,2,3-pentafluoropropano (HCFC-225cb)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.75.00	900P	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.76.00		- - Bromoclorodifluorometano, bromotrifluorometano y dibromotetrafluoroetanos						
2903.76.00	100H	Bromoclorodifluorometano (halón-1211)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.76.00	200N	Bromotrifluorometano (halón-1301)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.76.00	300U	Dibromotetrafluoroetanos (halón-2402)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.77		- - Los demás, perhalogenados solamente con flúor y cloro						
2903.77.1		Derivados perhalogenados del metano, únicamente con flúor y cloro						
2903.77.11		Triclorofluorometano						
2903.77.11	000G	Triclorofluorometano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2903.77.12		Diclorodifluorometano						
2903.77.12	000P	Diclorodifluorometano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.77.13		Clorotrifluorometano						
2903.77.13	000X	Clorotrifluorometano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.77.2		Derivados perhalogenados del etano, únicamente con flúor y cloro						
2903.77.21		Triclorotrifluoroetanos						
2903.77.21	000R	Triclorotrifluoroetanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.77.22		Diclorotetrafluoroetanos y cloropentafluoroetano						
2903.77.22	100E	Diclorotetrafluoroetanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.77.22	200K	Cloropentafluoroetano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.77.23		Pentaclorofluoroetano						
2903.77.23	000G	Pentaclorofluoroetano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.77.24		Tetraclorodifluoroetanos						
2903.77.24	000P	Tetraclorodifluoroetanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.77.3		Derivados perhalogenados del propano, únicamente con flúor y cloro						
2903.77.31		Heptaclorofluoropropanos						
2903.77.31	000B	Heptaclorofluoropropanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.77.32		Hexaclorodifluoropropanos						
2903.77.32	000J	Hexaclorodifluoropropanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.77.33		Pentaclorotrifluoropropanos						
2903.77.33	000R	Pentaclorotrifluoropropanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.77.34		Tetraclorotetrafluoropropanos						
2903.77.34	000Z	Tetraclorotetrafluoropropanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.77.35		Tricloropentafluoropropanos						
2903.77.35	000G	Tricloropentafluoropropanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.77.36		Diclorohexafluoropropanos						
2903.77.36	000P	Diclorohexafluoropropanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.77.37		Cloroheptafluoropropanos						
2903.77.37	000X	Cloroheptafluoropropanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.77.90		Los demás						
2903.77.90	000C	Los demás	10.00	10.00	3.00	LA	4.50	1.50
2903.78.00		- - Los demás derivados perhalogenados						
2903.78.00	000B	--Los demás derivados perhalogenados	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79		- - Los demás						
2903.79.1		Derivados del metano, etano o propano, halogenados únicamente con flúor y cloro						
2903.79.11		Clorofluoroetanos						
2903.79.11	000F	Clorofluoroetanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.12		Clorotetrafluoroetanos						
2903.79.12	100U	Cloro-1-fluoro-2,2,2-trifluoroetano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.12	900M	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.19		Los demás						
2903.79.19		Derivados del metano						
2903.79.19	110A	Diclorofluorometano (HCFC-21)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.19	120D	Clorofluorometano (HCFC-31)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.19		Derivados del etano						
2903.79.19	210F	Tetraclorofluoroetanos (HCFC-121)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.19	220J	Triclorodifluoroetanos (HCFC-122)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.19	230M	Triclorofluoroetanos (HCFC-131)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.19	240Q	Diclorodifluoroetanos (HCFC-132)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.19	250U	Clorotrifluoroetanos (HCFC-133)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.19		Derivados del propano						
2903.79.19		Que contengan un átomo de cloro						

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2903.79.19	311N	Clorohexafluoropropanos (HCFC-226)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.19	312Q	Cloropentafluoropropanos (HCFC-235)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.19	313T	Clorotetrafluoropropanos (HCFC-244)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.19	314V	Clorotrifluoropropanos (HCFC-253)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.19	315X	Clorodifluoropropanos (HCFC-262)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.19	316Z	Clorofluoropropanos (HCFC-271)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.19		Que contengan dos átomos de cloro						
2903.79.19	321R	Diclorotetrafluoropropanos (HCFC-234)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.19	322U	Diclorotrifluoropropanos (HCFC-243)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.19	323W	Diclorodifluoropropanos (HCFC-252)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.19	324Y	Diclorofluoropropanos (HCFC-261)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.19		Que contengan tres átomos de cloro						
2903.79.19	331V	Triclorotetrafluoropropanos (HCFC-224)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.19	332X	Triclorotrifluoropropanos (HCFC-233)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.19	333Z	Triclorodifluoropropanos (HCFC-242)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.19	334B	Triclorofluoropropanos (HCFC-251)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.19		Que contengan cuatro átomos de cloro						
2903.79.19	341Y	Tetraclorotrifluoropropanos (HCFC-223)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.19	342A	Tetraclorodifluoropropanos (HCFC-232)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.19	343C	Tetraclorofluoropropanos (HCFC-241)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.19		Los demás						
2903.79.19	391P	Pentaclorodifluoropropanos (HCFC-222)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.19	392R	Pentaclorofluoropropanos (HCFC-231)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.19	393U	Hexaclorofluoropropanos (HCFC-221)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20		Derivados del metano, etano o propano, halogenados únicamente con flúor y bromo						
2903.79.20		Derivados del metano						
2903.79.20	110R	Dibromofluorometano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20	120V	Bromodifluorometano (HBFC-22B1)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20	130Y	Bromofluorometano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20		Derivados del etano						
2903.79.20		Que contengan un átomo de bromo						
2903.79.20	211Z	Bromofluoroetanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20	212B	Bromodifluoroetanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20	213D	Bromotrifluoroetanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20	214F	Bromotetrafluoroetanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20		Los demás						
2903.79.20	291A	Dibromofluoroetanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20	292C	Dibromodifluoroetanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20	293E	Dibromotrifluoroetanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20	294G	Tribromofluoroetanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20	295J	Tribromodifluoroetanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20	296L	Tetrabromofluoroetanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20		Derivados del propano						
2903.79.20		Que contengan un átomo de bromo						
2903.79.20	311E	Bromohexafluoropropanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20	312G	Bromopentafluoropropanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20	313J	Bromotetrafluoropropanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20	314L	Bromotrifluoropropanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20	315N	Bromodifluoropropanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20	316Q	Bromofluoropropanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20		Que contengan dos átomos de bromo						
2903.79.20	321H	Dibromopentafluoropropanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20	322K	Dibromotetrafluoropropanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20	323M	Dibromotrifluoropropanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20	324P	Dibromodifluoropropanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20	325R	Dibromofluoropropanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20		Que contengan tres átomos de bromo						
2903.79.20	331L	Tribromotetrafluoropropanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20	332N	Tribromotrifluoropropanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20	333Q	Tribromodifluoropropanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20	334T	Tribromofluoropropanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20		Que contengan cuatro átomos de bromo						
2903.79.20	341P	Tetrabromotrifluoropropanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20	342R	Tetrabromodifluoropropanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20	343U	Tetrabromofluoropropanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20		Los demás						
2903.79.20	391F	Pentabromodifluoropropanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20	392H	Pentabromofluoropropanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.20	393K	Hexabromofluoropropanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.3		Bromoclorotrifluoroetanos						
2903.79.31		Halotano						
2903.79.31	000A	Halotano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.39		Los demás						
2903.79.39	000L	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.90		Los demás						
2903.79.90	100G	Bromoclorometano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.90	200M	1,2-Dibromo-3-cloropropano (DBCP)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.79.90	900A	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.8		- Derivados halogenados de los hidrocarburos ciclánicos, ciclénicos o cicloterpénicos:						
2903.81		- - 1,2,3,4,5,6-Hexaclorociclohexano (HCH (ISO)), incluido el lindano (ISO, DCI)						
2903.81.10		Lindano						
2903.81.10	100X	Destinado a uso agrícola (R.G. 2146/06 AFIP)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.81.10	200C	Destinado a uso veterinario (R.G. 2146/06 AFIP)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.81.10	900Q	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.81.90		Los demás						
2903.81.90	100A	Destinado a la fabricación de lindano con el 99,5 % de pureza; y el utilizado en campañas de sanidad humana adquirido por la Secretaría de Política, Regulación y Relaciones Sanitarias (R.G.2146/06 AFIP)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.81.90	200F	alfa-Hexaclorociclohexano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.81.90	300L	beta-Hexaclorociclohexano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.81.90	900U	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.82		- - Aldrina (ISO), clordano (ISO) y heptacloro (ISO)						



POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2903.82.10		Aldrina						
2903.82.10	000D	Aldrina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.82.20		Clordano						
2903.82.20	000N	Clordano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.82.30		Heptacloro						
2903.82.30	000Y	Heptacloro	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.83.00		- - Mirex (ISO)						
2903.83.00	000F	--Mirex (ISO)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.89.00		- - Los demás						
2903.89.00	100H	Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ex ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.89.00	200N	Hexabromociclododecano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.89.00	900B	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.9		- Derivados halogenados de los hidrocarburos aromáticos:						
2903.91		- - Clorobenceno, o-diclorobenceno y p-diclorobenceno						
2903.91.10		Clorobenceno						
2903.91.10	000F	Clorobenceno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2903.91.20		o-Diclorobenceno						
2903.91.20	000Q	o-Diclorobenceno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.91.30		p-Diclorobenceno						
2903.91.30	000A	p-Diclorobenceno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.92		- - Hexaclorobenceno (ISO) y DDT (ISO) (clofenotano (DCI), 1,1,1-tricloro-2,2-bis(p-clorofenil)etano)						
2903.92.10		Hexaclorobenceno						
2903.92.10	000T	Hexaclorobenceno	10.00	10.00	3.00	LA	4.50	1.50
2903.92.20		DDT						
2903.92.20	000C	DDT	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.93.00		- - Pentaclorobenceno (ISO)						
2903.93.00	000V	--Pentaclorobenceno (ISO)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.94.00		- - Hexabromobifenilos						
2903.94.00	000G	--Hexabromobifenilos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.99		- - Los demás						
2903.99.1		Derivados halogenados, únicamente con cloro						
2903.99.11		Cloruro de bencilo						
2903.99.11	000J	Cloruro de bencilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.99.12		p-Clorotolueno						
2903.99.12	000R	p-Clorotolueno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.99.13		Cloruro de neófilo						
2903.99.13	000Z	Cloruro de neófilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.99.14		Triclorobencenos						
2903.99.14	000G	Triclorobencenos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.99.15		Cloronaftalenos						
2903.99.15	000P	Cloronaftalenos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2903.99.16		Cloruro de bencilideno						
2903.99.16	000X	Cloruro de bencilideno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2903.99.17		Cloruros de xililo						
2903.99.17	000E	Cloruro de xililo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2903.99.18		Difenilos policlorados (PCB); terfenilos policlorados (PCT)						
2903.99.18	000M	Difenilos policlorados (PCB); terfenilos policlorados (PCT)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.99.19		Los demás						
2903.99.19	100A	Monometildiclorodifenilmetano; monometiltetraclorodifenilmetano (R.G. 2146/06 AFIP)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.99.19	200F	Naftalenos policlorados	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.99.19	900U	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.99.2		Derivados halogenados, únicamente con bromo						
2903.99.21		Bromobenceno						
2903.99.21	000U	Bromobenceno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2903.99.22		Bromuros de xililo						
2903.99.22	000B	Bromuros de xililo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2903.99.23		Bromodifenilmetano						
2903.99.23	000J	Bromodifenilmetano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2903.99.24		Difenilos polibromados (PBB)						
2903.99.24	000R	Difenilos polibromados (PBB)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.99.29		Los demás						
2903.99.29	100K	Monometildibromodifenilmetano (RG. 2146/06 AFIP)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.99.29	900D	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.99.3		Derivados halogenados, únicamente con flúor y cloro						
2903.99.31		4-Cloro-alfa,alfa,alfa-trifluorotolueno						
2903.99.31	000D	4-Cloro-alfa,alfa,alfa-trifluorotolueno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.99.39		Los demás						
2903.99.39	000P	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2903.99.90		Los demás						
2903.99.90	000E	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
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						
2904.10.11	000G	Acido metanosulfónico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.10.12		Metanosulfonato de plomo						
2904.10.12	000P	Metanosulfonato de plomo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2904.10.13		Metanosulfonato de estaño						
2904.10.13	000X	Metanosulfonato de estaño	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2904.10.19		Los demás						
2904.10.19	000T	Los demás	8.00	8.00	3.00	LA	4.50	1.50
2904.10.20		Ácido dodecilbencenosulfónico y sus sales						
2904.10.20	000J	Acido dodecilbencenosulfónico y sus sales	14.00	14.00	3.00	LNA	4.50	1.50
2904.10.30		Ácidos toluenosulfónicos; ácidos xilenosulfónicos; sales de estos ácidos						
2904.10.30	000U	Acidos toluenosulfónicos; ácidos xilenosulfónicos; sales de estos ácidos	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2904.10.40		Ácido etanosulfónico; ácido etilenosulfónico						
2904.10.40	000D	Acido estenosulfónico; ácido etilenosulfónico	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2904.10.5		Ácidos naftalenosulfónicos, sus sales y sus ésteres						
2904.10.51		Naftalenosulfonatos de sodio						
2904.10.51	000W	Naftalenosulfonatos de sodio	14.00	14.00	3.00	LNA	4.50	1.50
2904.10.52		Ácido beta-naftalenosulfónico						

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2904.10.52	000D	Acido beta-naftalenosulfónico	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2904.10.53		Ácidos alquil- y dialquil-naftalenosulfónicos; sales de estos ácidos						
2904.10.53	000L	Acidos alquil- y dialquil- naftalenosulfónicos; sales de estos ácidos	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2904.10.59		Los demás						
2904.10.59	000G	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.10.60		Ácido bencenosulfónico y sus sales						
2904.10.60	000Y	Acido bencenosulfónico y sus sales	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2904.10.90		Los demás						
2904.10.90	000C	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.20		- Derivados solamente nitrados o solamente nitrosados						
2904.20.10		Mononitrotoluenos (MNT)						
2904.20.10	000N	Mononitrotoluenos (MNT)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.20.20		Nitropropanos						
2904.20.20	000Y	Nitropropanos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.20.30		Dinitrotoluenos						
2904.20.30	000H	Dinitrotoluenos	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2904.20.4		Trinitrotoluenos						
2904.20.41		2,4,6-Trinitrotolueno (TNT)						
2904.20.41	000A	2,4,6-Trinitrotolueno (TNT)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2904.20.49		Los demás						
2904.20.49	000L	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.20.5		Derivados nitrados del benceno						
2904.20.51		Nitrobenceno						
2904.20.51	000K	Nitrobenceno	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2904.20.52		1,3,5-Trinitrobenceno						
2904.20.52	000T	1,3,5-Trinitrobenceno	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2904.20.59		Los demás						
2904.20.59	100B	m-Dinitrobenceno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.20.59	900V	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.20.60		Derivados nitrados del xileno						
2904.20.60	000M	Derivados nitrados del xileno	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2904.20.70		Mononitroetano; nitrometanos						
2904.20.70	100C	Tetranitrometano (Tetan)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.20.70		Mononitroetano (nitroetano)						
2904.20.70	210L	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.20.70	290M	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.20.70		Mononitrometano (nitrometano)						
2904.20.70	310R	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.20.70	390T	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.20.70	900W	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.20.90		Los demás						
2904.20.90	100X	4-Nitrodifenilo (PNB)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.20.90	900Q	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.3		- Ácido perfluorooctano sulfónico, sus sales y fluoruro de perfluorooctano sulfonilo:						
2904.31.00		- - Ácido perfluorooctano sulfónico						
2904.31.00	000E	--ácido perfluorooctano sulfónico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.32.00		- - Perfluorooctano sulfonato de amonio						
2904.32.00	000R	--Perfluorooctano sulfonato de amonio	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.33.00		- - Perfluorooctano sulfonato de litio						
2904.33.00	000D	--Perfluorooctano sulfonato de litio	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.34.00		- - Perfluorooctano sulfonato de potasio						
2904.34.00	000Q	--Perfluorooctano sulfonato de potasio	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.35.00		- - Las demás sales del ácido perfluorooctano sulfónico						
2904.35.00	000C	--Las demás sales del ácido perfluorooctano sulfónico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.36.00		- - Fluoruro de perfluorooctano sulfonilo						
2904.36.00	000P	--Fluoruro de perfluorooctano sulfonilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.9		- Los demás:						
2904.91.00		- - Tricloronitrometano (cloropícrina)						
2904.91.00	000P	--Tricloronitrometano (cloropícrina)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.99		- - Los demás						
2904.99.1		Derivados nitrohalogenados						
2904.99.11		1-Cloro-4-nitrobenceno						
2904.99.11	000C	1-Cloro-4-nitrobenceno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.99.12		1-Cloro-2,4-dinitrobenceno						
2904.99.12	000K	1-Cloro-2,4-dinitrobenceno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.99.13		2-Cloro-1,3-dinitrobenceno						
2904.99.13	000T	2-Cloro-1,3-dinitrobenceno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.99.14		4-Cloro-alfa,alfa,alfa-trifluoro-3,5-dinitrotolueno						
2904.99.14	000A	4-Cloro-alfa,alfa,alfa-trifluoro-3,5- dinitrotolueno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2904.99.15		o-Nitroclorobenceno; m-nitroclorobenceno						
2904.99.15	000H	o-Nitroclorobenceno; m-nitroclorobenceno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2904.99.16		1,2-Dicloro-4-nitrobenceno						
2904.99.16	000Q	1,2-Dicloro-4-nitrobenceno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.99.19		Los demás						
2904.99.19		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ex ANA)						
2904.99.19	110X	Pentacloronitrobenceno (PCNB)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.99.19	190Y	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.99.19	900M	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.99.2		Derivados nitrosulfonados						
2904.99.21		Ácidos dinitroestilbenodisulfónicos						
2904.99.21	000M	ácidos dinitroestilbenodisulfónicos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.99.29		Los demás						
2904.99.29	000Y	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.99.30		Cloruro de p-toluensulfonilo (cloruro de tosilo)						
2904.99.30	000P	Cloruro de p-toluensulfonilo (cloruro de tosilo)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.99.40		Cloruro de o-toluensulfonilo						
2904.99.40	000Z	Cloruro de o-toluensulfonilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2904.99.90		Los demás						
2904.99.90		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ex ANA)						
2904.99.90	110G	Clorfenson	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2904.99.90	190H	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00



POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2904.99.90	900X	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
29.05		ALCOHOLES ACÍCLICOS Y SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS						
2905.1		- Monoalcoholes saturados:						
2905.11.00		- - Metanol (alcohol metílico)						
2905.11.00	000V	--Metanol (alcohol metílico)	12.00	12.00	3.00	LNA	4.50	1.50
2905.12		- - Propan-1-ol (alcohol propílico) y propan-2-ol (alcohol isopropílico)						
2905.12.10		Alcohol propílico						
2905.12.10	000R	Alcohol propílico	2.00	0.00	0.00	LA	4.50	0.00
2905.12.20		Alcohol isopropílico						
2905.12.20	000B	Alcohol isopropílico	12.00	0.00	0.00	LA	4.50	1.50
2905.13.00		- - Butan-1-ol (alcohol n-butílico)						
2905.13.00	100Z	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2905.13.00	900T	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2905.14		- - Los demás butanoles						
2905.14.10		Alcohol isobutílico (2-metil-1-propanol)						
2905.14.10	000Q	Alcohol isobutílico (2-metil-1-propanol)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.14.20		Alcohol sec-butílico (2-butanol)						
2905.14.20	000A	Alcohol sec-butílico (2-butanol)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2905.14.30		Alcohol ter-butílico (2-metil-2-propanol)						
2905.14.30	000K	Alcohol ter-butílico (2-metil-2-propanol)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.16.00		- - Octanol (alcohol octílico) y sus isómeros						
2905.16.00	000E	--Octanol (alcohol octílico) y sus isómeros	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2905.17		- - Dodecan-1-ol (alcohol laurílico), hexadecan-1-ol (alcohol cetílico) y octadecan-1-ol (alcohol estearílico)						
2905.17.10		Alcohol laurílico						
2905.17.10	000B	Alcohol laurílico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.17.20		Alcohol cetílico						
2905.17.20	000L	Alcohol cetílico	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.17.30		Alcohol estearílico						
2905.17.30	000W	Alcohol estearílico	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.19		- - Los demás						
2905.19.1		Decanoles						
2905.19.11		n-Decanol						
2905.19.11	000H	n-Decanol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.19.12		Isodecanol						
2905.19.12	000Q	Isodecanol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.19.19		Los demás						
2905.19.19	000U	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.19.2		Alcoholatos metálicos						
2905.19.21		Etilato de magnesio						
2905.19.21	000T	Etilato de magnesio	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.19.22		Metilato de sodio						
2905.19.22	000A	Metilato de sodio	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2905.19.23		Etilato de sodio						
2905.19.23	000H	Etilato de sodio	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2905.19.29		Los demás						
2905.19.29	000D	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.19.9		Los demás						
2905.19.91		4-Metilpentan-2-ol						
2905.19.91	000L	4-Metilpentan-2-ol	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2905.19.92		Isononanol						
2905.19.92	000U	Isononanol	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2905.19.93		Isotridecanol						
2905.19.93	000B	Isotridecanol	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2905.19.94		Tetrahidrolinalol (3,7-dimetiloctan-3-ol)						
2905.19.94	000J	Tetrahidrolinalol (3,7-dimetiloctan-3-ol)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.19.95		3,3-Dimetilbutan-2-ol (alcohol pinacolílico)						
2905.19.95	000R	3,3-Dimetilbutan-2-ol (alcohol pinacolílico)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.19.96		Pentanol (alcohol amílico) y sus isómeros						
2905.19.96	000Z	Pentanol (alcohol amílico) y sus isómeros	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2905.19.99		Los demás						
2905.19.99	200H	Hexanoles	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.19.99	300N	Heptanoles	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.19.99	900W	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.2		- Monoalcoholes no saturados:						
2905.22		- - Alcoholes terpénicos acíclicos						
2905.22.10		Linalol						
2905.22.10	000F	Linalol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.22.20		Geraniol						
2905.22.20	000Q	Geraniol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.22.30		Dihidromircenol (2,6-dimetil-7-octen-2-ol)						
2905.22.30	000A	Dihidromircenol (2,6-dimetil-7-octen-2-ol)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.22.90		Los demás						
2905.22.90	000J	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2905.29		- - Los demás						
2905.29.10		Alcohol alílico						
2905.29.10	000P	Alcohol alílico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.29.90		Los demás						
2905.29.90		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2905.29.90	110B	Dodecadienol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.29.90	190C	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.29.90	200D	Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.29.90	900R	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.3		- Dioles:						
2905.31.00		- - Etilenglicol (etanodiol)						
2905.31.00	000Y	--Etilenglicol (etanodiol)	12.00	0.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.32.00		- - Propilenglicol (propano-1,2-diol)						
2905.32.00	000K	--Propilenglicol (propano-1,2-diol)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2905.39		- - Los demás						
2905.39.10		2-Metil-2,4-pentanodiol (hexilenglicol)						
2905.39.10	000D	2-Metil-2,4-pentanodiol (hexilenglicol)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2905.39.20		Trimetilenglicol (1,3-propanodiol)						

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2905.39.20	000N	Trimetilenglicol (1,3-propanodiol)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2905.39.30		1,3-Butilenglicol (1,3-butanodiol)						
2905.39.30	000Y	1,3-Butilenglicol (1,3-butanodiol)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2905.39.90		Los demás						
2905.39.90	100M	Butano-1,4-diol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.39.90	900F	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.4		- Los demás polialcoholes:						
2905.41.00		- - 2-Etil-2-(hidroximetil)propano-1,3-diol (trimetilolpropano)						
2905.41.00	000M	--Etil-2-(hidroximetil) propano-1,3-diol (trimetilolpropano)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.42.00		- - Pentaeritritol (pentaeritrita)						
2905.42.00	000Z	--Pentaeritritol (pentaeritrita)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.43.00		- - Manitol						
2905.43.00	000L	--Manitol	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2905.44.00		- - D-glucitol (sorbitol)						
2905.44.00	000Y	--D-glucitol (sorbitol)	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2905.45.00		- - Glicerol						
2905.45.00	000K	--Glicerol	10.00	10.00	3.00	LA	4.50	1.50
2905.49.00		- - Los demás						
2905.49.00	100N	Xilitol(xilopentan 1,2,3,4,5,-ol)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.49.00	900G	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.5		- Derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados de los alcoholes acíclicos:						
2905.51.00		- - Etclorvinol (DCI)						
2905.51.00	000B	--Etclorvinol (DCI)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.59		- - Los demás						
2905.59.10		Hidrato de cloral						
2905.59.10	000G	Hidrato de cloral	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.59.90		Los demás						
2905.59.90	100Q	Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.59.90	200W	2-Cloroetanol (Dto.603/92)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2905.59.90	900J	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
29.06		ALCOHOLES CÍCLICOS Y SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS						
2906.1		- Ciclánicos, ciclénicos o cicloterpénicos:						
2906.11.00		- - Mentol						
2906.11.00	000N	--Mentol	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2906.12.00		- - Ciclohexanol, metilciclohexanoles y dimetilciclohexanoles						
2906.12.00	000A	--Ciclohexanol, metilciclohexanoles y dimetilciclohexanoles	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2906.13.00		- - Esteroles e inositoles						
2906.13.00	000M	--Esteroles e inositoles	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2906.19		- - Los demás						
2906.19.10		Derivados del mentol						
2906.19.10	000U	Derivados del mentol	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2906.19.20		Borneol; isoborneol						
2906.19.20	000D	Borneol; isoborneol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2906.19.30		Terpina y su hidrato						
2906.19.30	000N	Terpina y su hidrato	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2906.19.40		Alcohol fenchílico (1,3,3-trimetil-2-norbornanol)						
2906.19.40	000Y	Alcohol fenchílico (1,3,3-trimetil-2- norbornanol)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2906.19.50		Terpineoles						
2906.19.50	000H	Terpineoles	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2906.19.90		Los demás						
2906.19.90	100C	Santalol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2906.19.90	900W	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2906.2		- Aromáticos:						
2906.21.00		- - Alcohol bencílico						
2906.21.00	000C	--Alcohol bencílico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2906.29		- - Los demás						
2906.29.10		2-Feniletanol						
2906.29.10	000H	2-Feniletanol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2906.29.20		Dicofol						
2906.29.20	000T	Dicofol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2906.29.90		Los demás						
2906.29.90	100R	Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2906.29.90	200X	Acido 1-fenil-2-hidroxiopropano-2-sulfonico y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2906.29.90	900K	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
29.07		FENOLES; FENOLES-ALCOHOLES						
2907.1		- Monofenoles:						
2907.11.00		- - Fenol (hidroxibenceno) y sus sales						
2907.11.00	100M	Fenol	8.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2907.11.00		Sales						
2907.11.00	210W	De sodio	8.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2907.11.00	290X	Los demás	8.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2907.12.00		- - Cresoles y sus sales						
2907.12.00	000U	--Cresoles y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2907.13.00		- - Octilfenol, nonilfenol y sus isómeros; sales de estos productos						
2907.13.00	000F	--Octilfenol, nonilfenol y sus isómeros; sales de estos productos	10.00	4.00	3.00	LA	4.50	0.00
2907.15		- - Naftoles y sus sales						
2907.15.10		beta-Naftol y sus sales						
2907.15.10	000P	beta-Naftol y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2907.15.90		Los demás						
2907.15.90	000T	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2907.19		- - Los demás						
2907.19.10		2,6-Di-ter-butil-p-cresol y sus sales						
2907.19.10	000M	2,6-Di-ter-butil-p-cresol y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2907.19.20		o-Fenilfenol y sus sales						
2907.19.20	000X	o-Fenilfenol y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2907.19.30		p-ter-Butilfenol y sus sales						
2907.19.30	000G	p-ter-Butilfenol y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2907.19.40		Xilenoles y sus sales						
2907.19.40	000R	Xilenoles y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2907.19.90		Los demás						
2907.19.90	000Q	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2907.2		- Polifenoles; fenoles-alcoholes:						
2907.21.00		- - Resorcinol y sus sales						
2907.21.00	000W	--Resorcinol y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2907.22.00		- - Hidroquinona y sus sales						
2907.22.00	000H	--Hidroquinona y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2907.23.00		- - 4,4'-Isopropilidendifenol (bisfenol A, difenilolpropano) y sus sales						
2907.23.00	000V	--4,4'-Isopropilidendifenol (bisfenol A, difenilolpropano) y sus sales	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2907.29.00		- - Los demás						
2907.29.00		Dietilestilbestrol, dienolestrol y hexestrol; sales de estos productos						
2907.29.00	110A	Destinado a medicina veterinaria (R.G. 2146/06 AFIP)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2907.29.00	190B	Los demás (R.2014/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2907.29.00		Fenoles alcoholes						
2907.29.00	210F	Comprendidos en el Decreto N°560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2907.29.00	290G	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2907.29.00	900Q	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
29.08		DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS, DE LOS FENOLES O DE LOS FENOLES-ALCOHOLES						
2908.1		- Derivados solamente halogenados y sus sales:						
2908.11.00		- - Pentaclorofenol (ISO)						
2908.11.00	000A	--Pentaclorofenol (ISO)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2908.19		- - Los demás						
2908.19.1		Derivados halogenados únicamente con cloro						
2908.19.11		4-Cloro-m-cresol y sus sales						
2908.19.11	000N	4-Cloro-m-cresol y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2908.19.12		Diclorofenoles y sus sales						
2908.19.12	100B	Diclorofenoles	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2908.19.12	200G	Sales	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2908.19.13		p-Clorofenol						
2908.19.13	000D	p-Clorofenol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2908.19.14		Triclorofenoles y sus sales						
2908.19.14	100R	Triclorofenoles	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2908.19.14	200X	Sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2908.19.15		Tetraclorofenoles y sus sales						
2908.19.15	100Z	Tetraclorofenoles	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2908.19.15	200E	Sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2908.19.19		Los demás						
2908.19.19	100E	Sales del pentaclorofenol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2908.19.19	200K	Comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2908.19.19	900Y	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2908.19.2		Derivados halogenados únicamente con bromo						
2908.19.21		2,4,6-Tribromofenol						
2908.19.21	000Y	2,4,6-Tribromofenol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2908.19.29		Los demás						
2908.19.29	100P	Comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2908.19.29	900H	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2908.19.90		Los demás						
2908.19.90	100P	Comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2908.19.90	900H	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2908.9		- Los demás:						
2908.91.00		- - Dinoseb (ISO) y sus sales						
2908.91.00	000N	--Dinoseb (ISO) y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2908.92.00		- - 4,6-Dinitro-o-cresol (DNOC (ISO)) y sus sales						
2908.92.00	000A	--4,6-Dinitro-o-cresol (DNOC (ISO)) y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2908.99		- - Los demás						
2908.99.1		Derivados solamente nitrados y sus sales						
2908.99.12		p-Nitrofenol y sus sales						
2908.99.12	000J	p-Nitrofenol y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2908.99.13		Ácido pícrico						
2908.99.13	000R	ácido pícrico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2908.99.19		Los demás						
2908.99.19		Dinitrofenolato de plomo; Dinitro-resorcinato de plomo; 2,4,6-Trinitro-resorcinato de plomo (Estifnato de plomo); Picrato de amonio (Explosivo D, trinitrofenolato de amonio); Picrato de plomo; Dinitroso-resorcinato de						
2908.99.19	110W	Dinitrofenolato de plomo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2908.99.19	120Z	Dinitro-resorcinato de plomo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2908.99.19	130C	2,4,6-Trinitro-resorcinato de plomo (Estifnato de plomo)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2908.99.19	140F	Picrato de amonio (Explosivo D, trinitrofenolato de amonio)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2908.99.19	150J	Picrato de plomo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2908.99.19	160M	Dinitroso-resorcinato de plomo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2908.99.19	900L	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2908.99.2		Derivados nitrohalogenados						
2908.99.21		Disofenol						
2908.99.21	000L	Disofenol	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2908.99.29		Los demás						
2908.99.29	100C	Niclofolan (R. 2012/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2908.99.29	900W	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2908.99.30		Derivados sulfonados del fenol, sus sales y sus ésteres						
2908.99.30	000N	Derivados sulfonados del fenol, sus sales y sus esteres	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2908.99.90		Los demás						
2908.99.90	000X	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
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 NITROSA						
2909.1		- Éteres acíclicos y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados:						
2909.11.00		- - Éter dietílico (óxido de dietilo)						
2909.11.00	100Z	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2909.11.00	900T	Los demás	12.00	12.00	3.00	LNA	4.50	1.50
2909.19		- - Los demás						
2909.19.10		Éter metil-ter-butílico (MTBE)						
2909.19.10	100E	En envases con capacidad inferior o igual a 10 l y calidad pro-análisis	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2909.19.10	900Y	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2909.19.20		Sevoflurano						

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2909.19.20	000J	Sevoflurano	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.19.90		Los demás						
2909.19.90	100H	Eter diclorodietílico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.19.90	200N	Eter diisopropílico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.19.90	300U	Eter dibutílico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.19.90	400Z	Eter dipentílico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.19.90		Eter etil-ter-butílico (ETBE), eter metil- teramílico (TAME) y eter dimetílico (DME)						
2909.19.90	510H	En envases con capacidad inferior o igual a 10 l y calidad pro-análisis	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.19.90	590J	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.19.90	900B	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.20.00		- Éteres ciclánicos, ciclénicos, cicloterpénicos, y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados						
2909.20.00	000W	-Eteres ciclánicos, ciclénicos, cicloterpénicos, y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2909.30		- Éteres aromáticos y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados						
2909.30.1		Éteres aromáticos						
2909.30.11		Anetol						
2909.30.11	000C	Anetol	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2909.30.12		Éter difenílico (éter fenílico)						
2909.30.12	000K	Éter difenílico (éter fenólico)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.30.13		Éter dibencílico (éter bencílico)						
2909.30.13	000T	Éter dibencílico (éter bencílico)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2909.30.14		Éter feniletil-isoamílico						
2909.30.14	000A	Eter feniletil-isoamílico	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2909.30.19		Los demás						
2909.30.19	100U	Eteres metílicos y etílicos del beta-naftol (esencia artificial de neroli o nerolina)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.30.19	900M	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.30.2		Derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados						
2909.30.21		Oxifluorfeno						
2909.30.21	000M	Oxifluorfeno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.30.29		Los demás						
2909.30.29	100D	Metoxicloro (R.G. 2146/06 AFIP)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.30.29	200J	Pentacloroanisol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.30.29	300P	Eteres tetra- o pentabromodifenílicos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.30.29	400V	Eteres hexa-, hepta- o octabromodifenílicos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.30.29	500A	Eter decabromodifenílico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.30.29	900X	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.4		- Éteres-alcoholes y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados:						
2909.41.00		- - 2,2'-Oxidietanol (dietilenglicol)						
2909.41.00	000L	--2,2'-Oxidietanol (dietilenglicol)	14.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.43		- - Éteres monobutílicos del etilenglicol o del dietilenglicol						
2909.43.10		Del etilenglicol						
2909.43.10	000V	Del etilenglicol	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.43.20		Del dietilenglicol						
2909.43.20	000E	Del dietilenglicol	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.44		- - Los demás éteres monoalquílicos del etilenglicol o del dietilenglicol						
2909.44.1		Del etilenglicol						
2909.44.11		Éter etílico						
2909.44.11	000P	Éter etílico	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2909.44.12		Éter isobutílico						
2909.44.12	000X	Eter isobutílico	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2909.44.13		Éter hexílico						
2909.44.13	000E	Eter hexílico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.44.19		Los demás						
2909.44.19	000A	Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2909.44.2		Del dietilenglicol						
2909.44.21		Éter etílico						
2909.44.21	000Z	Eter etílico	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2909.44.29		Los demás						
2909.44.29	000K	Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2909.49		- - Los demás						
2909.49.10		Guaifenesina						
2909.49.10	000R	Guaifenesina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.49.2		Etilenglicoles y sus éteres						
2909.49.21		Trietilenglicol						
2909.49.21	000J	Trietilenglicol	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2909.49.22		Tetraetilenglicol						
2909.49.22	000R	Tetraetilenglicol	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2909.49.23		Pentaetilenglicol y sus éteres						
2909.49.23	000Z	Pentaetilenglicol y sus éteres	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.49.24		Éter fenílico del etilenglicol						
2909.49.24	000G	Eter fenólico del etilenglicol	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2909.49.29		Los demás						
2909.49.29	000V	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.49.3		Propilenglicol y sus éteres						
2909.49.31		Dipropilenglicol						
2909.49.31	000U	Dipropilenglicol	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2909.49.32		Éteres del mono-, di- y tripropilenglicol						
2909.49.32		Eteres del monopropilenglicol						
2909.49.32	110K	Metoxipropan-2-ol	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2909.49.32	190L	Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2909.49.32	200M	Eteres del dipropilenglicol	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2909.49.32	300T	Eteres del tripropilenglicol	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2909.49.39		Los demás						
2909.49.39	000E	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.49.4		Butilenglicoles y sus éteres						
2909.49.41		Éter etílico del butilenglicol						
2909.49.41	000D	Eter etílico del butilenglicol	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2909.49.49		Los demás						
2909.49.49	000P	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.49.50		Alcoholes fenoxibencílicos						
2909.49.50	000F	Alcoholes fenoxibencílicos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.49.90		Los demás						

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2909.49.90	100A	Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.49.90	900U	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.50		- Éteres-fenoles, éteres-alcoholes-fenoles, y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados						
2909.50.1		Éteres-fenoles						
2909.50.11		Triclosan						
2909.50.11	000F	Triclosan	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.50.12		Eugenol						
2909.50.12	000N	Eugenol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2909.50.13		Isoeugenol						
2909.50.13	000W	Isoeugenol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2909.50.19		Los demás						
2909.50.19	100X	Guayacol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.50.19	200C	Derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.50.19	900Q	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.50.90		Los demás						
2909.50.90	100G	Derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.50.90	200M	Los demás, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.50.90	900A	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.60		- Peróxidos de alcoholes, peróxidos de éteres, peróxidos de cetonas, y sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados						
2909.60.1		Hidropéroxidos						
2909.60.11		De diisopropilbenceno						
2909.60.11	000V	De diisopropilbenceno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.60.12		De ter-butilo						
2909.60.12	000C	De ter-butilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.60.13		De p-mentano						
2909.60.13	000K	De p-mentano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2909.60.19		Los demás						
2909.60.19	000F	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2909.60.20		Peróxidos						
2909.60.20	000X	Peróxidos	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
29.10		EPOXIDOS, 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)						
2910.10.00	000L	-Oxirano (óxido de etileno)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2910.20.00		- Metiloxirano (óxido de propileno)						
2910.20.00	000A	-Metiloxirano (óxido de propileno)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2910.30.00		- 1-Cloro-2,3-epoxipropano (epiclorhidrina)						
2910.30.00	000P	-1-Cloro-2,3-epoxipropano (epiclorhidrina)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2910.40.00		- Dieldrina (ISO, DCI)						
2910.40.00	000D	-Dieldrina (ISO, DCI)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2910.50.00		- Endrina (ISO)						
2910.50.00	000T	-Endrina (ISO)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2910.90		- Los demás						
2910.90.10		Óxido de estireno						
2910.90.10	000J	Oxido de estireno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2910.90.90		Los demás						
2910.90.90	000M	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
29.11		ACETALES Y SEMIACETALES, INCLUSO CON OTRAS FUNCIONES OXIGENADAS, Y SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS						
2911.00.10		Dimetilacetel del 2-nitrobenzaldehído						
2911.00.10	000A	Dimetilacetel del 2-nitrobenzaldehído	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2911.00.90		Los demás						
2911.00.90	100J	Acetales y semiacetales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2911.00.90	900C	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
29.12		ALDEHIDOS, INCLUSO CON OTRAS FUNCIONES OXIGENADAS; POLÍMEROS CÍCLICOS DE LOS ALDEHÍDOS; PARAFORMALDEHÍDO						
2912.1		- Aldehídos acíclicos sin otras funciones oxigenadas:						
2912.11.00		- - Metanal (formaldehído)						
2912.11.00	000K	--Metanal (formaldehído)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2912.12.00		- - Etanal (acetaldehído)						
2912.12.00	000X	--Etanal (acetaldehído)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2912.19		- - Los demás						
2912.19.1		Dialdehídos						
2912.19.11		Glioxal						
2912.19.11	000Y	Glioxal	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2912.19.12		Glutaraldehído						
2912.19.12	000F	Glutaraldehído	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2912.19.19		Los demás						
2912.19.19	000J	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2912.19.2		Monoaldehídos no saturados						
2912.19.21		Citral						
2912.19.21	000H	Citral	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2912.19.22		Citronelal (3,7-dimetil-6-octenal)						
2912.19.22	000Q	Citronelal (3,7-dimetil-6-octenal)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2912.19.23		Bergamal (3,7-dimetil-2-metilen-6-octenal)						
2912.19.23	000Y	Bergamal (3,7-dimetil-2-metilen-6-octenal)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2912.19.29		Los demás						
2912.19.29	000U	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2912.19.9		Los demás						
2912.19.91		Heptanal						
2912.19.91	000B	Heptanal	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2912.19.99		Los demás						
2912.19.99	000M	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2912.2		- Aldehídos cíclicos sin otras funciones oxigenadas:						
2912.21.00		- - Benzaldehído (aldehído benzoico)						
2912.21.00	100E	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	10.00	10.00	3.00	LA	4.50	1.50
2912.21.00	900Y	Los demás	10.00	10.00	3.00	LA	4.50	1.50
2912.29		- - Los demás						
2912.29.10		Aldehído alfa-amilcinámico						
2912.29.10	000E	Aldehído alfa-amilcinámico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50



POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2912.29.20		Aldehído alfa-hexilcinámico						
2912.29.20	000P	Aldehído alfa-hexilcinámico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2912.29.90		Los demás						
2912.29.90	000H	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2912.4		- Aldehídos-alcoholes, aldehídos-éteres, aldehídos-fenoles y aldehídos con otras funciones oxigenadas:						
2912.41.00		- - Vainillina (aldehído metilprotocatéquico)						
2912.41.00	000C	--Vainillina (aldehído metilprotocatequico)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2912.42.00		- - Etilvainillina (aldehído etilprotocatéquico)						
2912.42.00	000P	--Etilvainillina (aldehído etilprotocatequico)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2912.49		- - Los demás						
2912.49.10		3-Fenoxibenzaldehído						
2912.49.10	000H	3-Fenoxibenzaldehído	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2912.49.20		3-Hidroxibenzaldehído						
2912.49.20	000T	3-Hidroxibenzaldehído	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2912.49.30		3,4,5-Trimetoxibenzaldehído						
2912.49.30	000C	3,4,5-Trimetoxibenzaldehído	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2912.49.4		Aldehídos-alcoholes						
2912.49.41		4-(4-Hidroxi-4-metilpentil)-3-ciclohexen-1-carboxialdehído						
2912.49.41	000V	4-(4-Hidroxi-4-metilpentil)-3-ciclohexen-1- carboxialdehído	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2912.49.49		Los demás						
2912.49.49	100L	Comprendidos en el Decreto N°560/2019	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2912.49.49	900E	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2912.49.90		Los demás						
2912.49.90	000L	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2912.50.00		- Polímeros cíclicos de los aldehídos						
2912.50.00		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2912.50.00	110N	Meta acetaldehído	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2912.50.00	190P	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2912.50.00	900D	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2912.60.00		- Paraformaldehído						
2912.60.00	000U	-Paraformaldehído	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
29.13		DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS DE LOS PRODUCTOS DE LA PARTIDA 2912						
2913.00.10		Tricloroacetaldehído						
2913.00.10	000M	Tricloroacetaldehído	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2913.00.90		Los demás						
2913.00.90	000Q	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
29.14		CETONAS Y QUINONAS, INCLUSO CON OTRAS FUNCIONES OXIGENADAS, Y SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS						
2914.1		- Cetonas acíclicas sin otras funciones oxigenadas:						
2914.11.00		- - Acetona						
2914.11.00	100C	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2914.11.00	900W	Las demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2914.12.00		- - Butanona (metiletilcetona)						
2914.12.00	100P	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2914.12.00	900H	Las demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2914.13.00		- - 4-Metilpentan-2-ona (metilisobutilcetona)						
2914.13.00	100B	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2914.13.00	900V	Las demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2914.19		- - Las demás						
2914.19.10		Forona						
2914.19.10	000C	Forona	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.19.2		Dicetonas						
2914.19.21		Acetilacetona						
2914.19.21	000V	Acetilacetona	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.19.22		Acetonilacetona						
2914.19.22	000C	Acetonilacetona	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.19.23		Diacetilo						
2914.19.23	000K	Diacetilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2914.19.29		Las demás						
2914.19.29	000F	Las demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2914.19.30		Metilhexilcetona						
2914.19.30	000X	Metilhexilcetona	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.19.40		Pseudoiononas						
2914.19.40	000G	Pseudoiononas	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.19.50		Metilisopropilcetona						
2914.19.50	000R	Metilisopropilcetona	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.19.90		Las demás						
2914.19.90	100L	Pinacolona (Dto.603/92)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2914.19.90	900E	Las demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2914.2		- Cetonas ciclánicas, ciclénicas o cicloterpénicas, sin otras funciones oxigenadas:						
2914.22		- - Ciclohexanona y metilciclohexanonas						
2914.22.10		Ciclohexanona						
2914.22.10	000H	Ciclohexanona	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.22.20		Metilciclohexanonas						
2914.22.20	000T	Metilciclohexanonas	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.23		- - Iononas y metiliononas						
2914.23.10		Iononas						
2914.23.10	000V	Iononas	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.23.20		Metiliononas						
2914.23.20	000E	Metiliononas	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.29		- - Las demás						
2914.29.10		Carvona						
2914.29.10	000R	Carvona	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.29.20		l-Mentona						
2914.29.20	000B	l-Mentona	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2914.29.90		Las demás						
2914.29.90	000V	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.3		- Cetonas aromáticas sin otras funciones oxigenadas:						
2914.31.00		- - Fenilacetona (fenilpropan-2-ona)						
2914.31.00	100F	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V.	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2914.31.00	900Z	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.39		- - Las demás						
2914.39.10		Acetofenona						
2914.39.10	000F	Acetofenona	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2914.39.90		Las demás						
2914.39.90	000J	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.40		- Cetonas-alcoholes y cetonas-aldehídos						
2914.40.10		4-Hidroxi-4-metilpentan-2-ona (diacetona alcohol)						
2914.40.10	000M	4-Hidroxi-4-metilpentan-2-ona (diacetona alcohol)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2914.40.9		Las demás						
2914.40.91		Benzoína						
2914.40.91	000Y	Benzoína	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.40.99		Las demás						
2914.40.99	000J	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.50		- Cetonas-fenoles y cetonas con otras funciones oxigenadas						
2914.50.10		Nabumetona						
2914.50.10	000B	Nabumetona	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.50.20		1,8-Dihidroxi-3-metil-9-antrona y su forma enólica (crisarobina o «chrysarobin»)						
2914.50.20	000L	1,8-Dihidroxi-3-metil-9-antrona y su forma enólica (crisarobina o "chrysarobin")	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2914.50.90		Las demás						
2914.50.90	000E	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.6		- Quinonas:						
2914.61.00		- - Antraquinona						
2914.61.00	000T	--Antraquinona	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.62.00		- - Coenzima Q10 (ubidecarenona (DCI))						
2914.62.00	000E	--Coenzima Q10 (ubidecarenona (DCI))	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.69		- - Las demás						
2914.69.10		Lapachol						
2914.69.10	000Y	Lapachol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.69.20		Menadiona						
2914.69.20	000H	Menadiona	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.69.90		Las demás						
2914.69.90	000B	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.7		- Derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados:						
2914.71.00		- - Clordecona (ISO)						
2914.71.00	000G	--Clordecona (ISO)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.79		- - Los demás						
2914.79.1		Derivados halogenados						
2914.79.11		1-Cloro-5-hexanona						
2914.79.11	000V	1-Cloro-5-hexanona	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.79.19		Los demás						
2914.79.19	100L	Cloruro de fenilacilo (R. 3115/94 ex ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.79.19		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ex ANA)						
2914.79.19	210V	Diclona	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.79.19	290W	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.79.19		Los demás						
2914.79.19	910H	2'-Cloroacetofenona	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.79.19	920L	3'-Cloroacetofenona	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.79.19	990J	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.79.2		Derivados sulfonados						
2914.79.21		Bisulfito sódico de menadiona						
2914.79.21	000E	Bisulfito sódico de menadiona	8.00	8.00	3.00	LA	4.50	1.50
2914.79.22		Ácido 2-hidroxi-4-metoxibenzofenona-5-sulfónico (sulisobenzona)						
2914.79.22	000M	ácido 2-hidroxi-4-metoxibenzofenona-5- sulfónico (sulisobenzona)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.79.29		Los demás						
2914.79.29	000Q	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2914.79.90		Los demás						
2914.79.90	000Q	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
29.15		ÁCIDOS MONOCARBOXÍLICOS ACÍCLICOS SATURADOS Y SUS ANHÍDRIDOS, HALOGENUROS, PERÓXIDOS Y PEROXIÁCIDOS; SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS						
2915.1		- Ácido fórmico, sus sales y sus ésteres:						
2915.11.00		- - Ácido fórmico						
2915.11.00	000Q	--ácido fórmico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.12		- - Sales del ácido fórmico						
2915.12.10		De sodio						
2915.12.10	000M	De sodio	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.12.90		Las demás						
2915.12.90	000Q	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.13		- - Ésteres del ácido fórmico						
2915.13.10		De geranilo						
2915.13.10	000Z	De geranilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.13.90		Los demás						
2915.13.90	000C	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.2		- Ácido acético y sus sales; anhídrido acético:						
2915.21.00		- - Ácido acético						
2915.21.00	100K	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.21.00	900D	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.24.00		- - Anhídrido acético						
2915.24.00	100W	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V.	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.24.00	900P	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.29		- - Las demás						
2915.29.10		Acetato de sodio						
2915.29.10	000K	Acetato de sodio	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.29.20		Acetatos de cobalto						
2915.29.20	000V	Acetato de cobalto	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.29.90		Las demás						
2915.29.90	100U	Acetato de plomo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.29.90	900M	Las demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.3		- Ésteres del ácido acético:						
2915.31.00		- - Acetato de etilo						
2915.31.00	100Z	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2915.31.00	900T	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.32.00		- - Acetato de vinilo						
2915.32.00	000F	--Acetato de vinilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.33.00		- - Acetato de n-butilo						
2915.33.00	000T	--Acetato de n-butilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.36.00		- - Acetato de dinoseb (ISO)						
2915.36.00	000D	--Acetato de dinoseb (ISO)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.39		- - Los demás						
2915.39.10		Acetato de linalilo						
2915.39.10	000Z	Acetato de linalilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.39.2		Acetatos de glicerilo						
2915.39.21		Triacetina						
2915.39.21	000R	Triacetina	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.39.29		Los demás						
2915.39.29	000C	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.39.3		Acetatos de monoalcoholes acíclicos saturados de hasta 8 átomos de carbono, inclusive						
2915.39.31		De n-propilo						
2915.39.31	000B	De n-propilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.39.32		Acetato de 2-etoxietilo						
2915.39.32	000J	Acetato de 2-etoxietilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.39.39		Los demás						
2915.39.39	100T	Acetato de 2-etil-hexilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.39.39	200Y	Acetato de isopropilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.39.39	900L	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.39.4		Acetatos de decilo o hexenilo						
2915.39.41		De decilo						
2915.39.41	000L	De decilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.39.42		De hexenilo						
2915.39.42	000U	De hexenilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.39.5		Acetatos de bencestrol, dienolestrol, hexestrol, mestilbol o estilbestrol						
2915.39.51		De bencestrol						
2915.39.51	000W	De bencestrol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.39.52		De dienolestrol						
2915.39.52	100J	Destinado a medicina veterinaria (R.G. 2146/06 AFIP)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.39.52	900C	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.39.53		De hexestrol						
2915.39.53	100R	Destinado a medicina veterinaria (R.G. 2146/06 AFIP)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.39.53	900K	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.39.54		De mestilbol						
2915.39.54	000U	De mestilbol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.39.55		De estilbestrol						
2915.39.55	000B	De estilbestrol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.39.6		Acetatos de tricloro-alfa-feniletilo, triclorometilfenilcarbinol o diacetato de etilenglicol (diacetato de etileno)						
2915.39.61		De tricloro-alfa-feniletilo						
2915.39.61	000F	De tricloro-alfa-feniletilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.39.62		De triclorometilfenilcarbinol						
2915.39.62	000N	De triclorometilfenilcarbinol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.39.63		Diacetato de etilenglicol (diacetato de etileno)						
2915.39.63	000W	Diacetato de etilenglicol (diacetato de etileno)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.39.9		Los demás						
2915.39.91		De 2-ter-butilciclohexilo						
2915.39.91	000K	De 2-ter-butilciclohexilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.39.92		De bornilo						
2915.39.92	000T	De bornilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.39.93		De dimetilbencilcarbinilo						
2915.39.93	000A	De dimetilbencilcarbinilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.39.94		Bis(p-acetoxifenil)ciclohexilidenmetano (ciclofenil)						
2915.39.94	000H	Bis(p-acetoxifenil)ciclohexilidenmetano (ciclofenil)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.39.99		Los demás						
2915.39.99	100B	Acetato de etinodiol	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.39.99	200G	Acetato de bencilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.39.99	900V	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.40		- Ácidos mono-, di- o tricloroacéticos, sus sales y sus ésteres						
2915.40.10		Ácido monocloraacético						
2915.40.10	000F	Ácido monocloraacético	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.40.20		Monocloraacetato de sodio						
2915.40.20	000Q	Monocloraacetato de sodio	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.40.90		Los demás						
2915.40.90		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2915.40.90	110T	Tricloroacetato de sodio	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.40.90	190U	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.40.90	900H	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.50		- Ácido propiónico, sus sales y sus ésteres						
2915.50.10		Ácido propiónico						
2915.50.10	000V	ácido ppropiónico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.50.20		Sales						
2915.50.20	000E	Sales	12.00	12.00	3.00	LNA	4.50	1.50
2915.50.30		Ésteres						
2915.50.30		Dipropionato de dietilestilbestrol y de hexestrol						
2915.50.30	110Y	Destinado a medicina veterinaria (R.G. 2146/06 AFIP)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.50.30	190Z	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.50.30	900N	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
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						
2915.60.11	000R	ácidos butanoicos y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.60.12		Butanoato de etilo						
2915.60.12	000Z	Butanoato de etilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.60.19		Los demás						
2915.60.19	000C	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.60.2		Ácidos pentanoicos, sus sales y sus ésteres						

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2915.60.21		Ácido píválico						
2915.60.21	000B	ácido píválico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.60.29		Los demás						
2915.60.29	000M	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.70		- Ácido palmítico, ácido esteárico, sus sales y sus ésteres						
2915.70.1		Ácido palmítico, sus sales y sus ésteres						
2915.70.11		Ácido palmítico						
2915.70.11	000F	Acido palmítico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.70.19		Los demás						
2915.70.19		Dipalmitato de dietilestilbestrol						
2915.70.19	110A	Destinado a medicina veterinaria (R.G.2146/06 AFIP)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.70.19	190B	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.70.19	300H	Sales	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.70.19	900Q	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.70.20		Ácido esteárico						
2915.70.20	000H	ácido esteárico	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.70.3		Sales del ácido esteárico						
2915.70.31		De cinc						
2915.70.31	000A	De cinc	12.00	12.00	3.00	LNA	4.50	1.50
2915.70.39		Las demás						
2915.70.39	000L	Las demás	12.00	12.00	3.00	LNA	4.50	1.50
2915.70.40		Ésteres del ácido esteárico						
2915.70.40	000C	Esteres del ácido esteárico	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.90		- Los demás						
2915.90.10		Cloruro de cloroacetilo						
2915.90.10	000B	Cloruro de cloroacetilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.90.2		Ácido 2-etilhexanoico, sus sales y sus ésteres						
2915.90.21		Ácido 2-etilhexanoico (ácido 2-etilhexoico)						
2915.90.21	000U	ácido 2-etilhexanoico (ácido 2-etilhexoico)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.90.22		2-Etilhexanoato de estaño II						
2915.90.22	000B	2-Etilhexanoato de estaño II	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.90.23		Di(2-etilhexanoato) de trietilenglicol						
2915.90.23	000J	Di (2-etilhexanoato) de trietilenglicol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.90.24		Cloruro de 2-etilhexanoilo						
2915.90.24	000R	Cloruro de 2-etilhexanoilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.90.29		Los demás						
2915.90.29	000E	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.90.3		Ácido mirístico; ácido caprílico; sus sales y sus ésteres						
2915.90.31		Ácido mirístico						
2915.90.31	000D	ácido mirístico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.90.32		Ácido caprílico						
2915.90.32	000L	ácido caprílico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.90.33		Miristato de isopropilo						
2915.90.33	000U	Miristato de isopropilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.90.39		Los demás						
2915.90.39	000P	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.90.4		Ácido láurico, sus sales y sus ésteres						
2915.90.41		Ácido láurico						
2915.90.41	000N	ácido láurico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.90.42		Sales y ésteres						
2915.90.42	100B	Laurato de pentaclorodifenilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.90.42	900V	Los demas	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.90.50		Peróxidos de ácidos						
2915.90.50	000Q	Peróxidos de ácidos	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.90.60		Peroxiácidos						
2915.90.60	100F	Peroxiacetico	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.90.60	900Z	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2915.90.90		Los demás						
2915.90.90		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2915.90.90	110N	ácido 2,2-dicloro ppropiónico y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.90.90	190P	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.90.90	200Q	Cloruro de acetilo (R.2020/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.90.90	300W	Cloroformiato de etilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.90.90	400B	Los demás derivados del ácido fórmico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.90.90	500G	Acido perfluorooctanoico (PFOA) y sus isómeros; sales de estos productos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2915.90.90	900D	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916		ÁCIDOS MONOCARBOXÍLICOS ACÍCLICOS NO SATURADOS Y ÁCIDOS MONOCARBOXÍLICOS CÍCLICOS, SUS ANHÍDRIDOS, HALOGENUROS, PERÓXIDOS Y PEROXIÁCIDOS; SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS						
2916.1		- 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						
2916.11.10	000U	Acido acrílico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.11.20		Sales						
2916.11.20	000D	Sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.12		- - Ésteres del ácido acrílico						
2916.12.10		De metilo						
2916.12.10	000F	De metilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.12.20		De etilo						
2916.12.20	000Q	De etilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.12.30		De butilo						
2916.12.30	000A	De butilo	12.00	0.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.12.40		De 2-etilhexilo						
2916.12.40	000K	De 2-etilhexilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.12.90		Los demás						
2916.12.90	000J	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.13		- - Ácido metacrílico y sus sales						
2916.13.10		Ácido metacrílico						
2916.13.10	000T	ácido metacrílico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.13.20		Sales						

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2916.13.20	000C	Sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.14		- - Ésteres del ácido metacrílico						
2916.14.10		De metilo						
2916.14.10	000E	De metilo	12.00	0.00	3.00	LA	4.50	1.50
2916.14.20		De etilo						
2916.14.20	000P	De etilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2916.14.30		De n-butilo						
2916.14.30	000Z	De n-butilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.14.90		Los demás						
2916.14.90	000H	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
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						
2916.15.11	000Z	Oleato de manitol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.15.19		Los demás						
2916.15.19	100Q	ácido oleico	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2916.15.19	200W	Sales	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2916.15.19	900J	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2916.15.20		Ácido linoleico; ácido linolénico; sus sales y sus ésteres						
2916.15.20	000B	Acido linoleico; ácido linolenico; sus sales y sus esteres	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.16.00		- - Binapacril (ISO)						
2916.16.00	000U	--Binapacril (ISO)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.19		- - Los demás						
2916.19.1		Ácido sórbico, sus sales y sus ésteres						
2916.19.11		Sorbato de potasio						
2916.19.11	000X	Sorbato de potasio	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2916.19.19		Los demás						
2916.19.19	100N	ácido sórbico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.19.19	200U	Esteres	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.19.19	900G	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.19.2		Ácido undecilénico, sus sales y sus ésteres						
2916.19.21		Ácido undecilénico						
2916.19.21	000G	ácido undecilenico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2916.19.22		Undecilenato de metilo						
2916.19.22	000P	Undecilenato de metilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2916.19.23		Undecilenato de cinc						
2916.19.23	000X	Undecilenato de cinc	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2916.19.29		Los demás						
2916.19.29	000T	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.19.90		Los demás						
2916.19.90	100Y	Dinocap (R.G. 2146/06 AFIP)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.19.90	900R	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
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						
2916.20.11	000D	ácido 3-(2,2-dibromovinil)-2,2- dimetilciclopropanocarboxílico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.20.12		Cloruro del ácido 3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxílico (DVO)						
2916.20.12	000L	Cloruro del ácido 3-(2,2-diclorovinil)- 2,2-dimetilciclopropanocarboxílico (DVO)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2916.20.13		Aletrinas						
2916.20.13	000U	Aletrinas	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.20.14		Permetrina						
2916.20.14	000B	Permetrina	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2916.20.15		Bifentrin						
2916.20.15	000J	Bifentrin	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.20.19		Los demás						
2916.20.19		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2916.20.19	110Y	Teflutrina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.20.19	190Z	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.20.19	900N	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.20.90		Los demás						
2916.20.90	100E	Acido ciclohexanocarboxilico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.20.90	900Y	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.3		- 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						
2916.31.10	000X	ácido benzoico	12.00	12.00	3.00	LNA	4.50	1.50
2916.31.2		Sales						
2916.31.21		De sodio						
2916.31.21	000P	De sodio	12.00	12.00	3.00	LNA	4.50	1.50
2916.31.22		De amonio						
2916.31.22	000X	De amonio	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2916.31.29		Las demás						
2916.31.29	000A	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.31.3		Ésteres						
2916.31.31		De metilo						
2916.31.31	000Z	De metilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2916.31.32		De bencilo						
2916.31.32	000G	De bencilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2916.31.39		Los demás						
2916.31.39	000K	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.32		- - Peróxido de benzoilo y cloruro de benzoilo						
2916.32.10		Peróxido de benzoilo						
2916.32.10	000J	Peróxido de benzoilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2916.32.20		Cloruro de benzoilo						
2916.32.20	000U	Cloruro de benzoilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2916.34.00		- - Ácido fenilacético y sus sales						
2916.34.00	100D	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V.	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.34.00	900X	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.39		- - Los demás						
2916.39.10		Cloruro de 4-cloro-alfa-(1-metiletil)bencenoacetilo						



POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2916.39.10	000T	Cloruro de 4-cloro-alfa-(1-metiletil) bencenoacetilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.39.20		Ibuprofeno						
2916.39.20	000C	Ibuprofeno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.39.30		Ácido 4-cloro-3-nitrobenzoico						
2916.39.30	000M	ácido 4-cloro-3-nitrobenzoico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.39.40		Perbenzoato de ter-butilo						
2916.39.40	000X	Perbenzoato de ter-butilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2916.39.90		Los demás						
2916.39.90		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2916.39.90	110E	NAA sódico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.39.90	190F	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.39.90	200G	Acido cinámico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.39.90		Esteres del ácido fenilacetico						
2916.39.90	310Q	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.39.90	390R	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2916.39.90	900V	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
29.17		ÁCIDOS POLICARBOXÍLICOS, SUS ANHÍDRIDOS, HALOGENUROS, PERÓXIDOS Y PEROXIÁCIDOS; SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS						
2917.1		- 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						
2917.11.10	100T	ácido oxálico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2917.11.10	200Y	Sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2917.11.20		Ésteres						
2917.11.20	000X	Esteres	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2917.12		- - Ácido adipico, sus sales y sus ésteres						
2917.12.10		Ácido adipico						
2917.12.10	000Z	ácido adipico	10.00	0.00	3.00	LA	4.50	0.00
2917.12.20		Sales y ésteres						
2917.12.20	100P	Sales	12.00	12.00	3.00	LNA	4.50	1.50
2917.12.20	200V	Esteres	12.00	12.00	3.00	LNA	4.50	1.50
2917.13		- - Ácido azelaico, ácido sebácico, sus sales y sus ésteres						
2917.13.10		Ácido azelaico, sus sales y sus ésteres						
2917.13.10	100R	ácido azelaico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2917.13.10	200X	Sales y esteres	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2917.13.2		Ácido sebácico, sus sales y sus ésteres						
2917.13.21		Ácido sebácico						
2917.13.21	000D	ácido sebácico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2917.13.22		Sebacato de dibutilo						
2917.13.22	000L	Sebacato de dibutilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2917.13.23		Sebacato de dioctilo						
2917.13.23	000U	Sebacato de dioctilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2917.13.29		Los demás						
2917.13.29	100V	Sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2917.13.29	900N	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2917.14.00		- - Anhídrido maleico						
2917.14.00	000N	--Anhídrido maleico	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2917.19		- - Los demás						
2917.19.10		Dioctilsulfosuccinato de sodio						
2917.19.10	000H	Dioctilsulfosuccinato de sodio	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2917.19.2		Ácido maleico, sus sales y sus ésteres						
2917.19.21		Ácido maleico						
2917.19.21	000A	ácido maleico	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2917.19.22		Sales y ésteres						
2917.19.22	100N	Sales	12.00	12.00	3.00	LNA	4.50	1.50
2917.19.22		Esteres						
2917.19.22	210X	Maleato de dibutilo	12.00	12.00	3.00	LNA	4.50	1.50
2917.19.22	290Y	Los demás	12.00	12.00	3.00	LNA	4.50	1.50
2917.19.30		Ácido fumárico, sus sales y sus ésteres						
2917.19.30	100H	ácido fumérico	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2917.19.30	200N	Sales	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2917.19.30	300U	Esteres	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2917.19.90		Los demás						
2917.19.90	100R	Cloruro de oxalilo (Dto.603/92)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2917.19.90	200X	Acido malónico, sus sales y sus esteres	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2917.19.90	900K	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2917.20.00		- Ácidos policarboxílicos ciclánicos, ciclénicos o cicloterpenicos, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos, peroxiácidos y sus derivados						
2917.20.00	000E	-ácidos policarboxílicos ciclánicos, ciclenicos o cicloterpenicos, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos, peroxiácidos y sus derivados	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2917.3		- Ácidos policarboxílicos aromáticos, sus anhídridos, halogenuros, peróxidos, peroxiácidos y sus derivados:						
2917.32.00		- - Ortoftalatos de dioctilo						
2917.32.00	100Y	De di-2-etilhexilo	12.00	12.00	3.00	LNA	4.50	1.50
2917.32.00	900R	Los demás	12.00	12.00	3.00	LNA	4.50	1.50
2917.33.00		- - Ortoftalatos de dinonilo o didecilo						
2917.33.00	100K	De dinonilo	12.00	12.00	3.00	LNA	4.50	1.50
2917.33.00	200Q	De didecilo	12.00	12.00	3.00	LNA	4.50	1.50
2917.34.00		- - Los demás ésteres del ácido ortoftálico						
2917.34.00	000R	--Los demás esteres del ácido ortoftálico	12.00	12.00	3.00	LNA	4.50	1.50
2917.35.00		- - Anhídrido ftálico						
2917.35.00	000D	--Anhídrido ftálico	12.00	12.00	3.00	LNA	4.50	1.50
2917.36.00		- - Ácido tereftálico y sus sales						
2917.36.00	000Q	--ácido tereftálico y sus sales	12.00	0.00	3.00	LA	4.50	0.00
2917.37.00		- - Tereftalato de dimetilo						
2917.37.00	000C	--Tereftalato de dimetilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2917.39		- - Los demás						
2917.39.1		Ácido m-ftálico, sus sales y sus ésteres						
2917.39.11		Ésteres						
2917.39.11	000U	Esteres	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2917.39.19		Los demás						
2917.39.19	000E	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2917.39.20		Ácido orto-ftálico y sus sales						
2917.39.20	000W	ácido orto-ftálico y sus sales	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2917.39.3		Otros ésteres del ácido tereftálico						
2917.39.31		De diocitilo						
2917.39.31	000N	De diocitilo	12.00	12.00	3.00	LNA	4.50	1.50
2917.39.39		Los demás						
2917.39.39	000Z	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2917.39.40		Sales y ésteres del ácido trimelítico (sales y ésteres del ácido 1,2,4- bencenotricarboxílico)						
2917.39.40	000Q	Sales y esterres del ácido trimelítico (sales y esterres del ácido 1,2,4-bencenotricarboxílico)	6.00	6.00	3.00	LA	4.50	1.50
2917.39.50		Anhídrido trimelítico (ácido 1,3-dioxo-5-isobenzofurancarboxílico)						
2917.39.50	000A	Anhídrido trimelítico (ácido 1,3-dioxo-5- isobenzofurancarboxílico)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2917.39.90		Los demás						
2917.39.90		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2917.39.90	110Y	DCPA	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2917.39.90	190Z	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2917.39.90	200A	Derivados clorados de los ácidos o-ftálico, m-ftálico y p-ftálico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2917.39.90	900N	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
29.18		ÁCIDOS CARBOXÍLICOS CON FUNCIONES OXIGENADAS SUPLEMENTARIAS Y SUS ANHÍDRIDOS, HALOGENUROS, PERÓXIDOS Y PEROXIÁCIDOS; SUS DERIVADOS HALOGENADOS, SULFONADOS, NITRADOS O NITROSADOS						
2918.1		- 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						
2918.11.00	100B	Acido láctico	12.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.11.00	200G	Sales	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.11.00	300M	Esteres	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.12.00		- - Ácido tartárico						
2918.12.00	000H	--ácido tartárico	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.13		- - Sales y ésteres del ácido tartárico						
2918.13.10		Sales						
2918.13.10	100K	De calcio	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.13.10	200Q	De sodio	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.13.10	900D	Las demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.13.20		Ésteres						
2918.13.20	000P	Esteres	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.14.00		- - Ácido cítrico						
2918.14.00	000G	--ácido cítrico	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.15.00		- - Sales y ésteres del ácido cítrico						
2918.15.00		Sales						
2918.15.00	110C	De sodio	12.00	12.00	3.00	LNA	4.50	1.50
2918.15.00	120F	De potasio	12.00	12.00	3.00	LNA	4.50	1.50
2918.15.00	190D	Los demás	12.00	12.00	3.00	LNA	4.50	1.50
2918.15.00	200E	Esteres	12.00	12.00	3.00	LNA	4.50	1.50
2918.16		- - Ácido glucónico, sus sales y sus ésteres						
2918.16.10		Gluconato de calcio						
2918.16.10	000Q	Gluconato de calcio	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.16.90		Los demás						
2918.16.90	100Z	ácido glucónico	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.16.90	200E	Esteres	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.16.90	900T	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.17.00		- - Ácido 2,2-difenil-2-hidroxiacético (ácido bencílico)						
2918.17.00	000T	--ácido 2,2-difenil-2-hidroxiacético (ácido bencílico)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.18.00		- - Clorobencilato (ISO)						
2918.18.00	000E	--Clorobencilato (ISO)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.19		- - Los demás						
2918.19.10		Bromopropilato						
2918.19.10	000B	Bromopropilato	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.19.2		Ácidos biliares, sus sales y sus ésteres; derivados de estos productos						
2918.19.21		Ursodiol (ácido ursodeoxicólico)						
2918.19.21	000U	Ursodiol (ácido ursodeoxicólico)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.19.22		Ácido quenodeoxicólico						
2918.19.22	000B	Ácido quenodeoxicólico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.19.29		Los demás						
2918.19.29	000E	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.19.30		Ácido 12-hidroxiesteárico						
2918.19.30	000W	ácido 12-hidroxiesteárico	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.19.4		Sales y ésteres del ácido 2,2-difenil-2-hidroxiacético (ácido bencílico)						
2918.19.42		Sales						
2918.19.42	000W	Sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.19.43		Ésteres						
2918.19.43	100J	Benzilato de metilo (Dto. 603/92)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.19.43	900C	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.19.90		Los demás						
2918.19.90	200Q	Acido gamma-hidroxibutírico (Disp. ANMAT N° 11276/2016)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.19.90	400B	Estupegafientes (R. 2017/93 ex ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.19.90	500G	Sicotropos (R. 2017 ex ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.19.90	600M	Los demas, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.19.90	900D	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.2		- 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						
2918.21.10	000V	ácido salicílico	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.21.20		Sales						
2918.21.20	000E	Sales	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
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						
2918.22.11	000P	Acido o-acetilsalicílico	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.22.12		o-Acetilsalicilato de aluminio						
2918.22.12	000X	o-Acetilsalicilato de aluminio	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2918.22.19		Las demás						
2918.22.19	000A	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.22.20		Ésteres						
2918.22.20	000R	Esteres	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.23.00		- - Los demás ésteres del ácido salicílico y sus sales						
2918.23.00	100P	Salicilato de metilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.23.00	900H	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.29		- - Los demás						
2918.29.10		Ácidos hidroxinaftoicos						
2918.29.10	000Q	ácidos hidroxinaftoicos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.29.2		Ácido p-hidroxibenzoico, sus sales y sus ésteres						
2918.29.21		Ácido p-hidroxibenzoico						
2918.29.21	000H	ácido p-hidroxibenzoico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.29.22		Metilparabeno						
2918.29.22	000Q	Metilparabeno	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.29.23		Propilparabeno						
2918.29.23	000Y	Propilparabeno	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.29.29		Los demás						
2918.29.29	000U	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.29.30		Ácido gálico, sus sales y sus ésteres						
2918.29.30	000K	ácido gálico, sus sales y sus esteres	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.29.40		Tetrakis(3-(3,5-di-ter-butil-4-hidroxifenil)propionato) de pentaeritritilo						
2918.29.40	000V	Tetrakis(3-(3,5-di-ter-butil-4- hidroxifenil)propionato) de pentaeritritilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.29.50		3-(3,5-di-ter-butil-4-hidroxifenil)propionato de octadecilo						
2918.29.50	000E	3-(3,5-Di-ter-butil-4-hidroxifenil)propionato de octadecilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.29.90		Los demás						
2918.29.90	100Z	Acido diyodosalicílico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.29.90	900T	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
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						
2918.30.10	000X	Ketoprofeno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.30.20		Butirilacetato de metilo						
2918.30.20	000G	Butirilacetato de metilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.30.3		Ácido dehidrocólico y sus sales						
2918.30.31		Ácido dehidrocólico						
2918.30.31	000Z	Acido dehidrocólico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.30.32		Dehidrocolato de sodio						
2918.30.32	000G	Dehidrocolato de sodio	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.30.33		Dehidrocolato de magnesio						
2918.30.33	000P	Dehidrocolato de magnesio	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.30.39		Las demás						
2918.30.39	000K	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.30.40		Acetilacetato de 2-nitrometilbencilideno						
2918.30.40	000B	Acetilacetato de 2-nitrometilbencilideno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.30.90		Los demás						
2918.30.90		alfa-Fenilacetoacetato de metilo (MAPA) y sus isómeros ópticos						
2918.30.90	110J	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.30.90	190K	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.30.90	900Z	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.9		- Los demás:						
2918.91.00		- - 2,4,5-T (ISO) (ácido 2,4,5-triclorofenoxiacético), sus sales y sus ésteres						
2918.91.00	100P	Ester butílico del 2,4,5-T (R.G. 2146/06 AFIP)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.91.00	900H	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
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						
2918.99.11	000X	ácido fenoxiacetico, sus sales y sus esteres	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.99.12		Ácido 2,4-diclorofenoxiacético (2,4-D), sus sales y sus ésteres						
2918.99.12		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2918.99.12	110N	Ester isobutílico del ácido 2,4-diclorofenoxiacetico	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.99.12	120R	Acido 2,4-diclorofenoxiacetico (2,4-D)	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.99.12	190P	Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.99.12	200Q	Sales, excepto las incluidas en el desarrollo SIM 2918.99.12.1	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.99.12	900D	Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.99.19		Los demás						
2918.99.19	000H	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.99.2		Ácidos fenoxibutanoicos, sus sales y sus ésteres; derivados de estos productos						
2918.99.21		Ácidos diclorofenoxibutanoicos, sus sales y sus ésteres						
2918.99.21	100M	Principios acivos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.99.21	900F	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.99.29		Los demás						
2918.99.29	000T	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.99.30		Acifluorfen sódico						
2918.99.30	000J	Acifluorfen sódico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.99.40		Naproxeno						
2918.99.40	000U	Naproxeno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.99.50		Ácido 3-(2-cloro-alfa,alfa,alfa-trifluoro-p-toliloxi)benzoico						
2918.99.50	000D	Acido 3-(2-cloro-alfa,alfa,alfa-trifluoro-p- toliloxi)benzoico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.99.60		Diclofop-Metilo						
2918.99.60	000N	Diclofop-Metilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.99.9		Los demás						
2918.99.91		Fenofibrato						
2918.99.91	000A	Fenofibrato	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.99.92		Ácidos metilclorofenoxiacéticos, sus sales y sus ésteres						
2918.99.92	100N	Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.99.92	900G	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.99.93		5-(2-cloro-4-trifluorometilfenoxi)-2-nitrobenzoato de 1'-(carboetoxi)etilo (lactofen)						
2918.99.93	000Q	5-(2-cloro-4-trifluorometilfenoxi)- 2-nitrobenzoato de 1'-(carboetoxi)etilo (lactofen)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2918.99.94		Ácido 4-(4-hidroxifenoxi)-3,5-diiodofenilacético						
2918.99.94	000Y	ácido 4-(4-hidroxifenoxi)-3,5-diiodofenilacetico	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2918.99.99		Los demás						
2918.99.99		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2918.99.99	110V	Acifluorfen	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.99.99	120Y	Bifenox	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.99.99	130B	Dicamba	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.99.99	140E	Diclorprop	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.99.99	150H	Fluoroglicofen	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.99.99	190W	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.99.99	200X	Metoprene (R. 2012/93 ex ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2918.99.99	900K	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
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)						
2919.10.00	000C	-Fosfato de tris(2,3- dibromopropilo)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2919.90		- Los demás						
2919.90.10		De tributilo						
2919.90.10	000A	De tributilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2919.90.20		De tricresilo						
2919.90.20	000K	De tricresilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2919.90.30		De trifenilo						
2919.90.30	000V	De trifenilo	10.00	10.00	3.00	LA	4.50	1.50
2919.90.40		Diclorvós (DDVP)						
2919.90.40	000E	Diclorvós (DDVP)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2919.90.50		Lactofosfato de calcio						
2919.90.50	000P	Lactofosfato de calcio	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2919.90.60		Clorfenvinfós						
2919.90.60	000Z	Clorfenvinfós	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2919.90.90		Los demás						
2919.90.90		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2919.90.90	110M	Naled	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2919.90.90	190N	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2919.90.90	900C	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
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						
2920.1		- 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						
2920.11.10	000D	Paratión (etil paratión)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.11.20		Paratión-metilo (metil paratión)						
2920.11.20	000N	Paratión-metilo (metil paratión)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.19		- - Los demás						
2920.19.10		Fenitrotión						
2920.19.10	000Z	Fenitrotión	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.19.20		Cloruro de fosforotioato de dimetilo						
2920.19.20	000J	Cloruro de fosforotioato de dimetilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.19.90		Los demás						
2920.19.90		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2920.19.90	110L	Metacrifós	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.19.90	190M	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.19.90	200N	Dicloruro de fosforotioato de metilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.19.90	900B	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.2		- Ésteres de fosfitos y sus sales; sus derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados:						
2920.21.00		- - Fosfito de dimetilo						
2920.21.00	000H	--Fosfito de dimetilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.22.00		- - Fosfito de dietilo						
2920.22.00	000V	--Fosfito de dietilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.23.00		- - Fosfito de trimetilo						
2920.23.00	000G	--Fosfito de trimetilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.24.00		- - Fosfito de trietilo						
2920.24.00	000U	--Fosfito de trietilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.29		- - Los demás						
2920.29.10		Fosfito de alquilo de C3 a C13 o de alquil-arilo						
2920.29.10	100U	Fosfito de triisopropilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2920.29.10	900M	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2920.29.20		Fosfito de difenilo						
2920.29.20	000Y	Fosfito de difenilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.29.30		Otros fosfitos, de arilo						
2920.29.30	000H	Otros fosfitos, de arilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2920.29.40		Fosetil Al						
2920.29.40	000T	Fosetil Al	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.29.50		Fosfito de tris(2,4-di-ter-butilfenilo)						
2920.29.50	000C	Fosfito de tris(2,4-di-ter-butilfenilo)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.29.90		Los demás						
2920.29.90	000R	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.30.00		- Endosulfán (ISO)						
2920.30.00	000K	-Endosulfán (ISO)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2920.90		- Los demás						
2920.90.2		Sulfitos						
2920.90.22		Propargite						
2920.90.22	000E	Propargite	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2920.90.29		Los demás						
2920.90.29	000H	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.90.3		Nitratos						
2920.90.31		De propatilo						
2920.90.31	000G	De propatilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.90.32		Nitroglicerina						
2920.90.32	000P	Nitroglicerina	12.00	12.00	3.00	LNA	4.50	1.50
2920.90.33		Tetranitrato de pentaeritritol (PETN, nitropenta, pentrita)						
2920.90.33	000X	Tetranitrato de pentaeritritol (PETN, nitropenta, pentrita)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2920.90.39		Los demás						



POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2920.90.39		Dinitrodiglicol (DEGN, dinitrato de dietilenoglicol); Dinitrato de etilenoglicol; Nitroglicol (GDN, dinitrato de glicol etilenico); Hexanittrato de manitol; Hexanittrato de dipentaeritritol; Nitroeritrina; Tetranitrato de digl						
2920.90.39	110B	Dinitrodiglicol (DEGN, dinitrato de dietilenoglicol)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.90.39	120E	Dinitrato de etilenoglicol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.90.39	130H	Nitroglicol (GDN, dinitrato de glicol etileno)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.90.39	140L	Hexanittrato de manitol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.90.39	150P	Hexanittrato de dipentaeritritol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.90.39	160T	Nitroeritrita	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.90.39	170W	Tetranitrato de diglicerina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.90.39	900R	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.90.4		Sulfatos						
2920.90.41		De alquilo de C6 a C22						
2920.90.41	000R	De alquilo de C6 a C22	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2920.90.42		De monoalquildietilenglicol o de monoalquiltrietilenglicol						
2920.90.42	000Z	De monoalquildietilenglicol o de monoalquiltrietilenglicol	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2920.90.49		Los demás						
2920.90.49		Disulfato de dietilestilbestrol						
2920.90.49	110L	Destinado a medicina veterinaria (R.G. 2146/06 AFIP)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.90.49	190M	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.90.49	900B	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.90.5		Silicatos						
2920.90.51		De etilo						
2920.90.51	000B	De etilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2920.90.59		Los demás						
2920.90.59	000M	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.90.90		Los demás						
2920.90.90		Difosfato de dietilestilbestrol y de hexestrol						
2920.90.90	110R	Destinado a medicina veterinaria (R.G. 2146/06 AFIP)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.90.90	190T	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.90.90	200U	Los demas, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2920.90.90	900G	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
29.21		COMPUESTOS CON FUNCIÓN AMINA						
2921.1		- 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						
2921.11.11	100K	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V.	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.11.11	900D	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.11.12		Sales						
2921.11.12	100T	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.11.12	900L	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.11.2		Dimetilamina y sus sales						
2921.11.21		Dimetilamina						
2921.11.21	000P	Dimetilamina	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.11.22		2,4-Diclorofenoxiacetato de dimetilamina						
2921.11.22	000X	2,4-Diclorofenoxiacetato de dimetilamina	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2921.11.23		Metilclorofenoxiacetato de dimetilamina						
2921.11.23	000E	Metilclorofenoxiacetato de dimetilamina	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2921.11.29		Las demás						
2921.11.29		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R.2013/93 ANA)						
2921.11.29	110J	Sal dimetilamina del ácido 3,6-dicloro-o -anísico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.11.29	190K	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.11.29	200L	Clorhidrato de dimetilamina (Dto.603/92)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.11.29	900Z	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.11.3		Trimetilamina y sus sales						
2921.11.31		Trimetilamina						
2921.11.31	000Z	Trimetilamina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.11.32		Clorhidrato de trimetilamina						
2921.11.32	000G	Clorhidrato de trimetilamina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.11.39		Las demás						
2921.11.39	000K	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.12.00		- - Clorhidrato de 2-cloroetil (N,N-dimetilamina)						
2921.12.00	000Z	--Clorhidrato de 2-cloroetil (N,N-dimetilamina)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.13.00		- - Clorhidrato de 2-cloroetil (N,N-dietilamina)						
2921.13.00	000L	--Clorhidrato de 2-cloroetil (N,N-dietilamina)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.14.00		- - Clorhidrato de 2-cloroetil (N,N-diisopropilamina)						
2921.14.00	000Y	--Clorhidrato de 2-cloroetil (N,N-diisopropilamina)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.19		- - Los demás						
2921.19.1		Etilaminas y sus derivados; sales de estos productos						
2921.19.11		Monoetilamina y sus sales						
2921.19.11		Monoetilamina						
2921.19.11	110J	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	14.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2921.19.11	190K	Los demás	14.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2921.19.11		Sales						
2921.19.11	210P	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2921.19.11	290Q	Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2921.19.12		Trietilamina						
2921.19.12	000H	Trietilamina	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.19.13		Bis(2-cloroetil)etilamina						
2921.19.13	000Q	Bis(2-cloroetil)etilamina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.19.14		Triclorometina (DCI) (tris(2-cloroetil)amina)						
2921.19.14	000Y	Triclorometina (DCI) (tris(2-cloroetil)amina)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.19.15		Dietilamina y sus sales, excepto etamsilato («ethamsylate»)						
2921.19.15	100L	Dietilamina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.19.15	200R	Sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.19.19		Los demás						
2921.19.19	000L	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.19.2		n-Propilaminas e isopropilaminas; sales de estos productos						
2921.19.21		Mono-n-propilamina y sus sales						
2921.19.21	000K	Mono-n-propilamina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.19.22		Di-n-propilamina y sus sales						



POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2921.19.22	000T	Di-n-propilamina y sus sales	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.19.23		Monoisopropilamina y sus sales						
2921.19.23		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R.2013/93 ANA)						
2921.19.23	110J	Sal diglicalamina o isopropilamina del ácido 2-metoxi-3,6-diclorobenzoico	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.19.23	190K	Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.19.23	900Z	Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.19.24		Diisopropilamina y sus sales						
2921.19.24	100N	Diisopropilamina (Dto.603/92)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.19.24	900G	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.19.29		Las demás						
2921.19.29	000W	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.19.3		Butilaminas y sus sales						
2921.19.31		Diisobutilamina y sus sales						
2921.19.31	000V	Diisobutilamina y sus sales	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2921.19.39		Las demás						
2921.19.39	000F	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.19.4		Monoalquilaminas, metildialquilaminas y dialquilaminas, con grupos alquilo de C10 a C18						
2921.19.41		Metildialquilaminas						
2921.19.41	000E	Metildialquilaminas	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.19.49		Las demás						
2921.19.49	100W	Monoalquilaminas	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.19.49	200B	Dialquilaminas	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.19.9		Los demás						
2921.19.91		Clormetina (DCI) (bis(2-cloroetil)metilamina)						
2921.19.91	000D	Clormetina (DCI) (bis(2-cloroetil)metilamina)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.19.92		N,N-Dialquil-2-cloroetilamina, con grupos alquilo de C1 a C3 y sus sales protonadas						
2921.19.92	100R	N,N-Diisopropil-2-cloroetilamina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.19.92	900K	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.19.93		Mucato de isomethepteno						
2921.19.93	000U	Mucato de Isomethepteno	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2921.19.94		N,N-Dimetilcetilamina						
2921.19.94	000B	N,N-Dimetilcetilamina	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.19.99		Los demás						
2921.19.99	000P	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.2		- Poliaminas acíclicas y sus derivados; sales de estos productos:						
2921.21.00		- - Etilendiamina y sus sales						
2921.21.00	000B	--Etilendiamina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.22.00		- - Hexametilendiamina y sus sales						
2921.22.00	000N	--Hexametilendiamina y sus sales	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.29		- - Los demás						
2921.29.10		Dietilentriamina y sus sales						
2921.29.10	000G	Dietilentriamina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.29.20		Trietilentetramina y sus sales						
2921.29.20	000R	Trietilentetramina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.29.90		Los demás						
2921.29.90	100Q	N,N'-Dinitroetilenodiamina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.29.90	900J	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
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						
2921.30.11	000W	Monociclohexilamina y sus sales	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.30.12		Diciclohexilamina						
2921.30.12	000D	Diciclohexilamina	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.30.19		Las demás						
2921.30.19	000G	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.30.20		Propilhexedrina						
2921.30.20	000Y	Propilhexedrina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.30.90		Los demás						
2921.30.90	000R	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.4		- Monoaminas aromáticas y sus derivados; sales de estos productos:						
2921.41.00		- - Anilina y sus sales						
2921.41.00	100K	Anilina	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.41.00	200Q	Sales	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.42		- - Derivados de la anilina y sus sales						
2921.42.1		Ácidos aminobencenosulfónicos y sus sales						
2921.42.11		Ácido sulfanílico y sus sales						
2921.42.11	000J	ácido sulfanílico y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2921.42.19		Los demás						
2921.42.19	000V	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.42.2		Cloroanilinas y sus sales						
2921.42.21		3,4-Dicloroanilina y sus sales						
2921.42.21	000U	3,4-Dicloroanilina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.42.29		Las demás						
2921.42.29	000E	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.42.3		Nitroanilinas y sus sales						
2921.42.31		4-Nitroanilina						
2921.42.31	000D	4-Nitroanilina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.42.39		Las demás						
2921.42.39	100V	2,4,6-Trinitrofenilmetilnitramina (CE, tetrilo)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.42.39	900N	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.42.4		Cloronitroanilinas y sus sales						
2921.42.41		5-Cloro-2-nitroanilina						
2921.42.41	000N	5-Cloro-2-nitroanilina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.42.49		Las demás						
2921.42.49		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2921.42.49	110H	Diclorán	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.42.49	190J	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.42.49	900Y	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.42.90		Los demás						
2921.42.90	000E	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.43		- - Toluidinas y sus derivados; sales de estos productos						

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2921.43.1		Toluidinas y sus sales						
2921.43.11		o-Toluidina						
2921.43.11	000W	o-Toluidina	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.43.19		Las demás						
2921.43.19	000G	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.43.2		Derivados de las toluidinas; sales de estos productos						
2921.43.21		3-Nitro-4-toluidina y sus sales						
2921.43.21	000F	3-Nitro-4-toluidina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.43.22		Trifluralina						
2921.43.22	000N	Trifluralina	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2921.43.23		4-Cloro-2-toluidina						
2921.43.23	000W	4-Cloro-2-toluidina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.43.29		Los demás						
2921.43.29		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R.2013/93 ANA)						
2921.43.29	110A	Flumetralin	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.43.29	190B	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.43.29	900Q	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.44		- - Difenilamina y sus derivados; sales de estos productos						
2921.44.10		Difenilamina y sus sales						
2921.44.10		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2921.44.10	110J	Difenilamina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.44.10	190K	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.44.10	900Z	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.44.2		Derivados de la difenilamina; sales de estos productos						
2921.44.21		n-Octildifenilamina						
2921.44.21	000T	n-Octildifenilamina	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2921.44.22		n-Nonildifenilamina						
2921.44.22	000A	n-Nonildifenilamina	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2921.44.29		Los demás						
2921.44.29	100J	Hexanitrodifenilamina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.44.29	900C	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.45.00		- - 1-Naftilamina (alfa-naftilamina), 2-naftilamina (beta-naftilamina), y sus derivados; sales de estos productos						
2921.45.00		1-Naftilamina y sus derivados, sales de estos productos						
2921.45.00	110L	Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.45.00	190M	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.45.00	200N	2-Naftilamina y sus derivados, sales de estos productos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.46		- - Anfetamina (DCI), benzfetamina (DCI), dexanfetamina (DCI), etilanfetamina (DCI), fencanfamina (DCI), fentermina (DCI), lefetamina (DCI), levanfetamina (DCI) y mefenorex (DCI); sales de estos productos						
2921.46.10		Anfetamina y sus sales						
2921.46.10	000Z	Anfetamina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.46.20		Benzfetamina y sus sales						
2921.46.20	000J	Benzfetamina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.46.30		Dexanfetamina y sus sales						
2921.46.30	000U	Dexanfetamina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.46.40		Etilanfetamina y sus sales						
2921.46.40	000D	Etilanfetamina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.46.50		Fencanfamina y sus sales						
2921.46.50	000N	Fencanfamina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.46.60		Fentermina y sus sales						
2921.46.60	000Y	Fentermina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.46.70		Lefetamina y sus sales						
2921.46.70	000H	Lefetamina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.46.80		Levanfetamina y sus sales						
2921.46.80	000T	Levanfetamina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.46.90		Mefenorex y sus sales						
2921.46.90	000C	Mefenorex y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.49		- - Los demás						
2921.49.10		Clorhidrato de fenfluramina						
2921.49.10	000K	Clorhidrato de fenfluramina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.49.2		Xilidinas y sus derivados; sales de estos productos						
2921.49.21		2,4-Xilidina y sus sales						
2921.49.21	000C	2,4-Xilidina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.49.22		Pendimetalina						
2921.49.22	000K	Pendimetalina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.49.29		Los demás						
2921.49.29	000N	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.49.3		Tranilcipromina y sus sales						
2921.49.31		Sulfato de tranilcipromina						
2921.49.31	000M	Sulfato de tranilcipromina	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2921.49.39		Las demás						
2921.49.39	000Y	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.49.90		Los demás						
2921.49.90		Sicotropos						
2921.49.90	110X	Sicotropos Lista I (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.49.90		Otros sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)						
2921.49.90	191A	Clorhidrato de sertralina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.49.90	199T	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.49.90	200Z	Sibutramina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.49.90	300E	Los demas, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.49.90	900M	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.5		- Poliaminas aromáticas y sus derivados; sales de estos productos:						
2921.51		- - o-, m- y p-Fenilendiamina, diaminotoluenos, y sus derivados; sales de estos productos						
2921.51.1		o-, m- y p-Fenilendiamina; diaminotoluenos; sales de estos productos						
2921.51.11		m-Fenilendiamina y sus sales						
2921.51.11	000L	m-Fenilendiamina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.51.12		Diaminotoluenos (toluilendiaminas)						
2921.51.12	100Z	Metatoluen diamina	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2921.51.12	900T	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2921.51.19		Los demás						
2921.51.19	100C	o-Fenilendiamina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.51.19	200H	p-Fenilendiamina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2921.51.19	900W	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.51.20		Derivados sulfonados de las fenilendiaminas y de sus derivados; sales de estos productos						
2921.51.20	000N	Derivados sulfonados de las fenilendiaminas y de sus derivados; sales de estos productos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.51.3		Otros derivados de las fenilendiaminas; sales de estos productos						
2921.51.31		N,N'-Di-sec-butil-p-fenilendiamina						
2921.51.31	000F	N,N'-Di-sec-butil-p-fenilendiamina	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2921.51.32		N-Isopropil-N'-fenil-p-fenilendiamina						
2921.51.32	000N	N-Isopropil-N'-fenil-p-fenilendiamina	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2921.51.33		N-(1,3-Dimetilbutil)-N'-fenil-p-fenilendiamina						
2921.51.33	000W	N-(1,3-Dimetilbutil)-N'-fenil-p-fenilendiamina	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2921.51.34		N-(1,4-Dimetilpentil)-N'-fenil-p-fenilendiamina						
2921.51.34	000D	N-(1,4-Dimetilpentil)-N'-fenil-p-fenilendiamina	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2921.51.35		N-Fenil-p-fenilendiamina (4-aminodifenilamina) y sus sales						
2921.51.35	000L	N-Fenil-p-fenilendiamina (4-aminodifenilamina) y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.51.39		Los demás						
2921.51.39	000R	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.51.90		Los demás						
2921.51.90		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2921.51.90	110Q	Dinitramina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.51.90	190R	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.51.90	900F	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.59		- - Los demás						
2921.59.1		Bencidina y sus derivados; sales de estos productos						
2921.59.11		3,3'-Diclorobencidina						
2921.59.11	000G	3,3'-Diclorobencidina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.59.19		Los demás						
2921.59.19	100Y	Bencidina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.59.19	900R	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.59.2		Diaminodifenilmetanos						
2921.59.21		4,4'-Diaminodifenilmetano						
2921.59.21	000R	4,4'-Diaminodifenilmetano	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2921.59.29		Los demás						
2921.59.29	000C	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.59.3		Diaminodifenilaminas y sus derivados; sales de estos productos						
2921.59.31		4,4'-Diaminodifenilamina y sus sales						
2921.59.31	000B	4,4'-Diaminodifenilamina y sus sales	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2921.59.32		Ácido 4,4'-diaminodifenilamino-2-sulfónico y sus sales						
2921.59.32	000J	ácido 4,4'-diaminodifenilamino-2-sulfónico y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.59.39		Los demás						
2921.59.39	000M	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.59.90		Los demás						
2921.59.90	100H	Comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2921.59.90	900B	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
29.22		COMPUESTOS AMINADOS CON FUNCIONES OXIGENADAS						
2922.1		- 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						
2922.11.00	000F	--Monoetanolamina y sus sales	14.00	4.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.12.00		- - Dietanolamina y sus sales						
2922.12.00	100Y	Dietanolamina	14.00	4.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.12.00	200D	Sales	14.00	4.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.14.00		- - Dextropropoxifeno (DCI) y sus sales						
2922.14.00	000R	--Dextropropoxifeno (DCI) y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.15.00		- - Trietanolamina						
2922.15.00	000D	--Trietanolamina	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.16.00		- - Perfluorooctano sulfonato de dietanolamonio						
2922.16.00	000Q	--Perfluorooctano sulfonato de dietanolamonio	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.17.00		- - Metildietanolamina y etildietanolamina						
2922.17.00	100H	Metildietanolamina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.17.00	200N	Etildietanolamina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.18.00		- - 2-(N,N-Diisopropilamino)etanol						
2922.18.00	000P	--2-(N,N-Diisopropilamino)etanol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.19		- - Los demás						
2922.19.1		Propanolaminas y sus sales; derivados de estos productos						
2922.19.11		Monoisopropanolamina						
2922.19.11	000U	Monoisopropanolamina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.19.12		2,4-Diclorofenoxiacetato de triisopropanolamina						
2922.19.12	000B	2,4-Diclorofenoxiacetato de triisopropanolamina	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2922.19.13		2,4-Diclorofenoxiacetato de dimetilpropanolamina						
2922.19.13	000J	2,4-Diclorofenoxiacetato de dimetilpropanolamina	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2922.19.19		Los demás						
2922.19.19	000E	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.19.2		Orfenadrina y sus sales						
2922.19.21		Citrato						
2922.19.21	000D	Citrato	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.19.29		Las demás						
2922.19.29	000P	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.19.3		Ambroxol y sus sales						
2922.19.31		Clorhidrato						
2922.19.31	000N	Clorhidrato	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.19.39		Los demás						
2922.19.39	000Z	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.19.4		Clobutinol y sus sales						
2922.19.41		Clorhidrato						
2922.19.41	000Y	Clorhidrato	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.19.49		Los demás						
2922.19.49	100P	Clobutinol (Disp. 5136/07 ANMAT)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.19.49	900H	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.19.5		N,N-Dialquil-2-aminoetanol, con grupos alquilo de C1 a C3 y sus sales protonadas						
2922.19.51		N,N-Dimetil-2-aminoetanol y sus sales protonadas						
2922.19.51	000H	N,N-Dimetil-2-aminoetanol y sus sales protonadas	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2922.19.52		N,N-Dietil-2-aminoetanol y sus sales protonadas						
2922.19.52	000Q	N,N-Dietil-2-aminoetanol y sus sales protonadas	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.19.59		Los demás						
2922.19.59	000U	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.19.7		Propafenona y sus sales						
2922.19.71		Clorhidrato						
2922.19.71	000C	Clorhidrato	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.19.79		Las demás						
2922.19.79	000N	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.19.8		Metoprolol y sus sales						
2922.19.81		Tartrato						
2922.19.81	000M	Tartrato	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.19.89		Los demás						
2922.19.89	000Y	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.19.9		Los demás						
2922.19.91		1-p-Nitrofenil-2-amino-1,3-propanodiol						
2922.19.91	000X	1-p-Nitrofenil-2-amino-1,3-propanodiol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.19.92		Fumarato de benciclano						
2922.19.92	000E	Fumarato de benciclano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.19.93		Clembuterol («clenbuterol») y su clorhidrato						
2922.19.93	000M	Clembuterol ("clenbuterol") y su clorhidrato	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2922.19.94		Mirtecaína						
2922.19.94	000V	Mirtecaína	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2922.19.95		Tamoxifeno y su citrato						
2922.19.95	000C	Tamoxifeno y su citrato	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2922.19.96		Propranolol y sus sales						
2922.19.96	000K	Propranolol y sus sales	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2922.19.99		Los demás						
2922.19.99	100N	Estupefacientes (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.19.99		Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)						
2922.19.99	210X	Sicotropos Lista I	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.19.99	290Y	Otros sicotropos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.19.99		Sales de trietanolamina						
2922.19.99	310C	Clorhidrato (Dto. 603/92)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.19.99	390D	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.19.99		N-Alquil-dietanolamina, con grupos alquilo de C1 a C3 y sus sales protonadas						
2922.19.99	410H	Sales de metildietanolamina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.19.99	420L	Sales de etildietanolamina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.19.99	490J	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.19.99	500K	Los demas, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.19.99	900G	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.2		- 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 aminohidroxinaftalensulfónicos y sus sales						
2922.21.00	100A	ácido 7-amino-1-naftol-3-sulfónico (ácido gamma)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.21.00	200F	ácido 8-amino-1-naftol-3,6-disulfónico (ácido H)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.21.00	300L	ácido 2-amino-8-naftol-3,6-disulfónico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.21.00	900U	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.29		- - Los demás						
2922.29.1		o-, m- y p-Aminofenoles, y sus sales						
2922.29.11		p-Aminofenol						
2922.29.11	000H	p-Aminofenol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.29.19		Los demás						
2922.29.19	100Z	o-Aminofenol y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.29.19	200E	m-Aminofenol y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.29.19	300K	Sales de p-aminofenol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.29.20		Nitroanisidinas y sus sales						
2922.29.20	000K	Nitroanisidinas y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.29.90		Los demás						
2922.29.90		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2922.29.90	110M	Aclonifen	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.29.90	190N	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.29.90		Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)						
2922.29.90	210T	Sicotropos Lista I	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.29.90	290U	Otros sicotropos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.29.90	300V	Los demas, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.29.90	900C	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.3		- Amino-aldehídos, amino-cetonas y amino-quinonas, excepto los que contengan funciones oxigenadas diferentes; sales de estos productos						
2922.31		- - Anfepiramona (DCI), metadona (DCI) y normetadona (DCI); sales de estos productos						
2922.31.1		Anfepiramona y sus sales						
2922.31.11		Anfepiramona						
2922.31.11	000B	Anfepiramona	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.31.12		Sales						
2922.31.12	000J	Sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.31.20		Metadona y sus sales						
2922.31.20	000D	Metadona y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.31.30		Normetadona y sus sales						
2922.31.30	000N	Normetadona y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.39		- - Los demás						
2922.39.10		Aminoantraquinonas y sus sales						
2922.39.10	000P	Aminotraquinonas y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.39.2		Ketamina y sus sales						
2922.39.21		Clorhidrato						
2922.39.21	000G	Clorhidrato	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2922.39.29		Las demás						
2922.39.29	000T	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.39.90		Los demás						
2922.39.90	100Y	Estupefacientes (R.2017/93 ex ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.39.90	200D	Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.39.90	300J	Los demas, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00



POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2922.39.90	900R	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.4		- 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						
2922.41.10	000H	Lisina	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.41.90		Los demás						
2922.41.90	000L	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.42		- - Ácido glutámico y sus sales						
2922.42.10		Ácido glutámico						
2922.42.10	000V	ácido glutámico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.42.20		Sales						
2922.42.20	100K	Glutamato monosódico	8.00	8.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.42.20	900D	Las demás	8.00	8.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.43.00		- - Ácido antranílico y sus sales						
2922.43.00		Ácido antranílico						
2922.43.00	110F	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.43.00	190G	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.43.00		Sales						
2922.43.00	210L	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.43.00	290M	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.44		- - Tilidina (DCI) y sus sales						
2922.44.10		Tilidina						
2922.44.10	000U	Tilidina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.44.20		Sales						
2922.44.20	000D	Sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.49		- - Los demás						
2922.49.10		Glicina y sus sales						
2922.49.10	000D	Glicina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.49.20		Ácido etilendiaminotetracético (EDTA) y sus sales						
2922.49.20	100U	ácido etilendiaminotetraacetico	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2922.49.20		Sales						
2922.49.20		De sodio						
2922.49.20	211E	Etilendiaminotetraacetato tetrasódico de pureza superior o igual a 81 % pero inferior o igual a 90 %, en polvo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2922.49.20	212G	Etilendiaminotetraacetato tetrasódico, en solución, con una concentración superior o igual a 33 % pero inferior o igual a 40 %	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2922.49.20	213J	Etilendiaminotetraacetato disódico	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2922.49.20	219X	Las demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2922.49.20	220F	EDTA cálcico disódico	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2922.49.20	230J	Etilendiaminotetraacetato ferrico amónico, en solución, con una concentración superior o igual a 49 % pero inferior o igual a 51 %	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2922.49.20	290D	Las demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2922.49.3		Ácido iminodiacético y sus sales						
2922.49.31		Ácido iminodiacético						
2922.49.31	000F	ácido iminodiacetico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.49.32		Sales						
2922.49.32	000N	Sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.49.40		Ácido dietilentriaminopentacético y sus sales						
2922.49.40	100N	ácido dietilentriaminopentaacetico (PDTA)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2922.49.40		Sales						
2922.49.40		De sodio						
2922.49.40	211Z	Dietilentriaminopentaacetato pentasódico, en solución, de concentración superior o igual a 35 % pero inferior o igual a 45 %	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2922.49.40	219R	Las demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2922.49.40	290Y	Las demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2922.49.5		alfa-Fenilglicina y sus sales; derivados de estos productos						
2922.49.51		alfa-Fenilglicina						
2922.49.51	000A	alfa-Fenilglicina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.49.52		Clorhidrato del cloruro de D(-)alfa-aminobencenoacetilo						
2922.49.52	000H	Clorhidrato del cloruro de D(-)alfa- aminobencenoacetilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.49.59		Los demás						
2922.49.59	000L	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.49.6		Diclofenac y sus sales; derivados de estos productos						
2922.49.61		Diclofenac sódico						
2922.49.61	000K	Diclofenac sódico	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2922.49.62		Diclofenac potásico						
2922.49.62	000T	Diclofenac potásico	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2922.49.63		Diclofenac dietilamina						
2922.49.63	000A	Diclofenac dietilamina	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2922.49.64		Diclofenac						
2922.49.64	000H	Diclofenac	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2922.49.69		Los demás						
2922.49.69	000W	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.49.90		Los demás						
2922.49.90	100M	Estupefacientes (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.49.90		Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)						
2922.49.90	210W	Amineptina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.49.90	290X	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.49.90	300Y	Los demas, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.49.90	400D	Benzocaína y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.49.90	900F	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
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						
2922.50.11	000T	Clorhidrato	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.50.19		Las demás						
2922.50.19	000D	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.50.3		Tirosina y sus derivados; sales de estos productos						
2922.50.31		Levodopa						
2922.50.31	000M	Levodopa	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2922.50.32		Metildopa						
2922.50.32	000V	Metildopa	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00



POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2922.50.39		Los demás						
2922.50.39	000Y	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.50.9		Los demás						
2922.50.91		N-(1-(Metoxicarbonil)propen-2-il)-alfa-amino-p-hidroxifenilacetato de sodio (NAPOH)						
2922.50.91	000W	N-(1-(Metoxicarbonil)propen-2-il)-alfa-amino- p-hidroxifenilacetato de sodio (NAPOH)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.50.99		Los demás						
2922.50.99	200T	Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.50.99	300Y	Albuterol (Salbutamol) (R.2012/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.50.99	400D	Los demas, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2922.50.99	900F	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
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						
2923.10.00	100T	De origen animal	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2923.10.00		Los demás.						
2923.10.00	910P	2,4D colina.	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2923.10.00	990Q	Los demás.	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2923.20.00		- Lecitinas y demás fosfoaminolípidos						
2923.20.00	100G	De origen animal	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.50
2923.20.00	900A	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2923.30.00		- Perfluorooctano sulfonato de tetraetilamonio						
2923.30.00	000Q	-Perfluorooctano sulfonato de tetraetilamonio	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2923.40.00		- Perfluorooctano sulfonato de didecildimetilamonio						
2923.40.00	000E	-Perfluorooctano sulfonato de didecildimetilamonio	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2923.90		- Los demás						
2923.90.10		Betaina y sus sales						
2923.90.10	000K	Betaina y sus sales	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2923.90.20		Derivados de la colina						
2923.90.20		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2923.90.20	110D	Cloromecuato	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2923.90.20	190E	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2923.90.20	900U	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2923.90.30		Cloruro de 3-cloro-2-hidroxipropiltrimetilamonio						
2923.90.30	000E	Cloruro de 3-cloro-2- hidroxipropiltrimetilamonio	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2923.90.40		Halogenuros de alquil-trimetilamonio, con grupo alquilo de C6 a C22						
2923.90.40	000P	Halogenuros de alquil-trimetilamonio, con grupo alquilo de C6 a C22	12.00	12.00	3.00	LNA	4.50	1.50
2923.90.50		Halogenuros de dialquil-dimetilamonio o de alquil-bencil-dimetilamonio, con grupo alquilo de C6 a C22						
2923.90.50	000Z	Halogenuros de dialquil-dimetilamonio o de alquil-bencil-dimetilamonio, con grupo alquilo de C6 a C22	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2923.90.60		Halogenuros de pentametil- alquil- propilenodiamonio, con grupo alquilo de C6 a C22						
2923.90.60	000J	Halogenuros de pentametil- alquil- propilenodiamonio, con grupo de alquilo de C6 a C22	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2923.90.90		Los demás						
2923.90.90	000N	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
29.24		COMPUESTOS CON FUNCIÓN CARBOXIAMIDA; COMPUESTOS CON FUNCIÓN AMIDA DEL ÁCIDO CARBÓNICO						
2924.1		- Amidas acíclicas (incluidos los carbamatos) y sus derivados; sales de estos productos:						
2924.11.00		- - Meprobamato (DCI)						
2924.11.00	000T	--Meprobamato (DCI)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.12		- - Fluoroacetamida (ISO), fosfamidón (ISO) y monocrotofós (ISO)						
2924.12.10		Fluoroacetamida						
2924.12.10	000P	Fluoroacetamida	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.12.20		Fosfamidón						
2924.12.20	000Z	Fosfamidón	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.12.30		Monocrotofós						
2924.12.30	000J	Monocrotofós	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2924.19		- - Los demás						
2924.19.1		Acetoacetamida y sus derivados; sales de estos productos						
2924.19.11		2-Cloro-N-metilacetoacetamida						
2924.19.11	000F	2-Cloro-N-metilacetoacetamida	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.19.19		Los demás						
2924.19.19	100X	Acetoacetamida	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.19.19	900Q	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.19.2		Formamidas; acetamidas						
2924.19.21		N-Metilformamida						
2924.19.21	000Q	N-Metilformamida	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.19.22		N,N-Dimetilformamida						
2924.19.22	000Y	N,N-Dimetilformamida	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.19.29		Las demás						
2924.19.29	100G	Formamida	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.19.29	900A	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.19.3		Acrilamidas y sus derivados						
2924.19.31		Acrilamida						
2924.19.31	000A	Acrilamida	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.19.32		Metacrilamidas						
2924.19.32	000H	Metacrilamidas	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.19.39		Los demás						
2924.19.39	000L	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.19.4		Crotonamidas y sus derivados						
2924.19.42		Dicrotofós						
2924.19.42	000T	Dicrotofós	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2924.19.49		Los demás						
2924.19.49	000W	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.19.9		Los demás						
2924.19.91		N,N'-Dimetilurea						
2924.19.91	000J	N,N'-Dimetilurea	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.19.92		Carisoprodol						
2924.19.92	000R	Carisoprodol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.19.93		N,N'-(Diestearoil)etilendiamina (N,N'-etilen-bis-estearamida)						
2924.19.93	000Z	N,N'-(Diestearoil)etilendiamina (N,N'-etilen-bis-estearamida)	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2924.19.94		Dietanolamidas de ácidos grasos de C12 a C18						
2924.19.94	000G	Dietanolamidas de ácidos grasos de C12 a C18	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2924.19.99		Los demás						
2924.19.99		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2924.19.99	120G	Propanocarb	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.19.99	190E	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.19.99	200F	Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.19.99	900U	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.2		- 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						
2924.21.11	000Z	Hexanitrocarbanilidas	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.21.19		Los demás						
2924.21.19	000K	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.21.20		Diurón						
2924.21.20	000B	Diurón	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2924.21.90		Los demás						
2924.21.90		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2924.21.90	110D	Linuron	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.21.90	190E	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.21.90	200F	Lufenuron (R.2012/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.21.90	900U	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.23.00		- - Ácido 2-acetamidobenzoico (ácido N-acetiltranílico) y sus sales						
2924.23.00		Ácido 2-acetamidobenzoico						
2924.23.00	110P	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V.	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.23.00	190Q	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.23.00		Sales						
2924.23.00	210V	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V.	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.23.00	290W	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.24.00		- - Etinamato (DCI)						
2924.24.00	000T	--Etinamato (DCI)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.25.00		- - Alaclor (ISO)						
2924.25.00	000E	--Alaclor (ISO)	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29		- - Los demás						
2924.29.1		Acetanilida y sus derivados; sales de estos productos						
2924.29.11		Acetanilida						
2924.29.11	000V	Acetanilida	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2924.29.12		4-Aminoacetanilida						
2924.29.12	000C	4-Aminoacetanilida	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.13		Acetaminofeno (paracetamol)						
2924.29.13	000K	Acetaminofeno (Paracetamol)	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2924.29.14		Lidocaína y su clorhidrato						
2924.29.14	000T	Lidocaína y su clorhidrato	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2924.29.15		2,5-Dimetoxiacetoanilida						
2924.29.15	000A	2,5-Dimetoxiacetoanilida	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2924.29.19		Los demás						
2924.29.19	000F	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.20		Anilidas de los ácidos hidroxinaftoicos y sus derivados; sales de estos productos						
2924.29.20	000X	Anilidas de los ácidos hidroxinaftoicos y sus derivados; sales de estos productos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.3		Carbamatos						
2924.29.31		Carbaril						
2924.29.31	000P	Carbaril	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.32		Propoxur						
2924.29.32	000X	Propoxur	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.39		Los demás						
2924.29.39		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2924.29.39	110J	Fenmedifan	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.39	190K	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.39	200L	Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.39	900Z	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.4		Acetamidas y sus derivados						
2924.29.41		Teclozán						
2924.29.41	000Z	Teclozán	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.43		Atenolol; metolaclor						
2924.29.43	100V	Atenolol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.43	200A	Metolaclor (R. 2013/93 ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.44		Ácido ioxáglico						
2924.29.44	000X	Ácido ioxáglico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.45		Iodamida						
2924.29.45	000E	Iodamida	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.46		Cloruro del ácido p-acetamidobencenosulfónico						
2924.29.46	000M	Cloruro del ácido p-acetamidobencenosulfónico	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2924.29.47		Ácido ioxitalámico						
2924.29.47	000V	ácido ioxitalámico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.49		Los demás						
2924.29.49		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2924.29.49	110U	Acetoclór	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.49	120X	Butaclor	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.49	130A	Benalaxil	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.49	190V	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.49	200W	Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.49	400G	Etopabato; diamfenetida (R.2012/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.49		Los demás						
2924.29.49	910M	cis-4-Acetilaminodiciclohexilmetano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.49	990N	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.5		Metoxibenzamidas y sus derivados; sales de estos productos						
2924.29.51		Bromoprida						
2924.29.51	000J	Bromoprida	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2924.29.52		Metoclopramida y su clorhidrato						
2924.29.52	000R	Metoclopramida y su clorhidrato	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.59		Los demás						
2924.29.59	000V	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.6		Propanamidas y sus derivados; sales de estos productos						
2924.29.61		Propanil						

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2924.29.61	000U	Propanil	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2924.29.62		Flutamida						
2924.29.62	000B	Flutamida	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2924.29.63		Prilocaina y su clorhidrato						
2924.29.63	000J	Prilocaina y su clorhidrato	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.64		Iobitridol						
2924.29.64	000R	Iobitridol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.69		Los demás						
2924.29.69		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2924.29.69	110N	Napropamida	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.69	190P	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.69	900D	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.9		Los demás						
2924.29.91		Aspartamo						
2924.29.91	000Y	Aspartamo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2924.29.92		Diflubenzurón						
2924.29.92	000F	Diflubenzurón	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.93		Metalaxil						
2924.29.93	000N	Metalaxil	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.94		Triflumurón						
2924.29.94	000W	Triflumurón	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.95		Buclosamida						
2924.29.95	000D	Buclosamida	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.96		Benzoato de denatonio						
2924.29.96	000L	Benzoato de denatonio	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2924.29.99		Los demás						
2924.29.99		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2924.29.99	110T	Naptalam	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.99	120W	Teflubenzurom	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.99	130Z	Propizamida	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.99	190U	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.99	200V	Estupecientes (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.99	300A	Dinitolmida; nitromida; clixanida; rafoxanida; niclosamida (R.2012/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.99		alfa-Fenilacetoacetamida (APAA) y sus isómeros ópticos						
2924.29.99	410J	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.99	490K	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.99		Los demás						
2924.29.99	910L	N-Vainillilnonanamida (pseudocapsaicina, PAVA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.99	920P	Los demás, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2924.29.99	990M	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
29.25		COMPUESTOS CON FUNCIÓN CARBOXIIMIDA (INCLUIDA LA SACARINA Y SUS SALES) O CON FUNCIÓN IMINA						
2925.1		- Imidas y sus derivados; sales de estos productos:						
2925.11.00		- - Sacarina y sus sales						
2925.11.00	000L	--Sacarina y sus sales	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2925.12.00		- - Glutetimida (DCI)						
2925.12.00	000Y	--Glutetimida (DCI)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2925.19		- - Los demás						
2925.19.10		Talidomida						
2925.19.10	000R	Talidomida	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2925.19.90		Los demás						
2925.19.90		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2925.19.90	110D	Procimidone	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2925.19.90	190E	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2925.19.90	200F	Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2925.19.90	300L	Los demás, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2925.19.90	900U	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2925.2		- Iminas y sus derivados; sales de estos productos:						
2925.21.00		- - Clordimeformo (ISO)						
2925.21.00	000A	--Clordimeformo (ISO)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2925.29		- - Los demás						
2925.29.1		Arginina y sus sales						
2925.29.11		Aspartato de L-arginina						
2925.29.11	000N	Aspartato de L-arginina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2925.29.19		Las demás						
2925.29.19	000Z	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2925.29.2		Guanidina y sus derivados; sales de estos productos						
2925.29.21		Guanidina						
2925.29.21	000Y	Guanidina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2925.29.22		N,N'-Difenilguanidina						
2925.29.22	000F	N,N'-Difenilguanidina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2925.29.23		Clorhexidina y sus sales						
2925.29.23	000N	Clorhexidina y sus sales	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2925.29.29		Los demás						
2925.29.29		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R.2013/93 ANA)						
2925.29.29	110T	Dodine	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2925.29.29	190U	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2925.29.29	200V	Cloruro de guanidinio	2.00	0.00	0.00	LA	4.50	0.00
2925.29.29	300A	Tiocianato de guanidinio	2.00	0.00	0.00	LA	4.50	0.00
2925.29.29	900H	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2925.29.30		Amitraz						
2925.29.30	000A	Amitraz	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2925.29.40		Isetionato de pentamidina						
2925.29.40	000K	Isetionato de pentamidina	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.00
2925.29.50		N-(3,7-Dimetil-7-hidroxiocitiliden)antranilato de metilo						
2925.29.50	000V	N-(3,7-Dimetil-7-hidroxiocitiliden)antranilato de metilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2925.29.90		Los demás						
2925.29.90		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2925.29.90	110T	Formetanato	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2925.29.90	190U	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2925.29.90		Los demás						
2925.29.90	910L	N,N'-Bis(isopropil)etilendiimina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2925.29.90	920P	N,N'-Bis(ter-butil)etilendiimina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2925.29.90	990M	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
29.26		COMPUESTOS CON FUNCIÓN NITRILO						
2926.10.00		- Acrilonitrilo						
2926.10.00	000T	-Acrilonitrilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.20.00		- 1-Cianoguanidina (diciandiamida)						
2926.20.00	000G	-1-Cianoguanidina (diciandiamida)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
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						
2926.30.11	000N	Fenproporex	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.30.12		Sales						
2926.30.12	000W	Sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.30.20		Intermedio de la metadona						
2926.30.20	000Q	Intermedio de la metadona	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.40.00		- alfa-Fenilacetoacetnitrilo						
2926.40.00	100Q	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.40.00	900J	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.90		- Los demás						
2926.90.1		Verapamilo y sus sales						
2926.90.11		Verapamilo						
2926.90.11	000Y	Verapamilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.90.12		Clorhidrato						
2926.90.12	000F	Clorhidrato	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.90.19		Las demás						
2926.90.19	000J	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.90.2		Alcohol alfa-ciano-3-fenoxibencílico y sus derivados; ésteres de estos productos						
2926.90.21		Alcohol alfa-ciano-3-fenoxibencílico						
2926.90.21	000H	Alcohol alfa-ciano-3-fenoxibencílico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.90.22		Ciflutrin						
2926.90.22	000Q	Ciflutrin	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.90.23		Cipermetrina						
2926.90.23	000Y	Cipermetrina	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2926.90.24		Deltametrina						
2926.90.24	000F	Deltametrina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.90.25		Fenvalerato						
2926.90.25	000N	Fenvalerato	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.90.26		Cialotrin («cyhalothrin»)						
2926.90.26	000W	Cialotrin ("cyhalothrin")	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.90.29		Los demás						
2926.90.29		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2926.90.29	110C	Alfametrina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.90.29	120F	Betaciflutrina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.90.29	130J	Esfenvalerato	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.90.29	140M	Taufluvialinato	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.90.29	190D	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.90.29	900T	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.90.30		Sales del intermedio de la metadona						
2926.90.30	000K	Sales del intermedio de la metadona	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.90.9		Los demás						
2926.90.91		Adiponitrilo (1,4-dicianobutano)						
2926.90.91	000B	Adiponitrilo (1,4-dicianobutano)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2926.90.92		Cianhidrina de acetona (acetona cianhidrina)						
2926.90.92	000J	Cianhidrina de acetona (acetona cianhidrina)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.90.93		Closantel						
2926.90.93	000R	Closantel	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2926.90.95		Clorotalonil						
2926.90.95	000G	Clorotalonil	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.90.96		Cianoacrilatos de etilo						
2926.90.96	000P	Cianoacrilatos de etilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2926.90.99		Los demás						
2926.90.99	100T	Cianuro de Bromobencilo (R.2020/93 y R. 3115/94 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.90.99	200Y	o-Clorobencilidenmalononitrilo (R. 3115/94 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.90.99		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2926.90.99	310G	Bromoxinil	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.90.99	320K	Ioxinil	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.90.99	390H	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.90.99	400J	Cianuro de bencilo (R.2020/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.90.99		Isómeros ópticos del alfa-fenilacetoacetnitrilo						
2926.90.99	510T	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30% P/V.	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.90.99	590U	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.90.99	600V	Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.90.99	800F	Estupecíficos (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.90.99		Los demás						
2926.90.99	910P	Cianuro de 4-cloro bencilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.90.99		Los demás						
2926.90.99	991T	alfa-Clorobencilidenmalononitrilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2926.90.99	999K	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
29.27		COMPUESTOS DIAZOICOS, AZOICOS O AZOXI						
2927.00.10		Compuestos diazoicos						
2927.00.10	100M	Diazodinitrofenol (DDNP,4,6-dinitrobenzeno-2-diazo-1-oxido)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2927.00.10	900F	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2927.00.2		Compuestos azoicos						
2927.00.21		Azodicarbonamida						
2927.00.21	000Z	Azodicarbonamida	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.00
2927.00.29		Los demás						
2927.00.29	000K	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2927.00.30		Compuestos azoxi						
2927.00.30	000B	Compuestos azoxi	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
29.28		DERIVADOS ORGÁNICOS DE LA HIDRAZINA O DE LA HIDROXILAMINA						
2928.00.1		Acetoxima y sus derivados; sales de estos productos						



POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2928.00.11		Metiletilacetoxima						
2928.00.11	000H	Metiletilacetoxima	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2928.00.19		Los demás						
2928.00.19	000U	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2928.00.20		Carbidopa						
2928.00.20	000K	Carbidopa	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2928.00.30		2-Hidrazinoetanol						
2928.00.30	000V	2-Hidrazinoetanol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2928.00.4		Fenilhidrazina y sus derivados						
2928.00.41		Fenilhidrazina						
2928.00.41	000M	Fenilhidrazina	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2928.00.42		Derivados						
2928.00.42	000V	Derivados	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2928.00.90		Los demás						
2928.00.90		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2928.00.90	110M	Daminozide	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2928.00.90	190N	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2928.00.90	300V	Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2928.00.90	400A	Robenidina (R.2012/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2928.00.90		Metilhidrazina (monometilhidrazina, MMH); N,N-dimetilhidrazina (1,1-Dimetilhidrazina; dimetilhidrazina asimétrica; UDMH)						
2928.00.90	510J	Metilhidrazina (monometilhidrazina, MMH) (Dto. 603/92)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2928.00.90	520M	N,N-Dimetilhidrazina (1,1-dimetilhidrazina; dimetilhidrazina asimétrica; UDMH) (Dto. 603/92)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2928.00.90	600L	Los demás, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2928.00.90	900C	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
29.29		COMPUESTOS CON OTRAS FUNCIONES NITROGENADAS						
2929.10		- Isocianatos						
2929.10.10		Diisocianato de difenilmetano						
2929.10.10	000H	Diisocianato de difenilmetano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2929.10.2		Diisocianatos de tolueno						
2929.10.21		Mezcla de isómeros						
2929.10.21	200L	Diisocianato de Tolueno 80:20, con tolerancias entre 82-78 y entre 18-22 de sus isómeros constitutivos	14.00	14.00	3.00	LNA	4.50	1.50
2929.10.21	900Z	Los demás	14.00	14.00	3.00	LNA	4.50	1.50
2929.10.29		Los demás						
2929.10.29	000L	Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2929.10.30		Isocianato de 3,4-diclorofenilo						
2929.10.30	000C	Isocianato de 3,4-diclorofenilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2929.10.90		Los demás						
2929.10.90	000L	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2929.90		- Los demás						
2929.90.1		Ácido ciclámico y sus sales						
2929.90.11		De sodio						
2929.90.11	000D	De sodio	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2929.90.12		De calcio						
2929.90.12	000L	De calcio	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2929.90.19		Los demás						
2929.90.19	000P	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2929.90.2		N,N-Dialquilfosforoamidatos y sus derivados						
2929.90.21		Dihalogenuros de N,N-dialquilfosforoamidatos, con grupos alquilo de C1 a C3						
2929.90.21	100U	Dicloruro N,N-dimetilaminofosforilo (Dto. 603/92)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2929.90.21	900M	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2929.90.22		N,N-Dialquilfosforoamidatos de dialquilo, con grupos alquilo de C1 a C3						
2929.90.22	100B	N,N-Dimetilfosforoamidato de dietilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2929.90.22	900V	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2929.90.29		Los demás						
2929.90.29	000Z	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2929.90.90		Los demás						
2929.90.90		Nitroguanidina; 4-Guanil-1-(nitrosoaminoguanil)-1-tetraceno; 1,3,5-Triazido-2,4,6-trinitrobenceno						
2929.90.90	110H	Nitroguanidina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2929.90.90	120L	4-Guanil-1-(nitrosoaminoguanil)-1-tetraceno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2929.90.90	130P	1,3,5-Triazido-2,4,6-trinitrobenceno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2929.90.90	200K	Los demás, comprendidos en el Anexo de la Ley 24.534 (Armas Químicas) y modificatorias.	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2929.90.90	900Y	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
29.30		TIOCOMPUESTOS ORGÁNICOS						
2930.20		- Tiocarbamatos y ditiocarbamatos						
2930.20.1		Tiocarbamatos						
2930.20.11		EPTC						
2930.20.11	000J	EPTC	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.20.12		Cartap						
2930.20.12	000R	Cartap	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.20.13		Tiobencarb (dietiltiocarbamato de S-4-clorobencilo)						
2930.20.13	000Z	Tiobencarb (dietiltiocarbamato de S-4-clorobencilo)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.20.19		Los demás						
2930.20.19		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2930.20.19	110D	Butilato	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.20.19	120G	Pebulate	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.20.19	130K	Vernolate	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.20.19	190E	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.20.19	900U	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.20.2		Ditiocarbamatos						
2930.20.21		Ziram; dimetilditiocarbamato de sodio						
2930.20.21	100Z	Ziram (R. 2013/93 ANA)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2930.20.21	200E	Dimetilditiocarbamato de sodio	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2930.20.22		Dietilditiocarbamato de cinc						
2930.20.22	000B	Dietilditiocarbamato de cinc	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2930.20.23		Dibutilditiocarbamato de cinc						
2930.20.23	000J	Dibutilditiocarbamato de cinc	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2930.20.24		Metam Sodio						
2930.20.24	000R	Metam Sodio	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2930.20.29		Los demás						
2930.20.29		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						



POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2930.20.29	110N	Ferbam	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2930.20.29	190P	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2930.20.29	900D	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2930.30		- Mono-, di- o tetrasulfuros de tiourama						
2930.30.1		Monosulfuros						
2930.30.11		De tetrametiltiourama						
2930.30.11	000Y	De tetrametiltiourama	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2930.30.12		Sulfiram						
2930.30.12	000F	Sulfiram	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2930.30.19		Los demás						
2930.30.19	000J	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.30.2		Disulfuros						
2930.30.21		Thiram						
2930.30.21	000H	Thiram	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2930.30.22		Disulfiram						
2930.30.22	000Q	Disulfiram	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.30.29		Los demás						
2930.30.29	000U	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.30.90		Los demás						
2930.30.90	000U	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.40		- Metionina						
2930.40.10		DL-Metionina, con un contenido de cenizas sulfatadas superior al 0,1 % en peso						
2930.40.10	000E	DL-Metionina, con un contenido de cenizas sulfatadas superior al 0,1 % en peso	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.40.90		Las demás						
2930.40.90	000H	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.60.00		- 2-(N,N-Dietilamino)etanotiol						
2930.60.00	000Y	- 2-(N,N-Dietilamino)etanotiol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.70.00		- Sulfuro de bis(2-hidroxietilo) (tiodiglicol (DCI))						
2930.70.00	000M	- Sulfuro de bis(2-hidroxietilo) (tiodiglicol (DCI))	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.80		- Aldicarb (ISO), captafol (ISO) y metamidofos (ISO)						
2930.80.10		Aldicarb						
2930.80.10	000L	Aldicarb	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.80.20		Captafol						
2930.80.20	000W	Captafol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.80.30		Metamidofos						
2930.80.30	000F	Metamidofos	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2930.90		- Los demás						
2930.90.1		Tioles y sus derivados; sales de estos productos						
2930.90.11		Ácido tioglicólico y sus sales						
2930.90.11	000H	ácido tioglicólico y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.12		Cisteína						
2930.90.12	000Q	Cisteína	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.13		N,N-Dialquil-2-aminoetanotiol, con grupos alquilo de C1 a C3 y sus sales protonadas						
2930.90.13	100D	N,N-Diisopropil-2-aminoetanotiol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.13	300P	Clorhidrato de N,N-diisopropil- 2-aminoetanotiol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.13	900X	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.19		Los demás						
2930.90.19	000U	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.2		Tioamidas y sus derivados; sales de estos productos						
2930.90.21		Tiourea						
2930.90.21	000T	Tiourea	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.22		Tiofanato-Metilo						
2930.90.22	000A	Tiofanato-Metilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.23		4-Metil-3-tiosemicarbazida						
2930.90.23	000H	4-Metil-3-tiosemicarbazida	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.29		Los demás						
2930.90.29	100J	Tiofanato (R.2012 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.29	900C	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.3		Tioéteres, tioésteres y sus derivados, excepto los productos de la subpartida regional 2930908; sales de estos productos						
2930.90.31		2-(Etiltio)etanol, con una concentración superior o igual al 98 % en peso						
2930.90.31	000C	2-(Etiltio)etanol, con una concentración superior o igual al 98 % en peso	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.32		3-(Metiltio)propanal						
2930.90.32	000K	3-(Metiltio)propanal	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.33		Clorotioformiato de S-etilo						
2930.90.33	000T	Clorotioformiato de S-etilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.34		Ácido 2-hidroxi-4-(metiltio)butanoico y su sal cálcica						
2930.90.34	100F	ácido 2-hidroxi-4-(metiltio)butanoico (metionina hidroxianáloga) (R.2012/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.34	200L	Sal cálcica	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.35		Metomil						
2930.90.35	000H	Metomil	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.36		Carbocisteína						
2930.90.36	000Q	Carbocisteína	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.37		4-Sulfatoetilsulfonil-2,5-dimetoxianilina; 4-sulfatoetilsulfonil-2-metoxi-5-metilnilina; 4-sulfatoetilsulfonil-2-metoxianilina						
2930.90.37	000Y	4-Sulfatoetilsulfonil-2,5-dimetoxianilina; 4-sulfatoetilsulfonil-2-metoxi-5- metilnilina; 4-sulfatoetilsulfonil-2- metoxianilina	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2930.90.39		Los demás						
2930.90.39		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2930.90.39	110X	Cletodim	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.39	120A	Etiofencarb	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.39	130D	Fenamifós	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.39	140G	Fention	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.39	150K	Metiocarb	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.39	160N	Tiodicarb	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.39	170R	Setoxidim	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.39	190Y	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.39		Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)						
2930.90.39	210C	Sicotropos Lista I	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.39	290D	Otros scicotropos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.39	300E	Febantel; netobimina (R.2012/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.39	400K	Los demás, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.39	900M	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
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						
2930.90.41	000M	Fosforotioato de O,O-dietilo y de S-[2-(dietilamino)etilo] y sus sales alquiladas o protonadas	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.42		Fosforotioato de O,O-dimetilo y de S-[2-(1-metilcarbamoiletilitio)etilo] (vamidotión)						
2930.90.42	000V	Fosforotioato de O,O-dimetilo y de S-[2-(1-metilcarbamoiletilitio)etilo] (vamidotión)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.43		Fosforotioato de O-(4-bromo-2-clorofenilo) O-etilo y de S-propilo (profenofós)						
2930.90.43	000C	Fosforotioato de O-(4-bromo-2-clorofenilo), O-etilo y de S-propilo (profenofós)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.49		Los demás						
2930.90.49		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2930.90.49	110G	Ometoato	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.49	190H	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.49	200J	Fosforotioato de O,O-dietilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.49	900X	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.5		Fosforditioatos y sus derivados; sales de estos productos						
2930.90.51		Forato						
2930.90.51	000X	Forato	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.52		Disulfotón						
2930.90.52	000E	Disulfotón	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2930.90.53		Etión						
2930.90.53	000M	Etión	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.54		Dimetoato						
2930.90.54	000V	Dimetoato	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.57		Fosforditioato de O,O-dimetilo y de S-[2-(etiltio)etilo] (tiometón)						
2930.90.57	000T	Fosforditioato de O,O-dimetilo y de S-[2-(etiltio)etilo] (tiometón)	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.59		Los demás						
2930.90.59		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2930.90.59	110R	Etoprop	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.59	120V	Fentoato	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.59	130Y	Fosmet	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.59	140B	Mercaptotion	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.59	190T	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.59	200U	Fosforditioato de O,O-dietilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.59	900G	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.6		Fosforoamidotioatos y sus derivados; sales de estos productos						
2930.90.61		Acefato						
2930.90.61	000G	Acefato	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2930.90.69		Los demás						
2930.90.69	000T	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.7		Sulfonas						
2930.90.71		Tiaprída						
2930.90.71	000R	Tiaprída	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.72		Bicalutamida						
2930.90.72	000Z	Bicalutamida	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.79		Las demás						
2930.90.79		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2930.90.79	110L	Tetradifon	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.79	190M	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.79	900B	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
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)-n-propano; 1,4-bis(2-cloroetiltio)-n-butano; 1,5-bis(2-cloroetiltio)-n-pentano; óxido de bis(2-cloroeti						
2930.90.81		Sulfuro de 2-cloroetilo y clorometilo						
2930.90.81	000B	Sulfuro de 2-cloroetilo y clorometilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.82		Sulfuro de bis(2-cloroetilo)						
2930.90.82	000J	Sulfuro de bis(2-cloroetilo)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.83		Bis(2-cloroetiltio)metano						
2930.90.83	000R	Bis(2-cloroetiltio)metano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.84		1,2-Bis(2-cloroetiltio)etano						
2930.90.84	000Z	1,2-Bis(2-cloroetiltio)etano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.85		1,3-Bis(2-cloroetiltio)-n-propano						
2930.90.85	000G	1,3-Bis(2-cloroetiltio)-n-propano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.86		1,4-Bis(2-cloroetiltio)-n-butano						
2930.90.86	000P	1,4-Bis(2-cloroetiltio)-n-butano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.87		1,5-Bis(2-cloroetiltio)-n-pentano						
2930.90.87	000X	1,5-Bis(2-cloroetiltio)-n-pentano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.88		Óxido de bis(2-cloroetiltioetilo)						
2930.90.88	000E	óxido de bis(2-cloroetiltioetilo)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.89		Óxido de bis(2-cloroetiltioetilo)						
2930.90.89	000M	óxido de bis(2-cloroetiltioetilo)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.9		Los demás						
2930.90.91		Captán						
2930.90.91	000L	Captá2n	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.93		Metilen-bis-(tiocianato)						
2930.90.93	000B	Metilen-bis-(tiocianato)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2930.90.94		Dimetiltiofosforoamida						
2930.90.94	000J	Dimetiltiofosforoamida	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.95		Etilditiofosfonato de O-etilo y de S-fenilo (fonofós)						
2930.90.95	000R	Etilditiofosfonato de O-etilo y de S-fenilo (fonofós)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.96		Hidrogenoalquil(de C1 a C3) fosfonotioatos de [S-2-(dialquil(de C1 a C3)amino)etilo]; sus ésteres de O-alquilo (de hasta C10, incluidos los cicloalquilo); sus sales alquiladas o protonadas						
2930.90.96	100E	S-(2-(Diisopropilamino)etil) metilfosfonotioato de O-etilo(VX) (R. 3115/94 ex-ANA)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.96	900Y	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.97		Otros compuestos que contengan un átomo de fósforo unido a un grupo alquilo (de C1 a C3), sin otros átomos de carbono						
2930.90.97	000G	Otros compuestos que contengan un átomo de fósforo unido a un grupo alquilo (de C1 a C3), sin otros átomos de carbono	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.98		Ditiocarbonatos (xantatos y xantogenatos)						
2930.90.98	000P	Ditiocarbonatos (xantatos y xantogenatos)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2930.90.99		Los demás						
2930.90.99		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2930.90.99	110F	Folpet	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.99	120J	Merfos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2930.90.99	130M	Tritiodef	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.99	190G	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2930.90.99	900W	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
29.31		LOS DEMÁS COMPUESTOS ÓRGANO-INORGÁNICOS						
2931.10.00		- Tetrametilplomo y tetraetilplomo						
2931.10.00	000W	-Tetrametilo de plomo y tetraetilo de plomo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.20.00		- Compuestos de tributilestaño						
2931.20.00	000K	-Compuestos de tributilestaño	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.3		- Los demás derivados órgano-fosforados:						
2931.31.00		- - Metilfosfonato de dimetilo						
2931.31.00	000L	--Metilfosfonato de dimetilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.32.00		- - Propilfosfonato de dimetilo						
2931.32.00	000Y	--Propilfosfonato de dimetilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.33.00		- - Etilfosfonato de dietilo						
2931.33.00	000K	--Etilfosfonato de dietilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.34.00		- - 3-(Trihidroxisilil)propil metilfosfonato de sodio						
2931.34.00	000X	--3-(Trihidroxisilil)propil metilfosfonato de sodio	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.35.00		- - 2,4,6-Trióxido de 2,4,6-tripropil-1,3,5,2,4,6-trioxatrisfosfinano						
2931.35.00	000J	--2,4,6-Trióxido de 2,4,6-tripropil-1,3,5,2,4,6-trioxatrisfosfinano	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.36.00		- - Metilfosfonato de (5-etil-2-metil-2-óxido-1,3,2-dioxafosfinan-5-il)metil metilo						
2931.36.00	000W	--Metilfosfonato de (5-etil-2-metil-2-óxido-1,3,2-dioxafosfinan- 5-il)metil metilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.37.00		- - Metilfosfonato de bis[(5-etil-2-metil-2-óxido-1,3,2-dioxafosfinan-5-il)metilo]						
2931.37.00	000H	--Metilfosfonato de bis[(5-etil-2-metil-2-óxido-1,3,2-dioxafosfinan-5-il)metilo]	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.38.00		- - Sal del ácido metilfosfónico y de (aminoiminometil)urea (1 : 1)						
2931.38.00	000V	--Sal del ácido metilfosfónico y de (aminoiminometil)urea (1 : 1)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39		- - Los demás						
2931.39.1		Compuestos mencionados a continuación: ácido clodróico y su sal disódica; ácido fosfonometiliminodiacético; ácido trimetilfosfónico; difenilfosfonato (4,4'-bis[(dimetoxifosfinil)metil]difenilo); etefón; etidronato disódico; glifosato y su sal						
2931.39.11		Etefon; difenilfosfonato(4,4'-bis[(dimetoxifosfinil)metil]difenilo)						
2931.39.11	100E	Etefon	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.11	200K	Difenilfosfonato (4,4'- bis[(dimetoxifosfinil)metil]difenilo)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.12		Glifosato y su sal de monoisopropilamina						
2931.39.12	100M	Glifosato	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2931.39.12	200T	Sal de monoisopropilamina	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2931.39.13		Etidronato disódico						
2931.39.13	000P	Etidronato disódico	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2931.39.14		Triclorfón						
2931.39.14	000X	Triclorfón	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2931.39.15		Glufosinato de amonio						
2931.39.15	000E	Glufosinato de amonio	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.16		Hidrogenofosfonato de bis(2-etilhexilo)						
2931.39.16	000M	Hidrogenofosfonato de bis(2-etilhexilo)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.17		Ácido fosfonometiliminodiacético; ácido trimetilfosfónico						
2931.39.17	100A	ácido fosfonometiliminodiacético	12.00	4.00	3.00	LA	4.50	1.50
2931.39.17	200F	ácido trimetilfosfónico	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2931.39.18		Ácido clodróico y su sal disódica; fotemustina						
2931.39.18	000C	ácido clodróico y su sal disódica; fotemustina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.9		Los demás						
2931.39.91		Alquil(de C1 a C3) fosfonofluoridatos de O-alquilo (de hasta C10, incluidos los cicloalquilos)						
2931.39.91	100H	Metilfosfonofluoridato de O-isopropilo(SARIN) (R. 3115/94 ex ANA)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.91	200N	Metilfosfonofluoridato de O-pinacolilo (SOMAN) (R. 3115/94 ex ANA)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.91	900B	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.92		Metilfosfonocloridato de O-isopropilo						
2931.39.92	000K	Metilfosfonocloridato de O-isopropilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.93		Metilfosfonocloridato de O-pinacolilo						
2931.39.93	000T	Metilfosfonocloridato de O-pinacolilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.94		Difluoruros de alquilfosfonilo, con grupo alquilo de C1 a C3						
2931.39.94	100F	Difluoruro de metilfosfonilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.94	200L	Difluoruro de etilfosfonilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.94	900Z	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.95		Hidrogenoalquil(de C1 a C3) fosfonitos de [O-2-(dialquil(de C1 a C3)amino)etilo]; sus ésteres de O-alquilo (de hasta C10, incluidos los cicloalquilos); sus sales alquiladas o protonadas						
2931.39.95	100N	Metilfosfonito de O-etil-2-diisopropilaminoetilo (Dto. 603/92)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.95	900G	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.96		Otros compuestos que contengan un átomo de fósforo unido a un grupo alquilo (de C1 a C3), sin otros átomos de carbono						
2931.39.96	100W	Dicloruro de metilfosfonilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.96	200B	Dicloruro de etilfosfinilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.96	300G	Dicloruro de etilfosfonilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.96	400M	Dicloruro de metilfosfinilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.96	500T	Difluoruro de etilfosfinilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.96	600Y	Difluoruro de metilfosfinilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.96	700D	ácido metilfosfónico	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.96	900P	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.97		N,N-Dialquil(de C1 a C3) fosforoamidocianidatos de O-alquilo (de hasta C10, incluidos los cicloalquilos)						
2931.39.97	100D	N,N-Dimetilfosforamidocianidato de O-etilo (TABUN) (R. 3115/94 ex ANA)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.97	900X	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.99		Los demás						
2931.39.99	100U	Derivados del glifosato	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.99		Ácido alendrónico y su sal disódica						
2931.39.99	210C	ácido alendrónico	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.99	220F	Sal disódica	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.99		Sustancias químicas sujetas a control por Dto. 603/92 o R. 3115/94 ex ANA y modificatorias						
2931.39.99	310H	Etil-metilfosfonito de O-etil-2-isopropilamino	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.99		Ácido metilfosfónico; metilfosfinato de butilo						
2931.39.99	321N	ácido metilfosfónico	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.99	322Q	Metilfosfinato de butilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.99	330P	Etilfosfonato de dimetilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.99		Metilfosfonito de dietilo; metilfosfonato de dietilo						
2931.39.99	341V	Metilfosfonito de dietilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.99	342X	Metilfosfonato de dietilo	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2931.39.99	390J	Las demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.99	400K	Pamidronato disódico	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.99	500Q	Los demás, comprendidos en el Anexo de la Ley 24.534 (Armas Químicas) y modificatorias.	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.39.99	900M	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.90		- Los demás						
2931.90.2		Compuestos órgano-silícicos						
2931.90.21		Bis(trimetilsilil)urea						
2931.90.21	000L	Bis(trimetilsilil)urea	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.90.29		Los demás						
2931.90.29	100C	Hexametildisiloxano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.90.29	200H	Octametiltrisiloxano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.90.29	300N	Octametilciclotetrasiloxano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.90.29	400U	Decametilciclopentasiloxano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.90.29	900W	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.90.4		Compuestos órgano-estánicos						
2931.90.41		Acetato de trifenilestaño						
2931.90.41	000F	Acetato de trifenilestaño	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.90.42		Tetraoctilestaño						
2931.90.42	000N	Tetraoctilestaño	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.90.43		Cihexatín						
2931.90.43	000W	Cihexatín	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.90.44		Hidróxido de trifenilestaño						
2931.90.44	000D	Hidróxido de trifenilestaño	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.90.45		Óxido de fembutatín (óxido de «fenbutatin»)						
2931.90.45	000L	Oxido de fembutatín (óxido de "fenbutatin")	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2931.90.46		Sales de dimetilestaño, dibutilestaño y dioctilestaño, de los ácidos carboxílicos o tioglicólicos y sus ésteres						
2931.90.46		Sales de ácidos carboxílicos						
2931.90.46	110C	De dimetilestaño	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2931.90.46	120F	De dibutilestaño	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2931.90.46	130J	De dioctilestaño	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2931.90.46		Sales de ácidos tioglicólicos						
2931.90.46	210H	De dimetilestaño	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2931.90.46	220L	De dibutilestaño	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2931.90.46	230P	De dioctilestaño	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2931.90.46	300K	Esteres	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2931.90.49		Los demás						
2931.90.49	000R	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.90.5		Compuestos órgano-arseniados						
2931.90.51		Ácido metilarsínico y sus sales						
2931.90.51	100W	Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.90.51	900P	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.90.52		2-Clorovinil-dicloroarsina						
2931.90.52	000Y	2-Clorovinil-dicloroarsina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.90.53		Bis(2-clorovinil)cloroarsina						
2931.90.53	000F	Bis(2-clorovinil)cloroarsina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.90.54		Tris(2-clorovinil)arsina						
2931.90.54	000N	Tris(2-clorovinil)arsina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.90.59		Los demás						
2931.90.59	100G	ácido arsánico, sus sales y derivados y ácido 4-hidroxi-3-nitro-bencenarsénico, sus sales y derivados ambos utilizados en formulaciones de medicina veterinaria (R.2012/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.90.59	900A	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.90.6		Compuestos órgano-alumínicos						
2931.90.61		Tricloruro de etilaluminio (sesquicloruro de etilaluminio)						
2931.90.61	000A	Tricloruro de etilaluminio (sesquicloruro de etilaluminio)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2931.90.62		Cloruro de dietilaluminio						
2931.90.62	000H	Cloruro de dietilaluminio	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2931.90.69		Los demás						
2931.90.69	000L	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.90.90		Los demás						
2931.90.90	100C	Hierro carbonilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.90.90	200H	Los demás, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2931.90.90	900W	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932		COMPUESTOS HETEROCÍCLICOS CON HETEROÁTOMO(S) DE OXÍGENO EXCLUSIVAMENTE						
2932.1		- Compuestos cuya estructura contenga un ciclo furano (incluso hidrogenado), sin condensar:						
2932.11.00		- - Tetrahidrofurano						
2932.11.00	000B	--Tetrahidrofurano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.12.00		- - 2-Furaldehído (furfural)						
2932.12.00	000N	--2-Furaldehído (furfural)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2932.13		- - Alcohol furfurílico y alcohol tetrahidrofurfurílico						
2932.13.10		Alcohol furfurílico						
2932.13.10	000K	Alcohol furfurílico	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2932.13.20		Alcohol tetrahidrofurfurílico						
2932.13.20	000V	Alcohol tetrahidrofurfurílico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2932.14.00		- - Sucralosa						
2932.14.00	000M	--Sucralosa	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.19		- - Los demás						
2932.19.10		Ranitidina y sus sales						
2932.19.10	100M	Ranitidina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.19.10		Sales						
2932.19.10	210W	Clorhidrato	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.19.10	290X	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.19.20		Nafronil						
2932.19.20	000R	Nafronil	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.19.30		Nitrovin						
2932.19.30	000B	Nitrovin	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2932.19.40		Bioresmetrina						
2932.19.40	000L	Bioresmetrina	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2932.19.50		Diacetato de 5-nitrofurfurilideno (NFDA)						
2932.19.50	000W	Diacetato de 5-nitrofurfurilideno (NFDA)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2932.19.90		Los demás						
2932.19.90	100Q	Nitrofurazona utilizada en formulaciones de medicina veterinaria (R.2012/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00



POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2932.19.90		Furoato de dietilestilbestrol						
2932.19.90	210Z	Destinado a medicina veterinaria (R.G. 2146/06 AFIP)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.19.90	290A	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.19.90	300B	Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.19.90	400G	Los demas, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.19.90	900J	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.20.00		- Lactonas						
2932.20.00		Cumarina, metilcumarinas y etilcumarinas						
2932.20.00	110M	Cumarina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.20.00	120Q	Metilcumarinas	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.20.00	130U	Etilcumarinas	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.20.00		Cumafós ("Counaphos"); fenoltaleína						
2932.20.00	210T	Cumafós ("counaphos")	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.20.00	220W	Fenoltaleína	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.20.00		Abamectina; ivermectina; moxidectina						
2932.20.00	310Y	Abamectina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.20.00	320B	Ivermectina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.20.00	330E	Moxidectina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.20.00		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2932.20.00	410D	Brodifacoum	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.20.00	420G	Difenacoum	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.20.00	430K	Giberelina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.20.00	440N	Warfarina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.20.00	490E	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.20.00		Doramectina; eprinomectina; gamabutirolactona; rofecoxib; undecalactona; zeranol						
2932.20.00	510J	Gamabutirolactona	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.20.00	520M	Undecalactona	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.20.00	530Q	Zeranol; eprinomectina; doramectina (R.2012/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.20.00	540U	Rofecoxib	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.20.00	600L	Los demas, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.20.00	900C	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.9		- Los demás:						
2932.91.00		- - Isosafrol						
2932.91.00	100V	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V.	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2932.91.00	900N	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2932.92.00		- - 1-(1,3-Benzodioxol-5-il)propan-2-ona						
2932.92.00	100G	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V.	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.92.00	900A	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.93.00		- - Piperonal						
2932.93.00	100U	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V.	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2932.93.00	900M	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2932.94.00		- - Safrol						
2932.94.00	100F	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V.	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2932.94.00	900Z	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2932.95.00		- - Tetrahidrocannabinoles (todos los isómeros)						
2932.95.00	100T	Sicotropos Lista I (R. 2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.95.00	900L	Otros scicotropos (R. 2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.99		- - Los demás						
2932.99.1		Eucaliptol; quercetina; dinitrato de isosorbide; carbofurano						
2932.99.11		Eucaliptol						
2932.99.11	000C	Eucaliptol	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2932.99.12		Quercetina						
2932.99.12	000K	Quercetina	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2932.99.13		Dinitrato de isosorbide						
2932.99.13	000T	Dinitrato de isosorbide	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.99.14		Carbofurano						
2932.99.14	000A	Carbofurano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.99.9		Los demás						
2932.99.91		Clorhidrato de amiodarona						
2932.99.91	000F	Clorhidrato de amiodarona	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2932.99.92		1,3,4,6,7,8-Hexahidro-4,6,6,7,8,8-hexametilciclopenta-gamma-2-benzopirano						
2932.99.92	000N	1,3,4,6,7,8-Hexahidro-4,6,6,7,8,8- hexametilciclopenta-gamma-2-benzopirano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.99.93		Dibencilideno-sorbitol						
2932.99.93	000W	Dibencilideno-sorbitol	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2932.99.94		Carbosulfan ((dibutilaminotio)metilcarbamato de 2,3-dihidro-2,2-dimetilbenzofuran-7-ilo)						
2932.99.94	000D	Carbosulfan ((dibutilaminotio)metilcarbamato de 2,3-dihidro-2,2-dimetilbenzofuran-7-ilo)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.99.99		Los demás						
2932.99.99		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2932.99.99	110A	Oxobetrinil	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.99.99	190B	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.99.99		Sicotropos						
2932.99.99	210F	Sicotropos Lista I (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.99.99	290G	Otros scicotropos (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.99.99		Metil 3-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-metil-2- oxiranocarboxilato (3,4-MDP-2-P glicidato de metilo; PMK glicidato)						
2932.99.99	310L	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.99.99	390M	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.99.99		Isómeros geometricos del isosafrol (R.2020/93 exANA)						
2932.99.99	410R	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V.	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.99.99	490T	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.99.99	500U	Los demas, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.99.99	600Z	Benzofurano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.99.99		Ácido 3-(1,3-benzodioxol-5-il)-2-metil-2- oxiranocarboxílico (ácido 3,4-MDP-2-P metilglicídico) y sus sales						
2932.99.99	710H	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.99.99	790J	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2932.99.99	900Q	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
29.33		COMPUESTOS HETEROCÍCLICOS CON HETEROÁTOMO(S) DE NITRÓGENO EXCLUSIVAMENTE						
2933.1		- 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						
2933.11.11		Dipirona						
2933.11.11	000M	Dipirona	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00



POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2933.11.12		Magnopiról (dipiróna magnésica)						
2933.11.12	000V	Magnopiról ("dipiróna magnésica")	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.11.19		Los demás						
2933.11.19	000Y	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.11.20		Metileno-bis(4-metilamino-1-fenil-2,3-dimetil)pirazolona						
2933.11.20	000P	Metileno-bis (4-metilamino-1-fenil-2,3- dimetil)pirazolona	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.11.90		Los demás						
2933.11.90	000H	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.19		- - Los demás						
2933.19.1		Fenilbutazona y sus sales						
2933.19.11		Fenilbutazona cálcica						
2933.19.11	000H	Fenilbutazona cálcica	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.19.19		Las demás						
2933.19.19	100Z	Fenilbutazona	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.19.19	900T	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.19.90		Los demás						
2933.19.90		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2933.19.90	110M	Difenzoquat	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.19.90	190N	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.19.90	200P	Los demás, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.19.90	900C	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.2		- Compuestos cuya estructura contenga un ciclo imidazol (incluso hidrogenado), sin condensar:						
2933.21		- - Hidantoína y sus derivados						
2933.21.10		Iprodiona						
2933.21.10	000U	Iprodiona	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.21.2		Fenitoína y sus sales						
2933.21.21		Fenitoína y su sal sódica						
2933.21.21	000L	Fenitoína y su sal sódica	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.21.29		Las demás						
2933.21.29	000X	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.21.90		Los demás						
2933.21.90	100C	Hidantoína	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.21.90	900W	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.29		- - Los demás						
2933.29.1		Cuya estructura contenga un ciclo nitroimidazol						
2933.29.11		2-Metil-5-nitroimidazol						
2933.29.11	000X	2-Metil-5-nitroimidazol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.29.12		Metronidazol y sus sales						
2933.29.12	000E	Metronidazol y sus sales	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.29.13		Tinidazol						
2933.29.13	000M	Tinidazol	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.29.19		Los demás						
2933.29.19	000H	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.29.2		Cuya estructura contenga un ciclo benceno clorado pero que no contenga un ciclo nitroimidazol						
2933.29.21		Econazol y su nitrato						
2933.29.21	000G	Econazol y su nitrato	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.29.22		Nitrato de miconazol						
2933.29.22	000P	Nitrato de miconazol	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.29.23		Clorhidrato de clonidina						
2933.29.23	000X	Clorhidrato de clonidina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.29.24		Nitrato de isoconazol						
2933.29.24	000E	Nitrato de isoconazol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.29.25		Clotrimazol						
2933.29.25	000M	Clotrimazol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.29.29		Los demás						
2933.29.29		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2933.29.29	110B	Imazalil	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.29.29	190C	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.29.29	900R	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.29.30		Cimetidina y sus sales						
2933.29.30	100P	Cimetidina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.29.30	200V	Sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.29.40		4-Metil-5-hidroximetilimidazol y sus sales						
2933.29.40	000U	4-Metil-5-hidroximetilimidazol y sus sales	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.29.9		Los demás						
2933.29.91		Imidazol						
2933.29.91	000A	Imidazol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.29.92		Histidina y sus sales						
2933.29.92	000H	Histidina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.29.93		Ondansetrón y sus sales						
2933.29.93	000Q	Ondansetrón y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.29.94		1-Hidroxietil-2-undecanoilimidazolina						
2933.29.94	000Y	1-Hidroxietil-2-undecanoilimidazolina	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.29.95		1-Hidroxietil-2-(8-heptadecenoil)imidazolina						
2933.29.95	000F	1-Hidroxietil-2-(8-heptadecenoil) imidazolina	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.29.99		Los demás						
2933.29.99	100R	ácido zoledrónico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.29.99	900K	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.3		- Compuestos cuya estructura contenga un ciclo piridina (incluso hidrogenado), sin condensar:						
2933.31		- - Piridina y sus sales						
2933.31.10		Piridina						
2933.31.10	000H	Piridina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.31.20		Sales						
2933.31.20	000T	Sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.32.00		- - Piperidina y sus sales						
2933.32.00		Piperidina (R.2020/93 ex-ANA)						
2933.32.00	110U	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.32.00	190V	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.32.00	200W	Sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
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),						

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
		pentazocina (DC						
2933.33.1		Alfentanilo y anileridina; sales de estos productos						
2933.33.11		Alfentanilo						
2933.33.11	000P	Alfentanilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.33.12		Anileridina						
2933.33.12	000X	Anileridina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.33.19		Los demás						
2933.33.19	000A	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.33.2		Beztramida y bromazepam; sales de estos productos						
2933.33.21		Beztramida						
2933.33.21	000Z	Beztramida	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.33.22		Bromazepam						
2933.33.22	000G	Bromazepam	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.33.29		Los demás						
2933.33.29	100Q	Sales de beztramida	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.33.29	200W	Sales de bromazepam	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.33.30		Cetobemidona y sus sales						
2933.33.30	000B	Cetobemidona y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.33.4		Difenoxilato y sus sales						
2933.33.41		Difenoxilato						
2933.33.41	000U	Difenoxilato	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.33.42		Clorhidrato de difenoxilato						
2933.33.42	000B	Clorhidrato de difenoxilato	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.33.49		Los demás						
2933.33.49	000E	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.33.5		Difenoxina y dipipanona; sales de estos productos						
2933.33.51		Difenoxina						
2933.33.51	000D	Difenoxina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.33.52		Dipipanona						
2933.33.52	000L	Dipipanona	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.33.59		Los demás						
2933.33.59	000P	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.33.6		Fenciclidina, fenoperidina y fentanilo; sales de estos productos						
2933.33.61		Fenciclidina						
2933.33.61	000N	Fenciclidina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.33.62		Fenoperidina						
2933.33.62	000W	Fenoperidina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.33.63		Fentanilo						
2933.33.63	000D	Fentanilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.33.69		Los demás						
2933.33.69	100E	Sales de fenciclidina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.33.69	200K	Sales de fentanilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.33.69	300Q	Sales de fenoperidina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.33.7		Metilfenidato y pentazocina; sales de estos productos						
2933.33.71		Metilfenidato						
2933.33.71	000Y	Metilfenidato	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.33.72		Pentazocina						
2933.33.72	000F	Pentazocina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.33.79		Los demás						
2933.33.79	000J	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.33.8		Petidina, intermedio A de la petidina y pipradrol; sales de estos productos						
2933.33.81		Petidina						
2933.33.81	000H	Petidina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.33.82		Intermedio A de la petidina						
2933.33.82	000Q	Intermedio A de la petidina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.33.83		Pipradrol						
2933.33.83	000Y	Pipradrol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.33.84		Clorhidrato de petidina						
2933.33.84	000F	Clorhidrato de petidina	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.33.89		Los demás						
2933.33.89	100Z	Estupefacientes (R.2017/93 ex ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.33.89	200E	Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.33.9		Pirritramida, propiram y trimeperidina; sales de estos productos						
2933.33.91		Pirritramida						
2933.33.91	000T	Pirritramida	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.33.92		Propiram						
2933.33.92	000A	Propiram	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.33.93		Trimeperidina						
2933.33.93	000H	Trimeperidina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.33.99		Los demás						
2933.33.99	000D	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39		- - Los demás						
2933.39.1		Cuya estructura contenga flúor, bromo o ambos, en unión covalente						
2933.39.12		Droperidol						
2933.39.12	000U	Droperidol	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.39.13		Ácido niflúmico						
2933.39.13	000B	ácido niflúmico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.14		Haloxifop (ácido (RS)-2-[4-(3-cloro-5-trifluorometil-2-piridiloxi)fenoxi]propiónico)						
2933.39.14	000J	Haloxifop (ácido (RS)-2-[4-(3-cloro-5- trifluorometil-2-piridiloxi)fenoxi] ppropiónico)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.15		Haloperidol						
2933.39.15	000R	Haloperidol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.19		Los demás						
2933.39.19		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2933.39.19	110F	Clorfuazuron	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.19	120J	Fluazipop p-butil	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.19	130M	Fluroxipir	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.19	140Q	Haloxifop r metil	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.19	190G	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.19	200H	Estupefacientes Lista IV (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.19	300N	Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.19	400U	Los demas, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2933.39.19	900W	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.2		Cuya estructura contenga cloro pero sin flúor ni bromo, en unión covalente						
2933.39.21		Picloram						
2933.39.21	000W	Picloram	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.22		Clorpirifós						
2933.39.22	000D	Clorpirifós	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.23		Malato ácido de cleboprida (malato de cleboprida)						
2933.39.23	000L	Malato ácido de cleboprida (malato de cleboprida)	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.39.24		Clorhidrato de loperamida						
2933.39.24	000U	Clorhidrato de loperamida	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.39.25		Ácido 2-(2-metil-3-cloroanilino)nicotínico y su sal de lisina						
2933.39.25	000B	ácido 2-(2-metil-3-cloroanilino)nicotínico y su sal de lisina	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.39.29		Los demás						
2933.39.29		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2933.39.29	110Q	Clorpirifós metil	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.29	130X	Pirifenop	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.29	140A	Imidacloprid	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.29	190R	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.29	200T	Clopidol (R.2012/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.29	300Y	Los demás, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.29	900F	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.3		Cuya estructura contenga funciones alcohol, ácido carboxílico o ambas, sin halógenos en unión covalente						
2933.39.31		Terfenadina						
2933.39.31	000F	Terfenadina	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.39.32		Biperideno y sus sales						
2933.39.32	000N	Biperideno y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.33		Ácido isonicotínico						
2933.39.33	000W	Acido isonicotínico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.34		5-Etil-2,3-dicarboxipiridina (5-EPDC)						
2933.39.34	000D	5-Etil-2,3-dicarboxipiridina (5-EPDC)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.35		Imazetapir (ácido (RS)-5-etil-2-(4-isopropil-4-metil-5-oxo-2-imidazolin-2-il)nicotínico)						
2933.39.35	000L	Imazetapir (ácido (RS)-5-etil-2-(4-isopropil- 4-metil-5-oxo-2-imidazolin-2-il)nicotínico)	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.39.36		Quinuclidin-3-ol						
2933.39.36	000U	Quinuclidin-3-ol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.39		Los demás						
2933.39.39		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2933.39.39	110A	Imazapir	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.39	190B	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.39		Estupefacientes (R.2017/93 ex ANA)						
2933.39.39	210F	Estupefacientes Lista IV	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.39	290G	Otros estupefacientes	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.39	300H	Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.39	400N	3-hidroxi-1-metilpiperidina (Dto.603/92)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.39		Acido risedróico y su sal sódica						
2933.39.39	510X	Acido risedróico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.39	520A	Sal sódica	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.39	600Z	Los demás, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.39	700E	Los demás, comprendidos en el Anexo de la Ley 24.534 (Armas Químicas) y modificatorias.	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.39	900Q	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
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						
2933.39.43	000F	Nifedipina	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.39.44		Nitrendipina						
2933.39.44	000N	Nitrendipina	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.39.45		Maleato de pirilamina						
2933.39.45	000W	Maleato de pirilamina	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.39.46		Omeprazol						
2933.39.46	000D	Omeprazol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.47		Bencilato de 3-quinuclidinilo						
2933.39.47	000L	Bencilato de 3-quinuclidinilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.48		Nimodipina						
2933.39.48	000U	Nimodipina	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.39.49		Los demás						
2933.39.49	100G	Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.49		Estupefacientes (R.2017/93 ex ANA)						
2933.39.49	210Q	Estupefacientes Lista IV	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.49	290R	Otros estupefacientes	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.49	300T	Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.49	400Y	Los demás, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.49	500D	Los demás, comprendidos en el Anexo de la Ley 24.534 (Armas Químicas) y modificatorias.	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.49	900A	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
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						
2933.39.81	000E	Clorhidrato de bencetimida	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.39.82		Clorhidrato de mepivacaína						
2933.39.82	000M	Clorhidrato de mepivacaína	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.83		Clorhidrato de bupivacaína						
2933.39.83	000V	Clorhidrato de bupivacaína	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.39.84		Dicloruro de paraquat						
2933.39.84	000C	Dicloruro de paraquat	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.39.89		Los demás						
2933.39.89		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2933.39.89	110Z	Mepiquat cloruro	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.89	120C	Paraquat	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.89	190A	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.89		Estupefacientes (R.2017/93 ex-ANA)						
2933.39.89	210E	Estupefacientes Lista IV	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.89	290F	Otros estupefacientes	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.89	300G	Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.89		4-Anilino-N-fenetilpiperidina (ANPP)						

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2933.39.89	410Q	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.89	490R	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.89		N-Fenetil-4-piperidona (NPP)						
2933.39.89	510W	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.89	590X	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.89	600Y	Los demas, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.89	900P	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.9		Los demás						
2933.39.91		Clorhidrato de fenazopiridina						
2933.39.91	000P	Clorhidrato de fenazopiridina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.92		Isoniazida						
2933.39.92	000X	Isoniazida	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.93		3-Cianopiridina						
2933.39.93	000E	3-Cianopiridina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.94		4,4'-Bipiridina						
2933.39.94	000M	4,4'-Bipiridina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.99		Los demás						
2933.39.99	100F	Estupefacientes (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.99	200L	Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.99	300R	3-Quinuclidinona (Dto.603/92)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.99	400X	Los demas, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.99	500C	4-Anilino piperidina, su diclorhidrato y demas sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.39.99	900Z	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.4		- 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						
2933.41.10	000X	Levorfanol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.41.20		Sales						
2933.41.20	000G	Sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.49		- - Los demás						
2933.49.1		Derivados del ácido quinolincarboxílico						
2933.49.11		Ácido 2,3-quinolindicarboxílico						
2933.49.11	000A	ácido 2,3-quinolindicarboxílico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.49.12		Rosoxacín						
2933.49.12	000H	Rosoxacín	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.49.13		Imazaquin						
2933.49.13	000Q	Imazaquin	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.49.19		Los demás						
2933.49.19		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2933.49.19	110V	Quinclorac	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.49.19	190W	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.49.19	200X	Nequinato; decoquinato (R.2012/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.49.19	900K	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.49.20		Oxamniquina						
2933.49.20	000C	Oxamniquina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.49.30		Broxiquinolina						
2933.49.30	000M	Broxiquinolina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.49.40		Ésteres del levorfanol						
2933.49.40	000X	Esteres del levorfanol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.49.90		Los demás						
2933.49.90		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2933.49.90	110E	Oxinato cúprico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.49.90	120H	Oxiquinolena	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.49.90	190F	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.49.90	200G	Estupefacientes (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.49.90	300M	Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.49.90	400T	Dextrometorfano	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.49.90	500Y	Los demas, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.49.90	900V	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.5		- Compuestos cuya estructura contenga un ciclo pirimidina (incluso hidrogenado) o piperazina:						
2933.52.00		- - Malonilurea (ácido barbitúrico) y sus sales						
2933.52.00	000N	--Malonilurea (ácido barbitúrico) y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.53		- - Alobarbitral (DCI), amobarbitral (DCI), barbitral (DCI), butalbital (DCI), butobarbitral, ciclobarbitral (DCI), fenobarbitral (DCI), metilfenobarbitral (DCI), pentobarbitral (DCI), secbutabarbitral (DCI), secobarbitral (DCI) y vinilbital (DCI); sales de estos						
2933.53.1		Alobarbitral y amobarbitral; sales de estos productos						
2933.53.11		Alobarbitral y sus sales						
2933.53.11	000T	Alobarbitral y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.53.12		Amobarbitral y sus sales						
2933.53.12	000A	Amobarbitral y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.53.2		Barbital, butalbital y butobarbitral; sales de estos productos						
2933.53.21		Barbital y sus sales						
2933.53.21	000C	Barbital y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.53.22		Butalbital y sus sales						
2933.53.22	000K	Butalbital y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.53.23		Butobarbitral y sus sales						
2933.53.23	000T	Butobarbitral y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.53.30		Ciclobarbitral y sus sales						
2933.53.30	000E	Ciclobarbitral y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.53.40		Fenobarbitral y sus sales						
2933.53.40	000P	Fenobarbitral y sus sales	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.53.50		Metilfenobarbitral y sus sales						
2933.53.50	000Z	Metilfenobarbitral y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.53.60		Pentobarbitral y sus sales						
2933.53.60	000J	Pentobarbitral y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.53.7		Secbutabarbitral y secobarbitral; sales de estos productos						
2933.53.71		Secbutabarbitral y sus sales						
2933.53.71	000B	Secbutabarbitral y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.53.72		Secobarbitral y sus sales						
2933.53.72	000J	Secobarbitral y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00



POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2933.53.80		Vinilbital y sus sales						
2933.53.80	000D	Vinilbital y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.54.00		- - Los demás derivados de la malonilurea (ácido barbitúrico); sales de estos productos						
2933.54.00	000M	--Los demás derivados de la malonilurea (ácido barbitúrico); sales de estos productos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.55		- - Loprazolam (DCI), meclocualona (DCI), metacualona (DCI) y zipeprol (DCI); sales de estos productos						
2933.55.10		Loprazolam y sus sales						
2933.55.10	000J	Loprazolam y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.55.20		Meclocualona y sus sales						
2933.55.20	000U	Meclocualona y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.55.30		Metacualona y sus sales						
2933.55.30	000D	Metacualona y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.55.40		Zipeprol y sus sales						
2933.55.40	000N	Zipeprol y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59		- - Los demás						
2933.59.1		Cuya estructura contenga un ciclo piperazina						
2933.59.11		Oxatomida						
2933.59.11	000P	Oxatomida	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.12		Praziquantel						
2933.59.12	000X	Praziquantel	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.59.13		Norfloxacin y su nicotinato						
2933.59.13	100K	Norfloxacin	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.13	200Q	Nicotinato de norfloxacin	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.14		Flunaricina y su diclorhidrato						
2933.59.14	000M	Flunaricina y su diclorhidrato	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.15		Enrofloxacin; sales de piperazina						
2933.59.15	000V	Enrofloxacin; sales de piperazina	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.59.16		Clorhidrato de buspirona						
2933.59.16	000C	Clorhidrato de buspirona	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.19		Los demás						
2933.59.19		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2933.59.19	110J	Triforine	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.19	190K	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.19		Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA); estupefacientes (R.2017/93 ex-ANA)						
2933.59.19		Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)						
2933.59.19	211R	Sicotropos Lista I	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.19	219J	Otros Sicotropos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.19		Estupefacientes (R.2017/93 ex-ANA)						
2933.59.19	221V	Estupefacientes Lista IV	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.19	229M	Otros estupefacientes	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.19	300R	Piperazina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.19	400X	Dietilcarbamacina (R.2012/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.19	500C	Los demas, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.19	900Z	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.2		Cuya estructura contenga un ciclo pirimidina (incluso hidrogenado) y halógenos en unión covalente						
2933.59.21		Bromacil						
2933.59.21	000Z	Bromacil	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.59.22		Terbacil						
2933.59.22	000G	Terbacil	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.23		Fluorouracilo						
2933.59.23	000P	Fluorouracilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.29		Los demás						
2933.59.29		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2933.59.29	110U	Fenarimol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.29	190V	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.29	200W	Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.29	300B	Halofuginona (R.2012/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.29	400G	Amino-4-cloro-6-metoxipirimidina (R.2013/93 ex ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.29	900J	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.3		Cuya estructura contenga un ciclo pirimidina (incluso hidrogenado) y azufre, sin halógenos en unión covalente						
2933.59.31		Propiltiouracilo						
2933.59.31	000J	Propiltiouracilo	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.59.32		Diazinón						
2933.59.32	100X	Para uso veterinario (R.2012/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.32	200C	Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.33		Pirazofós						
2933.59.33	000Z	Pirazofós	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.34		Azatioprina						
2933.59.34	000G	Azatioprina	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.59.35		6-Mercaptopurina						
2933.59.35	000P	6-Mercaptopurina	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.59.39		Los demás						
2933.59.39		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2933.59.39	110D	Bupirinato	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.39	120G	Pirimifós metil	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.39	190E	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.39	900U	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.4		Cuya estructura contenga un ciclo pirimidina (incluso hidrogenado) y funciones alcohol, éter o ambas, sin halógenos en unión covalente ni azufre						
2933.59.41		Trimetoprim						
2933.59.41	000U	Trimetoprim	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.59.42		Aciclovir						
2933.59.42	000B	Aciclovir	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.43		Tosilatos de dipiridamol						
2933.59.43	000J	Tosilatos de dipiridamol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.44		Nicarbazina						
2933.59.44	000R	Nicarbazina	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.59.45		Bisulfito de menadiona dimetilpirimidinol						
2933.59.45	000Z	Bisulfito de menadiona dimetilpirimidinol	8.00	8.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.59.49		Los demás						
2933.59.49	100K	Ganciclovir	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.49		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R.2013/93 ANA)						



POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2933.59.49	210U	Byspiribac sódico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.49	290V	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.49	900D	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.9		Los demás						
2933.59.91		Minoxidil						
2933.59.91	000T	Minoxidil	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.92		2-Aminopirimidina						
2933.59.92	000A	2-Aminopirimidina	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.59.99		Los demás						
2933.59.99		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2933.59.99	110M	Lenacil	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.99	120Q	Pirimicarb	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.99	190N	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.99	200P	Sicotropos Lista I (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.99	400A	Pirimidina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.99	500F	Amprolio (R.2012/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.59.99	900C	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.6		- Compuestos cuya estructura contenga un ciclo triazina (incluso hidrogenado), sin condensar:						
2933.61.00		- - Melamina						
2933.61.00	000Q	--Melamina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.69		- - Los demás						
2933.69.1		Cuya estructura contenga cloro en unión covalente						
2933.69.11		2,4,6-Triclorotriazina (cloruro cianúrico)						
2933.69.11	000D	2,4,6-Triclorotriazina (cloruro cianúrico)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.69.12		Mercaptodictorotriazina						
2933.69.12	000L	Mercaptodictorotriazina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.69.13		Atrazina						
2933.69.13	000U	Atrazina	12.00	24.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.69.14		Simazina						
2933.69.14	000B	Simazina	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.69.15		Cianazina						
2933.69.15	000J	Cianazina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.69.16		Anilazina						
2933.69.16	000R	Anilazina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.69.19		Los demás						
2933.69.19	100V	Diclazuril (R.2012/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.69.19	900N	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.69.2		Cuya estructura contenga funciones oxigenadas pero sin cloro en unión covalente						
2933.69.21		N,N,N-Trihidroxietilhexahidrotiazina						
2933.69.21	000N	N,N,N-Trihidroxietilhexahidrotiazina	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.69.22		Hexazinona						
2933.69.22	000W	Hexazinona	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.69.23		Metribuzin						
2933.69.23	000D	Metribuzin	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.69.29		Los demás						
2933.69.29	100E	Toltrazuril (R.2012/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.69.29	200K	Amino-4-metoxi-6-metil-1,3,5-triazina (R.2013/93 ex ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.69.29	900Y	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.69.9		Los demás						
2933.69.91		Ametrina						
2933.69.91	000G	Ametrina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.69.92		Metenamina y sus sales						
2933.69.92	000P	Metenamina y sus sales(R.1497/98 MEOSP)	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.69.99		Los demás						
2933.69.99		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2933.69.99	110B	Prometrina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.69.99	120E	Terbutrina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.69.99	190C	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.69.99	200D	Ciromazina (R.2012/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.69.99	300J	Trimetilentrinitramina (Ciclonita, hexogeno)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.69.99	400P	Triazida cianurica	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.69.99	900R	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.7		- Lactamas:						
2933.71.00		- - 6-Hexanolactama (épsilon-caprolactama)						
2933.71.00	000E	--6-Hexanolactama (epsilon caprolactama)	12.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.72		- - Clobazam (DCI) y metiprilona (DCI)						
2933.72.10		Clobazam						
2933.72.10	000B	Clobazam	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.72.20		Metiprilona						
2933.72.20	000L	Metiprilona	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.79		- - Las demás lactamas						
2933.79.10		Piracetam						
2933.79.10	000K	Piracetam	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.79.90		Los demás						
2933.79.90		Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)						
2933.79.90	110X	Zopiclona	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.79.90	190Y	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.79.90	200Z	Cilostazol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.79.90		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2933.79.90	310H	Flurocloridona	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.79.90	390J	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.79.90	900M	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.9		- 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), loraz						
2933.91.1		Alprazolam, camazepam, clonazepam, clorazepato y clordiazepóxido; sales de estos productos						
2933.91.11		Alprazolam						
2933.91.11	000A	Alprazolam	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.91.12		Camazepam						
2933.91.12	000H	Camazepam	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2933.91.13		Clonazepam						
2933.91.13	000Q	Clonazepam	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.91.14		Clorazepato						
2933.91.14	000Y	Clorazepato	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.91.15		Clordiazepóxido						
2933.91.15	000F	Clordiazepóxido	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.91.19		Las demás						
2933.91.19	000L	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.91.2		Delorazepam, diazepam y estazolam; sales de estos productos						
2933.91.21		Delorazepam						
2933.91.21	000K	Delorazepam	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.91.22		Diazepam						
2933.91.22	000T	Diazepam	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.91.23		Estazolam						
2933.91.23	000A	Estazolam	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.91.29		Las demás						
2933.91.29	000W	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.91.3		Fludiazepam, flunitrazepam, flurazepam y halazepam; sales de estos productos						
2933.91.31		Fludiazepam						
2933.91.31	000V	Fludiazepam	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.91.32		Flunitrazepam						
2933.91.32	000C	Flunitrazepam	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.91.33		Flurazepam						
2933.91.33	000K	Flurazepam	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.91.34		Halazepam						
2933.91.34	000T	Halazepam	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.91.39		Las demás						
2933.91.39	000F	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.91.4		Loflazepato de etilo, lorazepam y lormetazepam; sales de estos productos						
2933.91.41		Loflazepato de etilo						
2933.91.41	000E	Loflazepato de etilo	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.91.42		Lorazepam						
2933.91.42	000M	Lorazepam	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.91.43		Lormetazepam						
2933.91.43	000V	Lormetazepam	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.91.49		Las demás						
2933.91.49	000Q	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.91.5		Mazindol, medazepam y midazolam; sales de estos productos						
2933.91.51		Mazindol						
2933.91.51	000P	Mazindol	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.91.52		Medazepam						
2933.91.52	000X	Medazepam	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.91.53		Midazolam y sus sales						
2933.91.53	000E	Midazolam y sus sales	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.91.59		Las demás						
2933.91.59	000A	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.91.6		Nimetazepam, nitrazepam, nordazepam y oxazepam; sales de estos productos						
2933.91.61		Nimetazepam						
2933.91.61	000Z	Nimetazepam	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.91.62		Nitrazepam						
2933.91.62	000G	Nitrazepam	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.91.63		Nordazepam						
2933.91.63	000P	Nordazepam	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.91.64		Oxazepam						
2933.91.64	000X	Oxazepam	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.91.69		Las demás						
2933.91.69	000K	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.91.7		Pinazepam, pirovalerona y prazepam; sales de estos productos						
2933.91.71		Pinazepam						
2933.91.71	000J	Pinazepam	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.91.72		Pirovalerona						
2933.91.72	000R	Pirovalerona	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.91.73		Prazepam						
2933.91.73	000Z	Prazepam	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.91.79		Las demás						
2933.91.79	000V	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.91.8		Temazepam, tetrazepam y triazolam; sales de estos productos						
2933.91.81		Temazepam						
2933.91.81	000U	Temazepam	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.91.82		Tetrazepam						
2933.91.82	000B	Tetrazepam	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.91.83		Triazolam						
2933.91.83	000J	Triazolam	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.91.89		Las demás						
2933.91.89	000E	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.92.00		- - Azinfos-metil (ISO)						
2933.92.00	000V	--Azinfos-metil (ISO)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
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						
2933.99.11	000W	Pirazinamida	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.12		Clorhidrato de amilorida						
2933.99.12	000D	Clorhidrato de amilorida	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.13		Pindolol						
2933.99.13	000L	Pindolol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.19		Los demás						
2933.99.19		Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)						
2933.99.19	110Q	Sicotropos Lista I	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.19	190R	Otros sicotropos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.19	200T	Los demas, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2933.99.19	900F	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.20		Cuya estructura contenga un ciclo diazepina (incluso hidrogenado)						
2933.99.20	100D	Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.20	200J	Los demás, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.20	900X	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.3		Cuya estructura contenga un ciclo azepina (incluso hidrogenado)						
2933.99.31		Dibenzoazepina (iminoestilbeno)						
2933.99.31	000Q	Dibenzoazepina (iminoestilbeno)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.32		Carbamazepina						
2933.99.32	000Y	Carbamazepina	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.33		Clorhidrato de clomipramina						
2933.99.33	000F	Clorhidrato de clomipramina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.34		Molinate (hexahidroazepin-1-carbotioato de S-etilo)						
2933.99.34	000N	Molinate (hexahidroazepin-1-carbotioato de S-etilo)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.35		Hexametilénimina						
2933.99.35	000W	Hexametilénimina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.39		Los demás						
2933.99.39	100G	Estupefacientes (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.39	200M	Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.39	300T	Los demás, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.39	900A	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.4		Cuya estructura contenga un ciclo pirrol (incluso hidrogenado)						
2933.99.41		Clemastina y sus derivados; sales de estos productos						
2933.99.41	000A	Clemastina y sus derivados; sales de estos productos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.42		Amisulprida						
2933.99.42	000H	Amisulprida	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.43		Sultoprida						
2933.99.43	000Q	Sultoprida	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.44		Alizaprida						
2933.99.44	000Y	Alizaprida	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.45		Buflomedil y sus derivados; sales de estos productos						
2933.99.45	000F	Buflomedil y sus derivados; sales de estos productos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.46		Maleato de enalapril						
2933.99.46	000N	Maleato de enalapril	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.99.47		Ketorolac trometamina						
2933.99.47	000W	Ketorolac trometamina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.49		Los demás						
2933.99.49	100R	Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.49		Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)						
2933.99.49	210A	Sicotropos Lista I	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.49	290B	Otros scicotropos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.49	300C	Los demás, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.49	900K	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.5		Cuya estructura contenga un ciclo imidazol (incluso hidrogenado)						
2933.99.51		Benomil						
2933.99.51	000K	Benomil	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.52		Oxfendazol						
2933.99.52	000T	Oxfendazol	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.99.53		Albendazol y su sulfóxido						
2933.99.53	100F	Albendazol	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.99.53	200L	Sulfóxido de albendazol	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.99.54		Mebendazol						
2933.99.54	000H	Mebendazol	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.99.55		Flubendazol						
2933.99.55	000Q	Flubendazol	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.99.56		Fembendazol						
2933.99.56	000Y	Fembendazol	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.99.59		Los demás						
2933.99.59		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2933.99.59	110E	Benciladenina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.59	120H	Carbendazim	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.59	190F	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.59		Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)						
2933.99.59	210K	Hemitartrato de zolpidem	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.59	290L	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.59	300M	Estupefacientes (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.59	400T	Oxibendazol; parbendazol (R.2012 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.59	500Y	Los demás, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.59	900V	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.6		Cuya estructura contenga un ciclo triazol (incluso hidrogenado), sin condensar						
2933.99.61		Triadimenol						
2933.99.61	000V	Triadimenol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.62		Triadimefón						
2933.99.62	000C	Triadimefón	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.63		Triazofós (fosforotioato de O,O-dietilo O-(1-fenil-1H-1,2,4-triazol-3-ilo))						
2933.99.63	000K	Triazofós (fosforotioato de O,O-dietilo O-(1-fenil-1H-1,2,4-triazol-3-ilo))	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.69		Los demás						
2933.99.69		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2933.99.69	110P	Aminotriazol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.69	120T	Azociclotin	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.69	130W	Bitertanol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.69	140Z	Flusilazol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.69	150C	Flutriafol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.69	160F	Hexaconazol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.69	170J	Miclobutanil	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.69	180M	Paclobutrazol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.69		Los demás						
2933.99.69	191T	Penconazol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.69	192V	Quinometonato	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.69	193X	Tebuconazol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.69	199K	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2933.99.69	200R	Fluconazol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.69	900E	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.9		Los demás						
2933.99.91		Azinfós etílico						
2933.99.91	000Z	Azinfós etílico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.92		Ácido nalidíxico						
2933.99.92	000G	ácido nalidíxico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.93		Clofazimina						
2933.99.93	000P	Clofazimina	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.99.95		Metilsulfato de amezinio						
2933.99.95	000E	Metilsulfato de amezinio	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.99.96		Hidrazida maleica y sus sales						
2933.99.96	100T	Hidrazida maleica	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.99.96	200Y	Sales	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2933.99.99		Los demás						
2933.99.99		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2933.99.99	120X	Diquat	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.99	130A	Propaquizafop	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.99	140D	Quizalofop-P-etil	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.99	160K	Clofentezina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.99	170N	Cloridazón	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.99	180R	Piridafentión	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.99	190V	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.99	200W	Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.99	400G	Olaquinox, sus sales y sus esteres	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.99	500M	Ciclotetrametilenotetranitramina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.99	600T	Los demas, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.99	700Y	Carbadox (R.57/16 SENASA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2933.99.99	900J	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
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						
2934.10.10	000L	Fentiazac	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.10.20		Clorhidrato de tiazolidina						
2934.10.20	000W	Clorhidrato de tiazolidina	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2934.10.30		Tiabendazol						
2934.10.30	000F	Tiabendazol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.10.90		Los demás						
2934.10.90		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2934.10.90	110Y	Flubenzimina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.10.90	120B	Hexitiazox	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.10.90	190Z	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.10.90	200A	Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.10.90	300F	Cambendazol (R.2012/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.10.90	900N	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.20		- Compuestos cuya estructura contenga ciclos benzotiazol (incluso hidrogenados), sin otras condensaciones						
2934.20.10		2-Mercaptobenzotiazol y sus sales						
2934.20.10	000A	2-Mercaptobenzotiazol y sus sales	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2934.20.20		2,2'-Ditio-bis(benzotiazol) (disulfuro de benzotiazilo)						
2934.20.20	000K	2,2'-Ditio-bis(benzotiazol)(disulfuro de benzotiazilo)	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2934.20.3		Benzotiazol sulfenamidas						
2934.20.31		2-(Terbutilaminotio)benzotiazol (N-terbutil-benzotiazol-sulfenamida)						
2934.20.31	000C	2-(Terbutilaminotio)benzotiazol (N-terbutil- benzotiazol-sulfenamida)	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2934.20.32		2-(Ciclohexilaminotio)benzotiazol (N-ciclohexil-benzotiazol-sulfenamida)						
2934.20.32	000K	2-(Ciclohexilaminotio)benzotiazol (N-ciclohexil-benzotiazol-sulfenamida)	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2934.20.33		2-(Diciclohexilaminotio)benzotiazol (N,N-diciclohexil-benzotiazol-sulfenamida)						
2934.20.33	000T	2-(Diciclohexilaminotio)benzotiazol (N,N-diciclohexil-benzotiazol-sulfenamida)	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2934.20.34		2-(4-Morfolinilitio)benzotiazol (N-oxidietilen-benzotiazol-sulfenamida)						
2934.20.34	000A	2-(4-Morfolinilitio)benzotiazol (N-oxidietilen-benzotiazol-sulfenamida)	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2934.20.39		Las demás						
2934.20.39	000N	Las demás	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2934.20.40		2-(Tiocianometiltio)benzotiazol (TCMTB)						
2934.20.40	000E	2-(Tiocianometiltio)benzotiazol (TCMTB)	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2934.20.90		Los demás						
2934.20.90		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2934.20.90	110M	Benazolin	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.20.90	190N	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.20.90	900C	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.30		- Compuestos cuya estructura contenga ciclos fenotiazina (incluso hidrogenados), sin otras condensaciones						
2934.30.10		Maleato de metotrimeprazina (maleato de levomepromazina)						
2934.30.10	000P	Maleato de metotrimeprazina (maleato de levomepromazina)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.30.20		Enantato de flufenazina						
2934.30.20	000Z	Enantato de flufenazina	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2934.30.30		Prometazina						
2934.30.30	000J	Prometazina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.30.90		Los demás						
2934.30.90	100Y	Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.30.90	200D	Fenotiazina (R.2012/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.30.90	900R	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.9		- 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 est						
2934.91.1		Aminorex y brotizolam; sales de estos productos						
2934.91.11		Aminorex y sus sales						
2934.91.11	000U	Aminorex y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.91.12		Brotizolam y sus sales						
2934.91.12	000B	Brotizolam y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.91.2		Clotiazepam, cloxazolam y dextromoramida; sales de estos productos						
2934.91.21		Clotiazepam						



POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2934.91.21	000D	Clotiazepam	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.91.22		Cloxacolam						
2934.91.22	000L	Cloxacolam	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	1.50
2934.91.23		Dextromoramida						
2934.91.23	000U	Dextromoramida	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.91.29		Las demás						
2934.91.29	300F	Sales de clotiazepam	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.91.29	400L	Sales de cloxacolam	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.91.29	500R	Sales de dextromoramida	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.91.3		Fendimetrazina, fenmetrazina y haloxazolam; sales de estos productos						
2934.91.31		Fendimetrazina y sus sales						
2934.91.31	000N	Fendimetrazina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.91.32		Fenmetrazina y sus sales						
2934.91.32	000W	Fenmetrazina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.91.33		Haloxazolam y sus sales						
2934.91.33	000D	Haloxazolam y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.91.4		Ketazolam y mesocarb; sales de estos productos						
2934.91.41		Ketazolam						
2934.91.41	000Y	Ketazolam	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2934.91.42		Mesocarb						
2934.91.42	000F	Mesocarb	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.91.49		Las demás						
2934.91.49	000J	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.91.50		Oxazolam y sus sales						
2934.91.50	000A	Oxazolam y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.91.60		Pemolina y sus sales						
2934.91.60	000K	Pemolina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.91.70		Sufentanil y sus sales						
2934.91.70	000V	Sufentanil y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99		- - Los demás						
2934.99.1		Cuya estructura contenga un ciclo oxazina (incluso hidrogenado) pero sin heteroátomo(s) de azufre						
2934.99.11		Morfolina y sus sales						
2934.99.11	000P	Morfolina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.12		Pirenoxina sódica (catalín sódico)						
2934.99.12	000X	Pirenoxina sódica (catalín sódico)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.13		Nimorazol						
2934.99.13	000E	Nimorazol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.14		Anhídrido isatoico (2H-3,1-benzoxazina-2,4-(1H)-diona)						
2934.99.14	000M	Anhídrido isatoico (2H-3,1-benzoxazina-2,4-(1H)-diona)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.15		4,4'-Ditiomorfolina						
2934.99.15	000V	4,4'-Ditiomorfolina	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2934.99.19		Los demás						
2934.99.19		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2934.99.19	110J	Tridemorf	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.19	190K	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.19	200L	Estupecientes (R.2017/93 ex ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.19	300R	Sicotropos (R.2017/93 ex ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.19	400X	Intermediarios (R.2017/93 ex ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.19		Los demás						
2934.99.19	910C	4-Nonanoil morfolina (MPA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.19	920F	Los demas, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.19	990D	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
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 2934991						
2934.99.22		Zidovudina (AZT)						
2934.99.22	000G	Zidovudina (AZT)	12.00	0.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.23		Timidina						
2934.99.23	000P	Timidina	0.00	0.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.24		Furazolidona						
2934.99.24	100C	únicamente para uso en formulaciones de medicina veterinaria (R.2012/93 ex ANA)	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.24	900W	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.25		Citarabina						
2934.99.25	000E	Citarabina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.26		Oxadiazón						
2934.99.26	000M	Oxadiazón	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.27		Estavudina						
2934.99.27	000V	Estavudina	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.29		Los demás						
2934.99.29	100Q	Sicotropos (R.2017/93 ex ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.29	200W	Quizalofop tefuril (R.2013/93 ex ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.29	300B	Gemcitabina y su clorhidrato	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.29	400G	Los demas, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.29	900J	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.3		Los demás, cuya estructura contenga exclusivamente heteroátomos de nitrógeno y oxígeno						
2934.99.31		Ketoconazol						
2934.99.31	000J	Ketoconazol	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.32		Clorhidrato de prazosina						
2934.99.32	000R	Clorhidrato de prazosina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.33		Talniflumato						
2934.99.33	000Z	Talniflumato	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2934.99.34		Ácidos nucleicos y sus sales						
2934.99.34	000G	Acidos nucleicos y sus sales	14.00	0.00	0.00	LA	4.50	1.50
2934.99.35		Propiconazol						
2934.99.35	000P	Propiconazol	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.39		Los demás						
2934.99.39		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2934.99.39	110D	Clomazone	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.39	120G	Fenoxaprop etil	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.39	140N	Vinclozolin	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.39	190E	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.39		Sicotropos (R.2017/93 ex ANA)						



POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2934.99.39	210J	Sicotropos Lista I	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.39	290K	Otros scicotropos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.39	300L	Estupecientes (R.2017/93 ex ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.39	400R	Leflunomida	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.39	500X	Hexametileno triperoxido-diamina	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.39		Los demás						
2934.99.39	910X	Dibenzo[b,f][1,4]oxazepina (CR)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.39	920A	Los demas, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.39	990Y	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.4		Cuya estructura contenga exclusivamente hasta 2 heteroátomos de azufre o 1 de azufre y 1 de nitrógeno						
2934.99.41		Tiofeno						
2934.99.41	000U	Tiofeno	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.42		Ácido 6-aminopenicilánico						
2934.99.42	000B	ácido 6-aminopenicilínico	4.00	4.00	3.00	LA	4.50	1.00
2934.99.43		Ácido 7-aminocefalosporánico						
2934.99.43	000J	ácido 7-aminocefalosporánico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.44		Ácido 7-aminodesacetoxicefalosporánico						
2934.99.44	000R	ácido 7-aminodesacetoxicefalosporánico	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.45		Clormezanona						
2934.99.45	000Z	Clormezanona	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.46		9-(N-Metil-4-piperidiniliden)tioxanteno						
2934.99.46	000G	9-(N-Metil-4-piperidiniliden)tioxanteno	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.50
2934.99.49		Los demás						
2934.99.49		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2934.99.49	110N	Cicloxidim	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2934.99.49	120R	Dimetifin	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2934.99.49	130V	Ditianon	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2934.99.49	190P	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2934.99.49	200Q	Estupecientes (R.2017/93 ex ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2934.99.49		Sicotropos (R.2017/93 ex ANA)						
2934.99.49	310Z	Sicotropos Lista I	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2934.99.49	390A	Otros scicotropos	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2934.99.49	400B	Los demas, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2934.99.49	900D	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	1.50
2934.99.5		Cuya estructura contenga exclusivamente 3 heteroátomos de azufre y nitrógeno en conjunto						
2934.99.51		Tebutiurón						
2934.99.51	000D	Tebutiurón	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.52		Tetramisol						
2934.99.52	000L	Tetramisol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.53		Levamisol y sus sales						
2934.99.53	100Z	Levamisol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.53	200E	Sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.54		Tioconazol						
2934.99.54	000B	Tioconazol	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	1.00
2934.99.59		Los demás						
2934.99.59		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2934.99.59	110Y	Bentazon	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.59	120B	Etdimurón	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.59	130E	Dazomet	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.59	140H	Metidatióon	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.59	150L	Tidiazurón	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.59	190Z	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.59	200A	Estupecientes (R.2017/93 ex ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.59	300F	Sicotropos (R.2017/93 ex ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.59	900N	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.6		Los demás cuya estructura contenga exclusivamente heteroátomos de azufre o de azufre y nitrógeno						
2934.99.61		Clorhidrato de tizanidina						
2934.99.61	000N	Clorhidrato de tizanidina	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.69		Los demás						
2934.99.69		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2934.99.69	110H	Tiociclam hidrogenoxalato	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.69	190J	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.69	200K	Sicotropos (R.2017/93 ex ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.69	900Y	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.9		Los demás						
2934.99.91		Timolol						
2934.99.91	000T	Timolol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.92		Maleato ácido de timolol						
2934.99.92	000A	Maleato ácido de timolol	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.93		Lamivudina						
2934.99.93	000H	Lamivudina	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.99		Los demás						
2934.99.99		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2934.99.99	110M	Oxicarboxin	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.99	120Q	Carboxin	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.99	190N	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.99	200P	Los demas, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2934.99.99	900C	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
29.35		SULFONAMIDAS						
2935.10.00		- N-Metilperfluorooctano sulfonamida						
2935.10.00	000V	-N-Metilperfluorooctano sulfonamida	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2935.20.00		- N-Etilperfluorooctano sulfonamida						
2935.20.00	000J	-N-Etilperfluorooctano sulfonamida	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2935.30.00		- N-Etil-N-(2-hidroxietyl) perfluorooctano sulfonamida						
2935.30.00	000Y	-N-Etil-N-(2-hidroxietyl) perfluorooctano sulfonamida	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2935.40.00		- N-(2-Hidroxietyl)-N-metilperfluorooctano sulfonamida						
2935.40.00	000M	-N-(2-Hidroxietyl)-N-metilperfluorooctano sulfonamida	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2935.50.00		- Las demás perfluorooctano sulfonamidas						
2935.50.00	000B	-Las demás perfluorooctano sulfonamidas	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2935.90		- Las demás						
2935.90.1		Cuya estructura contenga heterociclo(s) con heteroátomo(s) de nitrógeno exclusivamente						

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2935.90.11		Sulfadiazina y su sal sódica						
2935.90.11	000A	Sulfadiazina y su sal sódica	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	1.50
2935.90.12		Clortalidona						
2935.90.12	000H	Clortalidona	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2935.90.13		Sulpirida						
2935.90.13	000Q	Sulpirida	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2935.90.14		Veraliprida						
2935.90.14	000Y	Veraliprida	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2935.90.15		Sulfametazina (4,6-dimetil-2-sulfanilamidopirimidina) y su sal sódica						
2935.90.15	000F	Sulfametazina (4,6-dimetil-2- sulfanilamidopirimidina) y su sal sódica	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2935.90.19		Las demás						
2935.90.19		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2935.90.19	110V	Clorimuron etil	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2935.90.19	120Y	Flumetsulam	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2935.90.19	130B	Metsulfuron metil	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2935.90.19	140E	Nicosulfuron	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2935.90.19	150H	Primisulfuron	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2935.90.19	190W	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2935.90.19		Sildenafil y su citrato						
2935.90.19	210A	Sildenafil	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2935.90.19	220D	Citrato	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2935.90.19	900K	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2935.90.2		Cuya estructura contenga otro(s) heterociclo(s)						
2935.90.21		Furosemida						
2935.90.21	000K	Furosemida	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	1.50
2935.90.22		Ftalilsulfatiazol						
2935.90.22	000T	Ftalilsulfatiazol	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	1.50
2935.90.23		Piroxicam						
2935.90.23	000A	Piroxicam	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	1.50
2935.90.24		Tenoxicam						
2935.90.24	000H	Tenoxicam	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	1.50
2935.90.25		Sulfametoxazol						
2935.90.25	000Q	Sulfametoxazol	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	1.50
2935.90.29		Las demás						
2935.90.29	100B	Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2935.90.29	900V	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2935.90.9		Las demás						
2935.90.91		Cloramina-B y cloramina-T						
2935.90.91	100J	Cloramina-B	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2935.90.91	200P	Cloramina-T	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2935.90.92		Gliburida						
2935.90.92	000L	Gliburida	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	0.00
2935.90.93		Toluensulfonamidas						
2935.90.93	000U	Toluensulfonamidas	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	1.50
2935.90.94		Nimesulida						
2935.90.94	000B	Nimesulida	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	1.50
2935.90.95		Bumetanida						
2935.90.95	000J	Bumetanida	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2935.90.96		Sulfaguanidina						
2935.90.96	000R	Sulfaguanidina	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2935.90.97		Sulfuramida						
2935.90.97	000Z	Sulfuramida	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	0.00
2935.90.99		Las demás						
2935.90.99		Principios activos de plaguicidas agroquímicos (R. 2013/93 ANA)						
2935.90.99	110Y	Asulam	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2935.90.99	120B	Bensulide	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2935.90.99	130E	Diclofluanid	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2935.90.99	140H	Fomesafen	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2935.90.99	190Z	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2935.90.99	200A	Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2935.90.99	900N	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
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						
2936.2		- Vitaminas y sus derivados, sin mezclar:						
2936.21		- - Vitaminas A y sus derivados						
2936.21.1		Vitamina A1 alcohol (retinol), y sus derivados						
2936.21.11		Vitamina A1 alcohol (retinol)						
2936.21.11	000G	Vitamina A1 alcohol (retinol)	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.21.12		Acetato						
2936.21.12	000P	Acetato	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.21.13		Palmitato						
2936.21.13	000X	Palmitato	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.21.19		Los demás						
2936.21.19	000T	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.21.90		Los demás						
2936.21.90	100H	Vitamina A1 aldehído (retinal)	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.21.90	200N	Vitamina A1 ácido (retinoico)	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.21.90	900B	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.22		- - Vitamina B1 y sus derivados						
2936.22.10		Clorhidrato de vitamina B1 (clorhidrato de tiamina)						
2936.22.10	000L	Clorhidrato de vitamina B1 (clorhidrato de tiamina)	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.22.20		Mononitrato de vitamina B1 (mononitrato de tiamina)						
2936.22.20	000W	Mononitrato de vitamina B1 (mononitrato de tiamina)	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.22.90		Los demás						
2936.22.90	100V	Vitamina B1 (tiamina)	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.22.90	900N	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.23		- - Vitamina B2 y sus derivados						
2936.23.10		Vitamina B2 (riboflavina)						
2936.23.10	000Y	Vitamina B2 (riboflavina)	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.23.20		5'-Fosfato sódico de vitamina B2 (5'-fosfato sódico de riboflavina)						

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2936.23.20	000H	5'-Fosfato sódico de vitamina B2 (5'-fosfato sódico de riboflavina)	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.23.90		Los demás						
2936.23.90	000B	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.24		- - Ácido D- o DL-pantoténico (vitamina B3 o vitamina B5) y sus derivados						
2936.24.10		D-Pantotenato de calcio						
2936.24.10	000K	D-pantotenato de calcio	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.24.90		Los demás						
2936.24.90	100U	DL-pantotenato de calcio	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.24.90	200Z	Acido pantotenico	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.24.90	900M	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.25		- - Vitamina B6 y sus derivados						
2936.25.10		Vitamina B6						
2936.25.10	000X	Vitamina B6	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.25.20		Clorhidrato de piridoxina						
2936.25.20	000G	Clorhidrato de piridoxina	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.25.90		Los demás						
2936.25.90	000A	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.26		- - Vitamina B12 y sus derivados						
2936.26.10		Vitamina B12 (cianocobalamina)						
2936.26.10	000J	Vitamina B12 (cianocobalamina)	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	1.50
2936.26.20		Cobamamida						
2936.26.20	000U	Cobamamida	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.26.30		Hidroxocobalamina y sus sales						
2936.26.30	000D	Hidroxocobalamina y sus sales	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	1.50
2936.26.90		Los demás						
2936.26.90	000M	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.27		- - Vitamina C y sus derivados						
2936.27.10		Vitamina C (ácido L- o DL-ascórbico)						
2936.27.10	000W	Vitamina C (ácido L- o DL-ascórbico)	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.27.20		Ascorbato de sodio						
2936.27.20	000F	Ascorbato de sodio	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.27.90		Los demás						
2936.27.90	000Z	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
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						
2936.28.11	000Q	D- o DL-alfa-Tocoferol	0.00	0.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.28.12		Acetato de D- o de DL-alfa-tocoferol						
2936.28.12	000Y	Acetato de D- o de DL-alfa-tocoferol	0.00	0.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.28.19		Los demás						
2936.28.19	000B	Los demás	0.00	0.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.28.90		Los demás						
2936.28.90	000L	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.29		- - Las demás vitaminas y sus derivados						
2936.29.1		Vitamina B9 (ácido fólico), y sus derivados						
2936.29.11		Vitamina B9 (ácido fólico) y sus sales						
2936.29.11	000C	Vitamina B9 (ácido fólico) y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.29.19		Los demás						
2936.29.19	000N	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.29.2		Vitaminas D y sus derivados						
2936.29.21		Vitamina D3 (colecalfiferol)						
2936.29.21	000M	Vitamina D3 (colecalfiferol)	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.29.29		Los demás						
2936.29.29	000Y	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.29.3		Vitamina H (biotina) y sus derivados						
2936.29.31		Vitamina H (biotina)						
2936.29.31	000X	Vitamina H (biotina)	0.00	0.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.29.39		Los demás						
2936.29.39	000H	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.29.40		Vitaminas K y sus derivados						
2936.29.40	000Z	Vitaminas K y sus derivados	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.29.5		Ácido nicotínico y sus derivados						
2936.29.51		Ácido nicotínico						
2936.29.51	000R	Acido nicotínico	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.29.52		Nicotinamida						
2936.29.52	000Z	Nicotinamida	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	1.50
2936.29.53		Nicotinato de sodio						
2936.29.53	000G	Nicotinato de sodio	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.29.59		Los demás						
2936.29.59	000C	Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	1.50
2936.29.90		Los demás						
2936.29.90	000Y	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.90.00		- Los demás, incluidos los concentrados naturales						
2936.90.00	100G	Mezclas de vitaminas A y D	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.90.00	200M	Las demás mezclas de vitaminas	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2936.90.00	900A	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
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						
2937.1		- Hormonas polipeptídicas, hormonas proteicas y hormonas glucoproteicas, sus derivados y análogos estructurales:						
2937.11.00		- - Somatotropina, sus derivados y análogos estructurales						
2937.11.00	000U	--Somatotropina, sus derivados y análogos estructurales	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	1.50
2937.12.00		- - Insulina y sus sales						
2937.12.00	000F	--Insulina y sus sales	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	1.50
2937.19		- - Los demás						
2937.19.10		ACTH (corticotropina)						
2937.19.10	000Z	ACTH (corticotropina)	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.19.20		HCG (gonadotropina coriónica)						
2937.19.20	000J	HCG (gonadotropina coriónica)	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	1.50
2937.19.30		PMSG (gonadotropina sérica)						
2937.19.30	000U	PMSG (gonadotropina sérica)	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	1.50

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2937.19.40		Menotropinas						
2937.19.40	000D	Menotropinas	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	1.50
2937.19.50		Oxitocina						
2937.19.50	000N	Oxitocina	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	1.50
2937.19.90		Los demás						
2937.19.90	000C	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	1.50
2937.2		- Hormonas esteroideas, sus derivados y análogos estructurales:						
2937.21		- - Cortisona, hidrocortisona, prednisona (dehidrocortisona) y prednisolona (dehidrohidrocortisona)						
2937.21.10		Cortisona						
2937.21.10	000T	Cortisona	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.21.20		Hidrocortisona						
2937.21.20	000C	Hidrocortisona	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.21.30		Prednisona (dehidrocortisona)						
2937.21.30	000M	Prednisona (dehidrocortisona)	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.21.40		Prednisolona (dehidrohidrocortisona)						
2937.21.40	000X	Prednisolona (dehidrohidrocortisona)	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.22		- - Derivados halogenados de las hormonas corticosteroides						
2937.22.10		Dexametasona y sus acetatos						
2937.22.10	100K	21 - Acetato de dexametasona	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.22.10	900D	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.22.2		Triamcinolona y sus derivados						
2937.22.21		Acetónido de triamcinolona						
2937.22.21	000X	Acetónido de triamcinolona	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.22.29		Los demás						
2937.22.29	000H	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.22.3		Fluocortolona y sus derivados						
2937.22.31		Valerato de diflucortolona						
2937.22.31	000G	Valerato de diflucortolona	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.22.39		Los demás						
2937.22.39	000T	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.22.90		Los demás						
2937.22.90	100N	21 - Fosfato de dexametasona disódico	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.22.90	900G	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.23		- - Estrógenos y progestógenos						
2937.23.10		Medroxiprogesterona y sus derivados						
2937.23.10	000R	Medroxiprogesterona y sus derivados	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.23.2		Norgestrel y sus derivados						
2937.23.21		L-Norgestrel (levonorgestrel)						
2937.23.21	000J	L-Norgestrel(levonorgestrel)	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.23.22		DL-Norgestrel						
2937.23.22	000R	DL-Norgestrel	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.23.29		Los demás						
2937.23.29	000V	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.23.3		Estriol, sus ésteres y sus sales						
2937.23.31		Estriol y su succinato						
2937.23.31	000U	Estriol y su succinato	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	1.50
2937.23.39		Los demás						
2937.23.39	000E	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.23.4		Estradiol, sus ésteres y sus sales; derivados de estos productos						
2937.23.41		Hemisuccinato de estradiol						
2937.23.41	000D	Hemisuccinato de estradiol	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	1.50
2937.23.42		Fempropionato de estradiol (17-(3-fenilpropionato) de estradiol)						
2937.23.42	000L	Fempropionato de estradiol(17-(3-fenilpropionato) de estradiol)	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	1.50
2937.23.49		Los demás						
2937.23.49	000P	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.23.5		Alilestrenol, sus ésteres y sus sales						
2937.23.51		Alilestrenol						
2937.23.51	000N	Alilestrenol	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.23.59		Los demás						
2937.23.59	000Z	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.23.60		Desogestrel						
2937.23.60	000Q	Desogestrel	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	1.50
2937.23.70		Linestrenol						
2937.23.70	000A	Linestrenol	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.23.9		Los demás						
2937.23.91		Acetato de etinodiol						
2937.23.91	000C	Acetato de etinodiol	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.23.92		Gestodene						
2937.23.92	000K	Gestodene	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.23.99		Los demás						
2937.23.99	100U	Estrógenos	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.23.99		Progestógenos						
2937.23.99	210C	Acetato de melengestrol (R.2012/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.23.99	290D	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.29		- - Los demás						
2937.29.10		Metilprednisolona y sus derivados						
2937.29.10	000N	Metilprednisolona y sus derivados	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.29.20		21-Succinato sódico de hidrocortisona						
2937.29.20	000Y	21-Succinato sódico de hidrocortisona	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.29.3		Ciproterona y sus derivados						
2937.29.31		Acetato de ciproterona						
2937.29.31	000Q	Acetato de ciproterona	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.29.39		Los demás						
2937.29.39	000B	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.29.40		Mesterolona y sus derivados						
2937.29.40	000T	Mesterolona y sus derivados	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.29.50		Espironolactona						
2937.29.50	000C	Espironolactona	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	1.50
2937.29.60		Daflazacorte						
2937.29.60	000M	Deflazacorte	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.29.90		Los demás						



POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2937.29.90	100X	Undecilenato de boldenona; nandrolona; trenbolona	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.29.90	900Q	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.50.00		- Prostaglandinas, tromboxanos y leucotrienos, sus derivados y análogos estructurales						
2937.50.00	000N	-Prostaglandinas, tromboxanos y leucotrienos, sus derivados y análogos estructurales	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2937.90		- Los demás						
2937.90.10		Tiratricol (triac) y su sal sódica						
2937.90.10	000E	Tiratricol(triac) y su sal sódica	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	1.50
2937.90.30		Levotiroxina sódica						
2937.90.30	000Z	Levotiroxina sódica	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	1.50
2937.90.40		Liotironina sódica						
2937.90.40	000J	Liotironina sódica	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	1.50
2937.90.90		Los demás						
2937.90.90	000H	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
29.38		HETERÓSIDOS, NATURALES O REPRODUCIDOS POR SÍNTESIS, SUS SALES, ÉTERES, ÉSTERES Y DEMÁS DERIVADOS						
2938.10.00		- Rutósido (rutina) y sus derivados						
2938.10.00	000A	-Rutósido (rutina) y sus derivados	12.00	6.00	3.00	LA	3.00	0.00
2938.90		- Los demás						
2938.90.10		Deslanósido						
2938.90.10	000Y	Deslanósido	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2938.90.20		Esteviósido						
2938.90.20	000H	Esteviósido	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	1.50
2938.90.90		Los demás						
2938.90.90	100G	Saponinas	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2938.90.90	200M	Bioflavonoides	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2938.90.90	300T	Etopósido	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2938.90.90	900A	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
29.39		ALCALOIDES, NATURALES O REPRODUCIDOS POR SÍNTESIS, SUS SALES, ÉTERES, ÉSTERES Y DEMÁS DERIVADOS						
2939.1		- Alcaloides del opio y sus derivados; sales de estos productos:						
2939.11		- - 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), teb						
2939.11.10		Concentrados de paja de adormidera						
2939.11.10	000Q	Concentrados de paja de adormidera	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.11.2		Buprenorfina, codeína y dihidrocodeína; sales de estos productos						
2939.11.21		Buprenorfina y sus sales						
2939.11.21	000H	Buprenorfina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.11.22		Codeína y sus sales						
2939.11.22	000Q	Codeína y sus sales	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	1.50
2939.11.23		Dihidrocodeína y sus sales						
2939.11.23	000Y	Dihidrocodeína y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.11.3		Etilmorfina y etorfina; sales de estos productos						
2939.11.31		Etilmorfina y sus sales						
2939.11.31	000T	Etilmorfina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.11.32		Etorfina y sus sales						
2939.11.32	000A	Etorfina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.11.40		Folcodina y sus sales						
2939.11.40	000V	Folcodina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.11.5		Heroína, hidrocodona e hidromorfona; sales de estos productos						
2939.11.51		Heroína y sus sales						
2939.11.51	000M	Heroína y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.11.52		Hidrocodona y sus sales						
2939.11.52	000V	Hidrocodona y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.11.53		Hidromorfona y sus sales						
2939.11.53	000C	Hidromorfona y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.11.6		Morfina y sus sales						
2939.11.61		Morfina						
2939.11.61	000X	Morfina	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.11.62		Clorhidrato y sulfato de morfina						
2939.11.62	000E	Clorhidrato y sulfato de morfina	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.11.69		Los demás						
2939.11.69		Estupefacientes (R.2017/93 ex ANA)						
2939.11.69	110R	Estupefacientes Lista IV	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.11.69	190T	Otros estupefacientes	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.11.69	900G	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.11.70		Nicomorfina y sus sales						
2939.11.70	000Z	Nicomorfina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.11.8		Oxycodona y oximorfona; sales de estos productos						
2939.11.81		Oxycodona y sus sales						
2939.11.81	000R	Oxycodona y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.11.82		Oximorfona y sus sales						
2939.11.82	000Z	Oximorfona y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.11.9		Tebacona y tebaína; sales de estos productos						
2939.11.91		Tebacona y sus sales						
2939.11.91	000B	Tebacona y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.11.92		Tebaína y sus sales						
2939.11.92	000J	Tebaína y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.19.00		- - Los demás						
2939.19.00		Estupefacientes (R.2017/93 ex ANA)						
2939.19.00	110K	Estupefacientes Lista IV	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.19.00		Otros estupefacientes						
2939.19.00	191N	Oripavina	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.19.00	199F	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.19.00	200M	Sicotropos (R.2017/93 ex-ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.19.00	900A	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.20.00		- Alcaloides de la quina (chinchona) y sus derivados; sales de estos productos						
2939.20.00	100N	Quinina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.20.00	900G	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.30		- Cafeína y sus sales						
2939.30.10		Cafeína						

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2939.30.10	000G	Cafeína	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.30.20		Sales						
2939.30.20	000R	Sales	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.4		- Efedrinas y sus sales:						
2939.41.00		- - Efedrina y sus sales						
2939.41.00	100D	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V.	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.41.00	900X	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.42.00		- - Seudoefedrina (DCI) y sus sales						
2939.42.00	100Q	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V.	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.42.00	900J	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.43.00		- - Catina (DCI) y sus sales						
2939.43.00	100C	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V.	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.43.00	900W	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.44.00		- - Norefedrina y sus sales						
2939.44.00	100P	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30% P/V	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.44.00	900H	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.49.00		- - Las demás						
2939.49.00	100Z	Sicotropos (R.2017/93 ex ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.49.00		Isómeros ópticos y sales de los isómeros ópticos de la efedrina y de la seudoefedrina (R.2020/93 ex ANA)						
2939.49.00	210H	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V.	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.49.00	290J	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.49.00		Isómeros ópticos y sales de los isómeros ópticos de la fenilpropanolamina						
2939.49.00	310N	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V.	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.49.00	390P	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.5		- Teofilina y aminofilina (teofilina-etilendiamina) y sus derivados; sales de estos productos:						
2939.51.00		- - Fenetilina (DCI) y sus sales						
2939.51.00	000M	--Fenetilina (DCI) y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.59		- - Los demás						
2939.59.10		Teofilina						
2939.59.10	000T	Teofilina	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.59.20		Aminofilina						
2939.59.20	000C	Aminofilina	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.59.90		Los demás						
2939.59.90	100B	Sicotropos (R.2017/93 ex ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.59.90	900V	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.6		- Alcaloides del cornezuelo del centeno y sus derivados; sales de estos productos:						
2939.61.00		- - Ergometrina (DCI) y sus sales						
2939.61.00	100G	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V.	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.61.00	900A	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.62.00		- - Ergotamina (DCI) y sus sales						
2939.62.00	100U	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.62.00	900M	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.63.00		- - Ácido lisérgico y sus sales						
2939.63.00	100F	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.63.00	900Z	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.69		- - Los demás						
2939.69.1		Derivados de la ergometrina y sus sales						
2939.69.11		Maleato de metilergometrina						
2939.69.11	000P	Maleato de metilergometrina	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.69.19		Los demás						
2939.69.19	000A	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.69.2		Derivados de la ergotamina y sus sales						
2939.69.21		Mesilato de dihidroergotamina						
2939.69.21	000Z	Mesilato de dihidroergotamina	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.69.29		Los demás						
2939.69.29	000K	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.69.3		Ergocorina y sus derivados; sales de estos productos						
2939.69.31		Mesilato de dihidroergocorina						
2939.69.31	000J	Mesilato de dihidroergocorina	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.69.39		Los demás						
2939.69.39	000V	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.69.4		Ergocriptina y sus derivados; sales de estos productos						
2939.69.41		Mesilato de alfa-dihidroergocriptina						
2939.69.41	000U	Mesilato de alfa-dihidroergocriptina	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.69.42		Mesilato de beta-dihidroergocriptina						
2939.69.42	000B	Mesilato de beta-dihidroergocriptina	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.69.49		Los demás						
2939.69.49	000E	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.69.5		Ergocristina y sus derivados; sales de estos productos						
2939.69.51		Ergocristina						
2939.69.51	100J	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.69.51	900C	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.69.52		Metansulfonato de dihidroergocristina						
2939.69.52	100R	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.69.52	900K	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.69.59		Los demás						
2939.69.59	100V	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.69.59	900N	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.69.90		Los demás						
2939.69.90	100Q	Sicotropos (R.2017/93 ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.69.90	200W	Los demas, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.69.90	900J	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.7		- Los demás, de origen vegetal:						
2939.71		- - Cocaína, ecgonina, levometanfetamina, metanfetamina (DCI), racemato de metanfetamina; sales, ésteres y demás derivados de estos productos						
2939.71.1		Cocaína y ecgonina; sales, ésteres y demás derivados de estos productos						
2939.71.11		Cocaína y sus sales						
2939.71.11	000H	Cocaína y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.71.12		Ecgonina y sus sales						
2939.71.12	000Q	Ecgonina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.71.19		Los demás						

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2939.71.19	000U	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.71.20		Levometanfetamina, sus sales, ésteres y demás derivados						
2939.71.20	000K	Levometanfetamina, sus sales, ésteres y demás derivados	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.71.30		Metanfetamina, sus sales, ésteres y demás derivados						
2939.71.30	000V	Metanfetamina, sus sales, ésteres y demás derivados	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.71.40		Racemato de metanfetamina, sus sales, ésteres y demás derivados						
2939.71.40	000E	Racemato de metanfetamina, sus sales, ésteres y demás derivados	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.79		- - Los demás						
2939.79.1		Escopolamina y sus derivados; sales de estos productos						
2939.79.11		Bromuro de N-butilescopolamonio						
2939.79.11	000D	Bromuro de N-butilescopolamonio	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.79.19		Los demás						
2939.79.19	000P	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.79.20		Teobromina y sus derivados; sales de estos productos						
2939.79.20	000F	Teobromina y sus derivados; sales de estos productos	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.79.3		Pilocarpina y sus sales						
2939.79.31		Pilocarpina, su nitrato y su clorhidrato						
2939.79.31	000Y	Pilocarpina, su nitrato y su clorhidrato	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.79.39		Los demás						
2939.79.39	000J	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.79.40		Tiocolchicósido						
2939.79.40	000A	Tiocolchicósido	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.79.90		Los demás						
2939.79.90	100E	Nicotina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.79.90	200K	Sulfato de estricnina (R.G. 2146/06 AFIP)	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.79.90	300Q	Estupefacientes (R.2017/93 ex ANA)	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.79.90		Sicotropos (R.2017/93 ex ANA)						
2939.79.90	410Z	Sicotropos Lista I	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.79.90	490A	Otros sicotropos	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.79.90		Acetato de pseudoefedrina y N,O-diacetilefedrina; clorefedrina, sus sales, isómeros ópticos y sales de sus isómeros ópticos; cloroseudoefedrina, sus sales, isómeros ópticos y sales de sus isómeros						
2939.79.90	510E	Acetato de pseudoefedrina	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.79.90	520H	N,O-diacetilefedrina	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.79.90		Clorofedrina, sus sales, isómeros ópticos y sales de sus isómeros ópticos						
2939.79.90	531N	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.79.90	539F	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.79.90		Cloroseudoefedrina, sus sales, isómeros ópticos y sales de los isómeros ópticos						
2939.79.90	541R	En disolución acuosa con una concentración inferior o igual al 30 % P/V	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.79.90	549J	Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.79.90	600G	Los demás, comprendidos en el Decreto N° 560/2019	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.79.90		Los demás						
2939.79.90		Capsaicina, dihidrocapsaicina, homocapsaicina, homodihidrocapsaicina y nordihidrocapsaicina						
2939.79.90	911D	Capsaicina (8-Metil-N-vainillil-trans-6-nonenamida)	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.79.90	912F	Dihidrocapsaicina (8-Metil-N-vainillilnonanamida)	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.79.90	913H	Homocapsaicina (N-Vainillil-9-metildec-7-(E)-enamida)	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.79.90	914K	Homodihidrocapsaicina (N-Vainillil-9-metildecanamida)	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.79.90	915M	Nordihidrocapsaicina (N-Vainillil-7-metiloctanamida)	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.79.90	990C	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2939.80.00		- Los demás						
2939.80.00	000T	-Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
29.40		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 2937, 2938 Ó 2939						
2940.00.1		Azúcares químicamente puros						
2940.00.11		Galactosa						
2940.00.11	000B	Galactosa	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2940.00.12		Arabinosa						
2940.00.12	000J	Arabinosa	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.00
2940.00.13		Ramnosa						
2940.00.13	000R	Ramnosa	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.00
2940.00.19		Los demás						
2940.00.19	100T	Xilosa	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2940.00.19	200Y	Rafinosa	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2940.00.19	300D	Sorbosa	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2940.00.19	400J	Ribosa	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2940.00.19	500P	Pectinosa	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2940.00.19	900L	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2940.00.2		Ácido lactobiónico, sus sales y sus ésteres; derivados halogenados, sulfonados, nitrados o nitrosados de estos productos						
2940.00.21		Ácido lactobiónico						
2940.00.21	000L	ácido lactobiónico	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2940.00.22		Lactobionato de calcio						
2940.00.22	000U	Lactobionato de calcio	12.00	12.00	3.00	LA	4.50	0.00
2940.00.23		Bromolactobionato de calcio						
2940.00.23	000B	Bromolactobionato de calcio	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2940.00.29		Los demás						
2940.00.29	000X	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2940.00.9		Los demás						
2940.00.92		Fructosa-1,6-difosfato de calcio o sodio						
2940.00.92	000M	Fructosa-1,6-difosfato de calcio o sodio	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2940.00.93		Maltitol						
2940.00.93	000V	Maltitol	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.00
2940.00.94		Lactogluconato de calcio						
2940.00.94	000C	Lactogluconato de calcio	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2940.00.99		Los demás						
2940.00.99	100W	Esteres fosfóricos y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2940.00.99	200B	Acetatos de sacarosa	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2940.00.99	300G	Acetoisobutirato de sacarosa	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2940.00.99	400M	Hidroxipropil sacarosa	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2940.00.99	500T	Lactitol monohidratado	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00
2940.00.99	900P	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	4.50	0.00

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
29.41		ANTIBIÓTICOS						
2941.10		- Penicilinas y sus derivados con la estructura del ácido penicilánico; sales de estos productos						
2941.10.10		Ampicilina y sus sales						
2941.10.10	000B	Ampicilina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	1.50
2941.10.20		Amoxicilina y sus sales						
2941.10.20	000L	Amoxicilina y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.10.3		Penicilina V y sus derivados; sales de estos productos						
2941.10.31		Penicilina V potásica						
2941.10.31	000D	Penicilina V potásica	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.10.39		Los demás						
2941.10.39	000P	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.10.4		Penicilina G y sus derivados; sales de estos productos						
2941.10.41		Penicilina G potásica						
2941.10.41	000N	Penicilina G potásica	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.10.42		Penicilina G benzatínica						
2941.10.42	000W	Penicilina G benzatínica	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.10.43		Penicilina G procaínica						
2941.10.43	000D	Penicilina G procaínica	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.10.49		Los demás						
2941.10.49	000Z	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.10.90		Los demás						
2941.10.90	000E	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.20		- Estreptomicinas y sus derivados; sales de estos productos						
2941.20.10		Sulfatos						
2941.20.10	000Q	Sulfatos	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.20.90		Los demás						
2941.20.90	100Z	Estreptomicinas	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.20.90	200E	Dihidroestreptomicinas	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.20.90	900T	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.30		- Tetraciclinas y sus derivados; sales de estos productos						
2941.30.10		Clorhidrato de tetraciclina						
2941.30.10	000E	Clorhidrato de tetraciclina	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.30.20		Oxitetraciclina						
2941.30.20	000P	Oxitetraciclina	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.30.3		Minociclina y sus sales						
2941.30.31		Minociclina						
2941.30.31	000G	Minociclina	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.30.32		Sales						
2941.30.32	000P	Sales	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.30.90		Los demás						
2941.30.90	100N	Tetraciclina	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.30.90	200U	Clorotetraciclina	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.30.90	900G	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
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						
2941.40.11	100G	Cloranfenicol	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.40.11	200M	Palmitato	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.40.11	300T	Succinato	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.40.11	400Y	Hemisuccinato	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.40.19		Los demás						
2941.40.19	000M	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.40.20		Tianfenicol y sus ésteres						
2941.40.20	000D	Tiamfenicol y sus esteres	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.40.90		Los demás						
2941.40.90	000X	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.50		- Eritromicina y sus derivados; sales de estos productos						
2941.50.10		Claritromicina						
2941.50.10	000H	Claritromicina	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.50.20		Eritromicina y sus sales						
2941.50.20	100Y	Eritromicina	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	1.50
2941.50.20	200D	Sales	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	1.50
2941.50.90		Los demás						
2941.50.90	000L	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.90		- Los demás						
2941.90.1		Rifamicinas y sus derivados; sales de estos productos						
2941.90.11		Rifamicina S						
2941.90.11	000X	Rifamicina S	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.90.12		Rifampicina (rifamicina AMP)						
2941.90.12	000E	Rifampicina (rifamicina AMP)	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.90.13		Rifamicina SV sódica						
2941.90.13	000M	Rifamicina SV sódica	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.90.19		Los demás						
2941.90.19	000H	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.90.2		Lincomicina y sus derivados; sales de estos productos						
2941.90.21		Clorhidrato de lincomicina						
2941.90.21	000G	Clorhidrato de lincomicina	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.90.22		Fosfato de clindamicina						
2941.90.22	000P	Fosfato de clindamicina	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.90.29		Los demás						
2941.90.29	000T	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.90.3		Cefalosporinas y cefamicinas, y sus derivados; sales de estos productos						
2941.90.31		Ceftriaxona y sus sales						
2941.90.31	000R	Ceftriaxona y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.90.32		Cefoperazona y sus sales, cefazolina sódica						
2941.90.32	100E	Cefoperazona y sus sales	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.90.32	200K	Cefazolina sódica	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.90.33		Cefaclor y cefalexina monohidratados, cefalotina sódica						
2941.90.33	100M	Cefaclor monohidratado	14.00	6.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.90.33	200T	Cefalexina monohidratado	14.00	6.00	3.00	LA	3.00	0.00
2941.90.33	300Y	Cefalotina sódica	14.00	6.00	3.00	LA	3.00	0.00



[illegible]