

## **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 38**

PRODUCTOS DIVERSOS DE LAS INDUSTRIAS QUÍMICAS



POSIC	ION	DESCRIPCION		IM	РО		EX	РО
NCM	SIM	DESCRIPCION	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
38.01		GRAFITO ARTIFICIAL; GRAFITO COLOIDAL O SEMICOLOIDAL; PREPARACIONES A BASE DE GRAFITO U OTROS CARBONOS, EN PASTA, BLOQUES, PLAQUITAS U OTRAS SEMIMANUFACTURAS						
3801.10.00 3801.10.00		- Grafito artificial	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
3801.20	0 000L	- Grafito coloidal o semicoloidal	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
3801.20.10		Suspensión semicoloidal en aceites minerales						
3801.20.10 3801.20.90		Suspensión semicoloidal en aceites minerales Los demás	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	2.00
		Grafito coloidal	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	2.00
3801.20.90	0 200Z	Grafito semicoloidal	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	2.00
3801.30 3801.30.10	0	- Pastas carbonosas para electrodos y pastas similares para el revestimiento interior de hornos  Pastas carbonosas para electrodos		-				-
		Pastas carbonosas para electrodos	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
3801.30.90		Las demás	0.00	0.00	0.00		0.00	0.00
3801.30.90 3801.90.00		Las demás - Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
		Preparaciones a base de grafito	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	2.00
3801.90.00	900Y	Los demás	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	2.00
38.02 3802.10.00	0	CARBÓN ACTIVADO; MATERIAS MINERALES NATURALES ACTIVADAS; NEGRO DE ORIGEN ANIMAL, INCLUIDO EL AGOTADO  - Carbón activado						
3802.10.00		-Carbón activado	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	2.00
3802.90		- Los demás						
3802.90.10 3802.90.10		Harinas silíceas fósiles Kieselguhr	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	2.00
		Las demás	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	2.00
3802.90.20		Bentonita	40.00	40.55	0.00		0.00	
3802.90.20 3802.90.30		Bentonita Atapuloita	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	2.00
		Atapulgita	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
3802.90.40	0	Otras arcillas y tierras	40.00	40.00	0.00	1.0	0.00	0.00
3802.90.40 3802.90.40		Tierras de batán (tierras de Fuller) Las demás	12.00	12.00		LA	3.00	2.00
3802.90.50		Bauxita	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	2.00
3802.90.50			2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
3802.90.90 3802.90.90		Los demás Negro de origen animal	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	2.00
3802.90.90		Los demás	12.00	12.00		LA	3.00	2.00
38.03		«TALL OIL», INCLUSO REFINADO.						
3803.00.10 3803.00.10	-	En bruto	2.00	0.00	3.00	LA	4.50	0.00
3803.00.90		Los demás	2.00	0.00	3.00	LA	4.50	0.00
3803.00.90	000X	Los demás	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	2.00
38.04		LEJÍAS RESIDUALES DE LA FABRICACIÓN DE PASTAS DE CELULOSA, AUNQUE ESTÉN CONCENTRADAS, DESAZUCARADAS O TRATADAS QUÍMICAMENTE, INCLUIDOS LOS LIGNOSULFONATOS, EXCEPTO EL «TALL OIL» DE LA PARTIDA 3803						
3804.00.1		Lejías residuales de la fabricación de pastas de celulosa						
3804.00.11 3804.00.11		Al sulfito Al sulfito	10.00	10.00	3 00	LA	3.00	2.00
3804.00.12		A la sosa o al sulfato	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	2.00
		A la sosa o al sulfato	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	2.00
3804.00.20		Lignosulfonatos	10.00	10.00	2.00	LA	3.00	2.00
3804.00.20				10.00		LA	3.00	2.00
3804.00.20	0 300N	De calcio y magnesio; de amonio, exento de hierro activo	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	2.00
	900W	Los demás	10.00	10.00	3.00	LA	3.00	2.00
38.05		ESENCIAS DE TREMENTINA, DE MADERA DE PINO O DE PASTA CELULÓSICA AL SULFATO (SULFATO DE TREMENTINA) Y DEMÁS ESENCIAS TERPÉNICAS PROCEDENTES DE LA DESTILACIÓN O DE OTROS TRATAMIENTOS DE LA MADERA DE CONÍFERAS; DIPENTENO EN BRUTO; ESENCIA DE PASTA CELU						
3805.10.00	-	- Esencias de trementina, de madera de pino o de pasta celulósica al sulfato (sulfato de trementina)  Esencia de trementina	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	3.00
		Esencia de trementina Esencia de madera de pino		14.00		LA	3.00	3.00
3805.10.00		Esencia de pasta celulósica al sulfato(sulfato de trementina)		14.00		LA	3.00	3.00
3805.90		- Los demás Aceite de pino		-				
3805 00 17		produce de princ	+	14.00	3.00	LA	3.00	3.00
		Aceite de pino	14.00					
3805.90.10 3805.90.90	0 000H	Aceite de pino Los demás			-	4 .	_	
3805.90.90 3805.90.90	0 000H 0 0 100R	Aceite de pino Los demás Dipenteno en bruto	14.00	14.00		LA	3.00	
3805.90.10 3805.90.90	0 000H 0 100R 0 200X	Aceite de pino Los demás	14.00 14.00	14.00 14.00 14.00	3.00	LA LA LA	3.00 3.00 3.00	3.00
3805.90.10 3805.90.90 3805.90.90 3805.90.90	0 000H 0 100R 0 200X	Aceite de pino Los demás Dipenteno en bruto p-Cimenos en bruto Los demás COLOFONIAS Y ÁCIDOS RESÍNICOS, Y SUS DERIVADOS; ESENCIA Y ACEITES DE COLOFONIA; GOMAS	14.00 14.00	14.00	3.00	LA	3.00	3.00
3805.90.10 3805.90.90 3805.90.90 3805.90.90 3805.90.90 38.06	0 000H 0 100R 0 200X 0 900K	Aceite de pino Los demás Dipenteno en bruto p-Cimenos en bruto Los demás COLOFONIAS Y ÁCIDOS RESÍNICOS, Y SUS DERIVADOS; ESENCIA Y ACEITES DE COLOFONIA; GOMAS FUNDIDAS	14.00 14.00	14.00	3.00	LA	3.00	3.00
3805.90.10 3805.90.90 3805.90.90 3805.90.90 3805.90.90 38.06	0 000H 0 100R 0 200X 0 900K	Aceite de pino Los demás Dipenteno en bruto p-Cimenos en bruto Los demás COLOFONIAS Y ÁCIDOS RESÍNICOS, Y SUS DERIVADOS; ESENCIA Y ACEITES DE COLOFONIA; GOMAS FUNDIDAS - Colofonias y ácidos resínicos	14.00 14.00 14.00	14.00	3.00	LA LA	3.00	3.00
3805.90.10 3805.90.90 3805.90.90 3805.90.90 3805.90.90 38.06 3806.10.00 3806.10.00	0 000H 0 100R 0 200X 0 900K 0 100J 0 200P	Aceite de pino Los demás Dipenteno en bruto p-Cimenos en bruto Los demás COLOFONIAS Y ÁCIDOS RESÍNICOS, Y SUS DERIVADOS; ESENCIA Y ACEITES DE COLOFONIA; GOMAS FUNDIDAS - Colofonias y ácidos resínicos Colofonias ácidos resínicos	14.00 14.00 14.00	14.00	3.00 3.00 3.00	LA	3.00	3.00
3805.90.10 3805.90.90 3805.90.90 3805.90.90 3805.90.90 38.06 3806.10.00 3806.10.00	0 000H 0 100R 0 200X 0 900K 0 100J 0 200P	Aceite de pino Los demás Dipenteno en bruto p-Cimenos en bruto Los demás COLOFONIAS Y ÁCIDOS RESÍNICOS, Y SUS DERIVADOS; ESENCIA Y ACEITES DE COLOFONIA; GOMAS FUNDIDAS - Colofonias y ácidos resínicos Colofonias ácidos resínicos - Sales de colofonias, de ácidos resínicos o de derivados de colofonias o de ácidos resínicos, excepto las sales de	14.00 14.00 14.00	14.00 14.00 12.00	3.00 3.00 3.00	LA LA	3.00 3.00 4.50	3.00
3805.90.10 3805.90.90 3805.90.90 3805.90.90 3805.90.90 38.06 3806.10.00 3806.10.00 3806.20.00	0 000H 0 0 100R 0 200X 0 900K 0 100J 0 100J 0 200P	Aceite de pino Los demás Dipenteno en bruto p-Cimenos en bruto Los demás COLOFONIAS Y ÁCIDOS RESÍNICOS, Y SUS DERIVADOS; ESENCIA Y ACEITES DE COLOFONIA; GOMAS FUNDIDAS - Colofonias y ácidos resínicos Colofonias ácidos resínicos	14.00 14.00 14.00 14.00	14.00 14.00 12.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	LA LA	3.00 3.00 4.50	3.00 3.00 3.00 3.00
3805.90.10 3805.90.90 3805.90.90 3805.90.90 3805.90.90 38.06 38.06 3806.10.00 3806.10.00 3806.20.00	0 000H 0 100R 0 200X 0 900K 0 100J 0 100J 0 200P 0 100Y 0 200D	Aceite de pino Los demás Dipenteno en bruto p-Cimenos en bruto Los demás COLOFONIAS Y ÁCIDOS RESÍNICOS, Y SUS DERIVADOS; ESENCIA Y ACEITES DE COLOFONIA; GOMAS FUNDIDAS COLOFONIAS Y ÁCIDOS RESÍNICOS Colofonias y ácidos resínicos Colofonias ácidos resínicos - Sales de colofonias, de ácidos resínicos o de derivados de colofonias o de ácidos resínicos, excepto las sales de aductos de colofonias Sales de colofonias Sales de ácidos resínicos	14.00 14.00 14.00 12.00 12.00 14.00 14.00	14.00 14.00 12.00 12.00 14.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	LA LA LA LA	3.00 3.00 4.50 4.50 3.00 3.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00
3805.90.1( 3805.90.9( 3805.90.9( 3805.90.9( 3805.90.9( 3806.10.0( 3806.10.0( 3806.10.0( 3806.20.0( 3806.20.0( 3806.20.0( 3806.20.0(	0 000H 0 100R 0 200X 0 900K 0 100J 0 100J 0 100J 0 200P 0 100Y 0 200D 0 900R	Aceite de pino Los demás Dipenteno en bruto p-Cimenos en bruto Los demás COLOFONIAS Y ÁCIDOS RESÍNICOS, Y SUS DERIVADOS; ESENCIA Y ACEITES DE COLOFONIA; GOMAS FUNDIDAS - Colofonias y ácidos resínicos Colofonias y ácidos resínicos - Sales de colofonias, de ácidos resínicos o de derivados de colofonias o de ácidos resínicos, excepto las sales de aductos de colofonias Sales de colofonias Sales de ácidos resínicos Las demás	14.00 14.00 14.00 12.00 12.00	14.00 14.00 12.00 12.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	LA LA LA	3.00 3.00 4.50 4.50 3.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00
3805.90.1( 3805.90.9( 3805.90.9( 3805.90.9( 3805.90.9( 3806.90.9( 3806.10.0( 3806.10.0( 3806.20.0( 3806.20.0( 3806.20.0( 3806.20.0( 3806.20.0( 3806.20.0( 3806.20.0( 3806.20.0( 3806.20.0(	0 000H 0 100R 0 200X 0 900K 0 100J 0 100J 0 100J 0 100J 0 100Y 0 200D 0 900R	Aceite de pino Los demás Dipenteno en bruto p-Cimenos en bruto Los demás COLOFONIAS Y ÁCIDOS RESÍNICOS, Y SUS DERIVADOS; ESENCIA Y ACEITES DE COLOFONIA; GOMAS FUNDIDAS - Colofonias y ácidos resínicos Colofonias ácidos resínicos - Sales de colofonias, de ácidos resínicos o de derivados de colofonias o de ácidos resínicos, excepto las sales de aductos de colofonias Sales de colofonias Sales de ácidos resínicos Las demás - Gomas éster	14.00 14.00 14.00 12.00 12.00 14.00 14.00	14.00 14.00 12.00 12.00 14.00 14.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	LA LA LA LA LA	3.00 3.00 4.50 4.50 3.00 3.00 3.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00
3805.90.1( 3805.90.9( 3805.90.9( 3805.90.9( 3805.90.9( 3806.10.0( 3806.10.0( 3806.10.0( 3806.20.0( 3806.20.0( 3806.20.0( 3806.20.0( 3806.30.0( 3806.30.0(	0 000H 0 100R 0 200X 0 900K 0 100J 0 100J 0 100J 0 100J 0 100Y 0 200D 0 900R	Aceite de pino Los demás Dipenteno en bruto p-Cimenos en bruto Los demás COLOFONIAS Y ÁCIDOS RESÍNICOS, Y SUS DERIVADOS; ESENCIA Y ACEITES DE COLOFONIA; GOMAS FUNDIDAS - Colofonias y ácidos resínicos Colofonias y ácidos resínicos - Sales de colofonias, de ácidos resínicos o de derivados de colofonias o de ácidos resínicos, excepto las sales de aductos de colofonias Sales de colofonias Sales de ácidos resínicos Las demás	14.00 14.00 14.00 12.00 12.00 14.00 14.00	14.00 14.00 12.00 12.00 14.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	LA LA LA LA	3.00 3.00 4.50 4.50 3.00 3.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00
3805.90.1( 3805.90.9( 3805.90.9( 3805.90.9( 3805.90.9( 3806.90.9( 3806.10.0( 3806.10.0( 3806.20.0( 3806.20.0( 3806.20.0( 3806.30.0( 3806.30.0( 3806.90.1	0 000H 0 0 100R 0 100R 0 200X 0 900K 0 100J 0 100J 0 100Y 0 200D 0 900R	Aceite de pino Los demás Dipenteno en bruto p-Cimenos en bruto Los demás COLOFONIAS Y ÁCIDOS RESÍNICOS, Y SUS DERIVADOS; ESENCIA Y ACEITES DE COLOFONIA; GOMAS FUNDIDAS - Colofonias y ácidos resínicos Colofonias y ácidos resínicos - Sales de colofonias, de ácidos resínicos o de derivados de colofonias o de ácidos resínicos, excepto las sales de aductos de colofonias Sales de colofonias Sales de ácidos resínicos Las demás - Gomas éster - Los demás Los demás de rivados de colofonias o de ácidos resínicos o de ácidos resínicos	14.00 14.00 14.00 12.00 12.00 14.00 14.00	14.00 14.00 12.00 12.00 14.00 14.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	LA LA LA LA LA	3.00 3.00 4.50 4.50 3.00 3.00 3.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00
3805.90.10 3805.90.90 3805.90.90 3805.90.90 3805.90.90 38.06 38.06 3806.10.00 3806.10.00 3806.20.00	0 000H 0 0 100R 0 100R 0 200X 0 900K 0 100J 0 100J 0 100Y 0 200D 0 900R	Aceite de pino Los demás Dipenteno en bruto P-Cimenos en bruto Los demás COLOFONIAS Y ÁCIDOS RESÍNICOS, Y SUS DERIVADOS; ESENCIA Y ACEITES DE COLOFONIA; GOMAS FUNDIDAS - Colofonias y ácidos resínicos Colofonias ácidos resínicos - Sales de colofonias, de ácidos resínicos o de derivados de colofonias o de ácidos resínicos, excepto las sales de aductos de colofonias Sales de colofonias Sales de ácidos resínicos Las demás - Gomas éster - Gomas éster - Los demás Los demás de rivados de colofonias o de ácidos resínicos Colofonias o xidadas, hidrogenadas, desproporcionadas (deshidrogenadas), polimerizadas o modificadas con ácidos	14.00 14.00 14.00 12.00 12.00 14.00 14.00	14.00 14.00 12.00 12.00 14.00 14.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	LA LA LA LA LA	3.00 3.00 4.50 4.50 3.00 3.00 3.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00
3805.90.10 3805.90.90 3805.90.90 3805.90.90 3805.90.90 3806.10.00 3806.10.00 3806.20.00 3806.20.00 3806.30.00 3806.30.00 3806.90.11	0 000H 0 0 100R 0 100R 0 100R 0 200X 0 900K 0 100J 0 200P 0 100Y 0 200D 0 900R 0 0 000G	Aceite de pino Los demás Dipenteno en bruto p-Cimenos en bruto Los demás COLOFONIAS Y ÁCIDOS RESÍNICOS, Y SUS DERIVADOS; ESENCIA Y ACEITES DE COLOFONIA; GOMAS FUNDIDAS - Colofonias y ácidos resínicos Colofonias y ácidos resínicos - Sales de colofonias, de ácidos resínicos o de derivados de colofonias o de ácidos resínicos, excepto las sales de aductos de colofonias Sales de colofonias Sales de ácidos resínicos Las demás - Gomas éster - Los demás Los demás de rivados de colofonias o de ácidos resínicos o de ácidos resínicos	14.00 14.00 14.00 12.00 12.00 14.00 14.00 14.00	14.00 14.00 12.00 12.00 14.00 14.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	LA LA LA LA LA	3.00 3.00 4.50 4.50 3.00 3.00 3.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 4.00
3805.90.10 3805.90.90 3805.90.90 3805.90.90 3805.90.90 3806.10.00 3806.10.00 3806.20.00 3806.20.00 3806.20.00 3806.20.00 3806.30.00 3806.90.1 3806.90.1	0 000H 0 0 000H 0 0 100R 0 100R 0 200X 0 900K 0 100J 0 200P 0 100Y 0 200D 0 900R 0 0 000G	Aceite de pino Los demás Dipenteno en bruto p-Cimenos en bruto Los demás COLOFONIAS Y ÁCIDOS RESÍNICOS, Y SUS DERIVADOS; ESENCIA Y ACEITES DE COLOFONIA; GOMAS FUNDIDAS Colofonias y ácidos resínicos Colofonias ácidos resínicos - Sales de colofonias, de ácidos resínicos o de derivados de colofonias o de ácidos resínicos, excepto las sales de aductos de colofonias Sales de colofonias Sales de ácidos resínicos Las demás - Gomas éster - Los demás Los demás Los demás derivados de colofonias o de ácidos resínicos Colofonias oxidadas, hidrogenadas, desproporcionadas (deshidrogenadas), polimerizadas o modificadas con ácidos fumárico o maleico o con anhidrido maleico Oxidadas Hidrogenadas	14.00 14.00 14.00 12.00 12.00 14.00 14.00 14.00 14.00	14.00 12.00 12.00 14.00 14.00 14.00 14.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	LA LA LA LA LA LA LA LA LA	3.00 3.00 4.50 4.50 3.00 3.00 3.00 3.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 4.00 3.00 3
3805.90.10 3805.90.90 3805.90.90 3805.90.90 3805.90.90 3806.90.90 3806.10.00 3806.10.00 3806.20.00 3806.20.00 3806.20.00 3806.30.00 3806.90.3806.90.1	0 000H 0 0 100R 0 200X 0 900K 0 100J 0 100J 0 100Y 0 200D 0 0 100Y 0 900R 0 0 000G	Aceite de pino Los demás Dipenteno en bruto p-Cimenos en bruto Los demás COLOFONIAS Y ÁCIDOS RESÍNICOS, Y SUS DERIVADOS; ESENCIA Y ACEITES DE COLOFONIA; GOMAS FUNDIDAS Colofonias y ácidos resínicos Colofonias y ácidos resínicos Colofonias ácidos resínicos - Sales de colofonias, de ácidos resínicos o de derivados de colofonias o de ácidos resínicos, excepto las sales de aductos de colofonias Sales de colofonias Sales de ácidos resínicos Las demás - Gomas éster - Gomas éster - Los demás Los demás derivados de colofonias o de ácidos resínicos Colofonias oxidadas, hidrogenadas, desproporcionadas (deshidrogenadas), polimerizadas o modificadas con ácidos fumárico o maleico o con anhídrido maleico Oxidadas	14.00 14.00 14.00 12.00 12.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00	14.00 14.00 12.00 12.00 14.00 14.00 14.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	LA LA LA LA LA LA	3.00 3.00 4.50 4.50 3.00 3.00 3.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00



POSICI	ION	DESCRIPCION		IM	РО		EX	РО
NCM	SIM	BESCHII CION	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
		Abieatos de metilo		14.00		LA	3.00	3.00
3806.90.12		Abieatos de metilo Abieatos de bencilo		14.00		LA	3.00	3.00
		Hidroabieato de metilo		14.00	3.00	LA	3.00	3.00
3806.90.19		Los demás						
3806.90.19		ácidos resínicos oxidados		14.00		LA	3.00	3.00
3806.90.19		ácidos resínicos deshidrogenados		14.00	3.00	LA	3.00	3.00
3806.90.19		Los demás Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	3.00
3806.90.90		Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	3.00
38.07		ALQUITRANES DE MADERA; ACEITES DE ALQUITRÁN DE MADERA; CREOSOTA DE MADERA; METILENO (NAFTA DE MADERA); PEZ VEGETAL; PEZ DE CERVECERÍA Y PREPARACIONES SIMILARES A BASE DE COLOFONIA, DE ÁCIDOS RESÍNICOS O DE PEZ VEGETAL	14.00	14.00	0.00	L/\	0.00	0.00
3807.00.00		Alquitranes de madera; aceites de alquitrán de madera; creosota de madera; metileno (nafta de madera); pez vegetal; pez de cervecería y preparaciones similares a base de colofonia, de ácidos resínicos o de pez vegetal	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
		Alquitranes de madera Los demás		14.00		LA	3.00	2.00
38.08 3808.5		INSECTICIDAS, RATICIDAS Y DEMÁS ANTIRROEDORES, FUNGICIDAS, HERBICIDAS, INHIBIDORES DE GERMINACIÓN Y REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE LAS PLANTAS, DESINFECTANTES Y PRODUCTOS SIMILARES, PRESENTADOS EN FORMAS O EN ENVASES PARA LA VENTA AL POR MENOR, O COMO - Productos mencionados en la Nota 1 de subpartida de este Capítulo:						
3808.52.00 3808.52.00 3808.59	-	DDT (ISO) (clofenotano (DCI)), acondicionado en envases con un contenido en peso neto inferior o igual a 300 gDDT (ISO) (clofenotano (DCI)), acondicionado en envases con un contenido en peso neto inferior o igual a 300 g Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.59.10		Presentados en formas o envases exclusivamente de uso directo en aplicaciones domisanitarias						
3808.59.10		Paratión (etil paratión) o paratión-metilo (metil paratión) (R.G. 2146/06 AFIP)		14.00		LA	3.00	5.00
3808.59.10		Monocrotofós (R.G. 2146/06 AFIP)		14.00		LA	3.00	5.00
3808.59.10		Fosfamidón Los demás		14.00		LA	3.00	5.00
3808.59.10		Los demas Presentados de otro modo	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	3.00
3808.59.21		A base de metamidofos (ISO) o monocrotofós (ISO)						
		A base de metamidofos (ISO) (R.G. 2146/06 AFIP)		14.00		LA	3.00	5.00
3808.59.21		A base de monocrotofós (ISO) (R.G. 2146/06 AFIP)	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.59.22		A base de endosulfán (ISO)	44.00	44.00	0.00	1.	0.00	F 00
3808.59.22		A base de endosulfán (ISO)	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.59.23		A base de alaclor (ISO) A base de alaclor (ISO)	14.00	35.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.59.29		Los demás	14.00	33.00	3.00	LA	3.00	3.00
3808.59.29		Destinados a medicina humana (R. 2014/93 ex ANA)	8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.59.29		A base de aldicarb, aldrina, azinfos metil, canfecloro (toxafeno), clordano, DDT, dibromuro de etileno, dieldrina, lindano, heptacloro, hexaclorociclohexano, paratión (etil paratión) o paratión-metilo (metil paratión)	0.00	0.00	0.00		0.00	5.00
3808.59.29	9 210G	A base de aldicarb, aldrina, azinfos metil, canfecloro (toxafeno), clordano, DDT, dibromuro de etileno, lindano, paratión (etil paratión) o paratión-metilo (metil paratión) (R.G. 2146/06 AFIP)	8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.59.29	9 220K	A base dieldrina o hexaclorociclohexano (R.G. 2146/06 AFIP)	8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.59.29		A base de heptacloro (R.G. 2146/06 AFIP)	8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.59.29	9	A base de acetato de fenilmercurio, captafol, clorobencilato, ester butílico del 2,4,5-T, hexaclorobenceno,						
		pentaclorofenol o sales o esteres del pentaclorofenol						_
		A base de acetato de fenilmercurio o ester butílico del 2,4,5-T (R.G. 2146/06 AFIP)	8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
		A base de captafol o hexaclorobenceno (R.G. 2146/06 AFIP)  A base de pentaclorofenol, sus sales o sus esteres (R.G. 2146/06 AFIP)	8.00	8.00	3.00	LA LA	3.00	5.00
		A base de clorobencilato (R.G. 2146/06 AFIP)	8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.59.29		A base de binapacril, clordimeformo, compuestos de mercurio (excepto acetato de fenilmercurio),compuestos de tributilestaño, dicloruro de etileno, 4,6-dinitro-o-cresol (DNOC) o sus sales, dinoseb, sales o esteres de dinoseb	0.00					
3808.59.29	-	Oxirano	8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
		Preparaciones presentadas en polvo conteniendo una mezcla de benomilo, carbofurano y thiram (R.G. 2146/06 AFIP)	8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.59.29		Los demás Los demás	8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.6	3001	- Productos mencionados en la Nota 2 de subpartida de este Capítulo:	0.00	0.00	3.00	LA	3.00	3.00
3808.61.00 3808.61.00		Acondicionados en envases con un contenido en peso neto inferior o igual a 300 gAcondicionados en envases con un contenido en peso neto inferior o igual a 300 g	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.62		Acondicionados en envases con un contenido en peso neto superior a 300 g pero inferior o igual a 7,5 kg						
3808.62.10 3808.62.10 3808.62.90	V000	A base de alfa-cipermetrina (ISO) A base de alfa-cipermetrina (ISO) Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.62.90		A base de fenitotrión	8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.62.90	200J	A base de pirimifós metil	8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
	0 0001	Los demás	8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
	J 900X							
3808.69		Los demás				1	0.00	5.00
3808.69 3808.69.10	0	A base de alfa-cipermetrina (ISO)	14.00	14.00	3 00	1 /	.5 ()()	J.00
3808.69 3808.69.10 3808.69.10	0 000D	A base de alfa-cipermetrina (ISO) A base de alfa-cipermetrina (ISO)	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	
3808.69 3808.69.10 3808.69.10 3808.69.90	0 000D	A base de alfa-cipermetrina (ISO) A base de alfa-cipermetrina (ISO) Los demás				LA	3.00	
3808.69.10 3808.69.10 3808.69.10 3808.69.90 3808.69.90 3808.9	0 000D	A base de alfa-cipermetrina (ISO) A base de alfa-cipermetrina (ISO)	14.00	14.00	3.00			5.00
3808.69 3808.69.10 3808.69.10 3808.69.90 3808.69.90 3808.9 3808.9	0 000D	A base de alfa-cipermetrina (ISO) A base de alfa-cipermetrina (ISO) Los demás - Los demás - Insecticidas						
3808.69 3808.69.10 3808.69.90 3808.69.90 3808.9 3808.9 3808.91 3808.91.1	0 000D 0 000D 0 000G	A base de alfa-cipermetrina (ISO) A base de alfa-cipermetrina (ISO) Los demás Los demás - Los demás: Insecticidas Presentados en formas o envases exclusivamente de uso directo en aplicaciones domisanitarias						
3808.69 3808.69.10 3808.69.10 3808.69.90 3808.69.90 3808.9 3808.91 3808.91.1	0 000D 0 000G	A base de alfa-cipermetrina (ISO) A base de alfa-cipermetrina (ISO) Los demás Los demás - Los demás: Insecticidas Presentados en formas o envases exclusivamente de uso directo en aplicaciones domisanitarias Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano	8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.69 3808.69.10 3808.69.10 3808.69.90 3808.69.90 3808.91 3808.91.1 3808.91.11	0 000D 0 000G 0 000G	A base de alfa-cipermetrina (ISO) A base de alfa-cipermetrina (ISO) Los demás Los demás - Los demás: - Los demás: - Insecticidas Presentados en formas o envases exclusivamente de uso directo en aplicaciones domisanitarias Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano	8.00		3.00			
3808.69 3808.69.10 3808.69.90 3808.69.90 3808.91 3808.91 3808.91.11 3808.91.11	0 000D 0 000G 0 000G	A base de alfa-cipermetrina (ISO) A base de alfa-cipermetrina (ISO) Los demás Los demás - Los demás - Insecticidas Presentados en formas o envases exclusivamente de uso directo en aplicaciones domisanitarias Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano Los demás	8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.69 3808.69.10 3808.69.10 3808.69.90 3808.69.90 3808.91 3808.91.1 3808.91.11	0 000D 0 000D 0 000G 0 000G	A base de alfa-cipermetrina (ISO) A base de alfa-cipermetrina (ISO) Los demás Los demás - Los demás: - Los demás: - Insecticidas Presentados en formas o envases exclusivamente de uso directo en aplicaciones domisanitarias Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano	8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.69 3808.69.10 3808.69.90 3808.69.90 3808.91 3808.91 3808.91.11 3808.91.11 3808.91.12 3808.91.20 3808.91.20	0 000D 0 000G 0 000G 1 000H 9 000U	A base de alfa-cipermetrina (ISO) A base de alfa-cipermetrina (ISO) Los demás Los demás Los demás: Insecticidas Presentados en formas o envases exclusivamente de uso directo en aplicaciones domisanitarias Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano Los demás Los demás Presentados de otro modo, que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano A base de cipermetrinas o permetrina	14.00	14.00	3.00	LA LA	3.00	5.00 5.00 5.00
3808.69 3808.69.10 3808.69.90 3808.69.90 3808.9 3808.91 3808.91.11 3808.91.11 3808.91.19 3808.91.20 3808.91.20	0 000D 0 000G 0 000G 1 1 000H 9 000U 0 0 110U	A base de alfa-cipermetrina (ISO) A base de alfa-cipermetrina (ISO) Los demás Los demás - Los demás - Insecticidas Presentados en formas o envases exclusivamente de uso directo en aplicaciones domisanitarias Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano Los demás Los demás Los demás Los demás A base de cipermetrinas o permetrina A base de cipermetrina	14.00 14.00	14.00	3.00 3.00 3.00	LA LA	3.00	5.00 5.00 5.00
3808.69 3808.69.10 3808.69.90 3808.69.90 3808.91 3808.91.11 3808.91.11 3808.91.12 3808.91.20 3808.91.20	0 000D 0 000G 0 000G 1 1 000H 9 000U 0 0 00U 0 110U 0 120X	A base de alfa-cipermetrina (ISO) A base de alfa-cipermetrina (ISO) Los demás Los demás - Los demás - Insecticidas Presentados en formas o envases exclusivamente de uso directo en aplicaciones domisanitarias Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano Los demás Los demás Presentados de otro modo, que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano A base de cipermetrinas o permetrina A base de permetrina	14.00 14.00 14.00	14.00 14.00 14.00 14.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	LA LA LA	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	5.00 5.00 5.00 5.00
3808.69 3808.69.10 3808.69.90 3808.69.90 3808.91 3808.91.11 3808.91.11 3808.91.12 3808.91.20 3808.91.20 3808.91.20	0 0 000D 0 000G 0 000G 1 1 000H 9 000U 0 110U 0 120X 0 190V	A base de alfa-cipermetrina (ISO) A base de alfa-cipermetrina (ISO) Los demás - Los demás - Los demás - Insecticidas Presentados en formas o envases exclusivamente de uso directo en aplicaciones domisanitarias Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano Los demás Los demás Presentados de otro modo, que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano A base de cipermetrinas o permetrina A base de permetrina A base de permetrina Los demás	14.00 14.00 14.00 14.00 14.00	14.00 14.00 14.00 14.00 14.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	LA LA LA LA LA LA	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	5.00 5.00 5.00 5.00 5.00
3808.69 3808.69.10 3808.69.90 3808.69.90 3808.9 3808.91 3808.91.11 3808.91.11 3808.91.12 3808.91.20 3808.91.20 3808.91.20	0 0 000D 0 000G 0 000G 0 000G 0 000G 0 000G 0 000U 0 0 0 0	A base de alfa-cipermetrina (ISO) A base de alfa-cipermetrina (ISO) Los demás Los demás - Los demás - Insecticidas Presentados en formas o envases exclusivamente de uso directo en aplicaciones domisanitarias Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano Los demás Los demás Presentados de otro modo, que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano A base de cipermetrinas o permetrina A base de permetrina Los demás A base de fosfuro de aluminio	14.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00	14.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	LA LA LA LA LA LA	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00
3808.69 3808.69.10 3808.69.90 3808.69.90 3808.9 3808.91 3808.91.11 3808.91.11 3808.91.12 3808.91.20 3808.91.20 3808.91.20 3808.91.20	0 0 000D 0 000G 0 000G 0 000H 0 0 0 0 0 0 0 0 0	A base de alfa-cipermetrina (ISO) A base de alfa-cipermetrina (ISO) Los demás - Los demás - Los demás - Insecticidas Presentados en formas o envases exclusivamente de uso directo en aplicaciones domisanitarias Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano Los demás Los demás Los demás - Presentados de otro modo, que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano A base de cipermetrinas o permetrina A base de permetrina Los demás A base de fosfuro de aluminio A base de aceite mineral	14.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00	14.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	LA LA LA LA LA LA LA LA LA	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00
3808.69 3808.69.10 3808.69.90 3808.69.90 3808.9 3808.91 3808.91.11 3808.91.11 3808.91.19 3808.91.20 3808.91.20 3808.91.20 3808.91.20 3808.91.20	0 000D 0 000D 0 000G 1 1 000H 9 000U 0 110U 0 120X 0 190V 0 190V 0 100D	A base de alfa-cipermetrina (ISO) A base de alfa-cipermetrina (ISO) Los demás - Los demás - Los demás - Insecticidas Presentados en formas o envases exclusivamente de uso directo en aplicaciones domisanitarias Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano Los demás Los demás Presentados de otro modo, que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano A base de cipermetrinas o permetrina A base de permetrina A base de permetrina Los demás A base de fosfuro de aluminio A base de aceite mineral A base de tiometón	14.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00	14.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	LA	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00
3808.69 3808.69.10 3808.69.90 3808.69.90 3808.9 3808.91 3808.91.11 3808.91.11 3808.91.12 3808.91.20 3808.91.20 3808.91.20 3808.91.20	0 0 000D 0 000G 0 000G 1 1 000H 9 000U 0 110U 0 120X 0 190V 0 190V 0 400G 0 500M 0 900J	A base de alfa-cipermetrina (ISO) A base de alfa-cipermetrina (ISO) Los demás - Los demás - Los demás - Insecticidas Presentados en formas o envases exclusivamente de uso directo en aplicaciones domisanitarias Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano Los demás Los demás Los demás - Presentados de otro modo, que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano A base de cipermetrinas o permetrina A base de permetrina Los demás A base de fosfuro de aluminio A base de aceite mineral	14.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00	14.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	LA LA LA LA LA LA LA LA LA	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00
3808.69 3808.69.10 3808.69.90 3808.69.90 3808.91 3808.91.11 3808.91.11 3808.91.12 3808.91.20 3808.91.20 3808.91.20 3808.91.20 3808.91.20 3808.91.20	0 0 000D 0 000G 0 000G 0 000U 0 0 000U 0 0 000U 0 0 000U 0	A base de alfa-cipermetrina (ISO) A base de alfa-cipermetrina (ISO) Los demás - Los demás - Los demás - Insecticidas Presentados en formas o envases exclusivamente de uso directo en aplicaciones domisanitarias Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano Los demás Los demás Los demás Presentados de otro modo, que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano A base de cipermetrinas o permetrina A base de cipermetrina Los demás A base de permetrina Los demás A base de fosfuro de aluminio A base de aceite mineral A base de tiometón Los demás	14.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00	14.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	LA	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00
3808.69 3808.69.10 3808.69.90 3808.69.90 3808.91 3808.91.11 3808.91.11 3808.91.12 3808.91.20 3808.91.20 3808.91.20 3808.91.20 3808.91.20 3808.91.20 3808.91.20 3808.91.20	0 000D 0 000D 0 000G 0 000G 1 1 000H 9 000U 0 110U 0 120X 0 300B 0 400G 0 500M 0 900J 1 1 100R	A base de alfa-cipermetrina (ISO) A base de alfa-cipermetrina (ISO) Los demás - Los demás - Los demás - Insecticidas Presentados en formas o envases exclusivamente de uso directo en aplicaciones domisanitarias Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano Los demás Los demás Presentados de otro modo, que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano A base de cipermetrinas o permetrina A base de permetrina Los demás A base de permetrina Los demás A base de fosfuro de aluminio A base de aceite mineral A base de aceite mineral A base de tiometón Los demás Los demás Los demás	14.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00	14.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00 14.00	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	LA	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00



3808.91.92		DESCRIPCION		IM	PO		EX	PO
	SIM	DESCRIPCION	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2000 04 02		A base de cipermetrinas o permetrina		-				
3808.91.92 3808.91.92		Destinados a medicina humana (R. 2014/93 ex ANA)  A base de cipermetrina	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.91.92		A base de permetrina		14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.91.92			14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.91.92		Los demás A base de cipermetrina	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
		A base de cipermetrina  A base de permetrina		14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.91.92				14.00		LA	3.00	5.00
3808.91.93		A base de dicrotofós						
3808.91.93		A base de dicrotofós A base de disulfotón	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.91.94		A base de disulfotón	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.91.95	-	A base de fosfuro de aluminio	1.100					
		A base de fosfuro de aluminio	14.00	14.00	3.00	LNA	3.00	5.00
3808.91.96	-	A base de diclorvós o triclorfón	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
		A base de diclorvós A base de triclorfón	14.00	14.00		LA	3.00	5.00
3808.91.97		A base de aceite mineral o tiometón	14.00	1 1.00	0.00		0.00	0.00
		A base de aceite mineral		14.00		LA	3.00	5.00
		A base de tiometón	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.91.98 3808.91.98		A base de sulfluramida A base de sulfluramida	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.91.99		Los demás	12.00	12.00	5.00		0.00	0.00
3808.91.99	100C	Destinados a medicina humana (R. 2014/93 ex ANA)	8.00	8.00	3.00	LNA	3.00	5.00
3808.91.99		A base de arseniato de plomo, arsenico, carbofurano (excepto productos en granulos definidos en la Res. 263/18	8.00	8.00	3.00	LNA	3.00	5.00
3800 04 00		SENASA), carbosulfan, diazinon, endrin, mirex (dodecacloro) o metoxicloro (R.G. 2146/06 AFIP)  A base de carbaril	9.00	9.00	3.00	LA	3.00	5.00
		A base de carbaril A base de clorpirifós o sus derivados	8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
		A base de cionpinios o sus derivados  A base de dimetoato	8.00	8.00	3.00	LNA	3.00	5.00
3808.91.99		Los demás						
3808.91.99		A base de compuesto órgano-clorados	1	0.00	0.00	1	0.00	5.00
		A base de acetamiprid A base de imidacloprid	8.00	0.00	3.00		3.00	5.00
		A base de lufenurón	8.00	0.00	3.00	LNA	3.00	5.00
		A base de teflubenzurón	8.00	0.00	3.00	LA	3.00	5.00
		A base de tiametoxam	8.00	0.00	3.00		3.00	5.00
		A base de triflumurón	8.00	0.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.91.99		A base de fipronil, formulados como Suspension Concentrada (SC) y Granulos Dispersables (WG) (Res. 425/21	8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.91.99		SENASA).	8.00	8.00	3.00	LNA	3.00	5.00
		A base de compuestos órgano-fosforados	8.00	8.00	3.00	LNA	3.00	5.00
3808.91.99		A base de carbamatos	8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.91.99		A base de abamectina, azadiractina, codlemone, E,E-8,10 dodecadienol, Z/E-8 dodecenilacetato, metoxifenocide,						
2000 04 00		orfamone, ryania o spinosad	9.00	9.00	2.00	LNIA	2.00	F 00
3808.91.99		A base de abamectina A base de azadiractina	8.00	8.00	3.00	LNA LA	3.00	5.00
		A base de codlemone	8.00	0.00	3.00	LA	3.00	5.00
		A base de E,E-8,10 dodecadienol	8.00	0.00		LA	3.00	5.00
		A base de Z/E-8 dodecenilacetato	8.00	0.00		LA	3.00	5.00
		A base de metoxifenocide A base de orfamone	8.00	0.00	3.00	LA	3.00	5.00
		A base de ryania	8.00	0.00		LA	3.00	5.00
		A base de spinosad	8.00	0.00	3.00	LA	3.00	5.00
		A base de Cydia pomonella (virus de la granulosis)	8.00	0.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.91.99		A base de E/Z-7,9 dodecadienilacetato	8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.92		Fungicidas	8.00	8.00	3.00	LNA	3.00	5.00
3808.92.1		Presentados en formas o envases exclusivamente de uso directo en aplicaciones domisanitarias	1	$\vdash$				
3808.92.11		Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano						
3808.92.11		Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.92.19 3808.92.19		Los demás Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.92.20		Presentados de otro modo, que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano	14.00	17.00	5.00		0.00	5.00
		A base de azufre	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.92.20	200H	A base de mancozeb	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
		A base de maneb		14.00		LA	3.00	5.00
3808.92.20 3808.92.9		Los demás Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.92.91		A base de hidróxido de cobre, oxicloruro de cobre u óxido cuproso	1	_				
		A base de hidróxido de cobre	14.00	14.00	3.00	LNA	3.00	5.00
3808.92.91	200J	A base de oxicloruro de cobre	14.00	14.00	3.00	LNA	3.00	5.00
		A base de óxido cuproso	14.00	14.00	3.00	LNA	3.00	5.00
3808.92.92		A base de azufre o ziram  A base de azufre	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
		A base de azune A base de ziram		14.00		LA	3.00	5.00
3808.92.93		A base de mancozeb o maneb						
		A base de mancozeb		14.00		LA	3.00	5.00
		A base de maneb	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.92.94		A base de sulfiram A base de sulfiram	14 00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.92.95		A base de sumam  A base de compuestos de arsénico, cobre o cromo, excepto los productos del ítem 38089291	17.00	17.00	5.00		5.00	5.00
3808.92.95	100J	Que contengan arseniato de plomo (R.G. 2146/06 AFIP)	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.92.95		Que contengan sales u Óxidos de cromo, arsénico y cobre simultáneamente		14.00		LA	3.00	5.00
3808.92.95			14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.92.96 3808.92.96		A base de thiram A base de thiram	14.00	14.00	3.00	LNA	3.00	5.00
3808.92.96		A base de triiram  A base de propiconazol	14.00	14.00	3.00	LINA	3.00	3.00
		A base de propiconazol	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
		Los demás						
				8.00	3.00	LA	3.00	5.00



POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	PO
NCM	SIM	DESCRIPCION	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
		A base de zineb	8.00	8.00	3.00	LNA	3.00	5.00
		A base de carbendazin	8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
		A base de fosetil aluminio	8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
		A base de folpet A base de captan	8.00	8.00	3.00	LA LA	3.00	5.00
		A base de compuestos de estaño	8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.92.99		Los demás	0.00					-
3808.92.99	-	A base de carbamatos	8.00	8.00	3.00	LNA	3.00	5.00
		A base de fenarimol A base de kresoxim-metil	8.00	8.00	3.00	LA LNA	3.00	5.00
-		Los demás	8.00	8.00	3.00	LNA	3.00	5.00
3808.93		Herbicidas, inhibidores de germinación y reguladores del crecimiento de las plantas	0.00	-				-
3808.93.1		Herbicidas presentados en formas o envases exclusivamente de uso directo en aplicaciones domisanitarias						
3808.93.11		Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano  Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.93.11	-	Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	3.00
3808.93.19		Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.93.2		Herbicidas presentados de otro modo						
3808.93.21		Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano  A base de diurón	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
		A base de lactofen	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.93.21	400N	A base de dicloruro de paraquat	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
		A base de propanil		14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.93.21 3808.93.21	-	A base de trifluralina A base de ametrina o atrazina	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
-		A base de ametrina	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.93.21	720L	A base de atrazina	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
		Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.93.22	1	Los demás, a base de ácido 2,4-diclorofenoxiacético (2,4-D), ácido 4-(2,4-diclorofenoxi)butírico (2,4-DB), ácido (4-cloro-2-metil)fenoxiacético (MCPA) o de derivados de 2,4-D ó 2,4-DB						
3808.93.22	100E	A base de 2,4-D o sus derivados	14.00	35.00	3.00	LNA	3.00	5.00
3808.93.22	200K	A base de 2,4-DB o sus derivados	14.00	35.00	3.00	LNA	3.00	5.00
3808.93.22 3808.93.23		A base de MCPA	14.00	35.00	3.00	LA	3.00	5.00
		Los demás, a base de atrazina o diurón A base de atrazina	14 00	35.00	3.00	LNA	3.00	5.00
_		A base de diurón		35.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.93.24		Los demás, a base de glifosato o de sus sales, imazaquín o lactofén						
		A base de glifosato o de sus sales	_	35.00	3.00	LNA	3.00	5.00
		A base de imazaquín A base de lactofen	14.00	14.00	3.00	LNA	3.00	5.00
3808.93.25		Los demás, a base de dicloruro de paraquat, propanil o simazina	14.00	14.00	0.00	LIVI	0.00	0.00
		A base de dicloruro de paraquat	_	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
		A base de propanil A base de simazina	14.00	14.00	3.00	LA LA	3.00	5.00
3808.93.26		Los demás, a base de trifluralina	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
-		Los demás, a base de trifluralina	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.93.27		Los demás, a base de imazetapir						
3808.93.27		Los demás, a base de imazetapir Los demás, a base de ametrina o hexazinona	12.00	12.00	3.00	LNA	3.00	5.00
-		A base de ametrina	8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
		A base de hexazinona.	8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.93.29		Los demás A base de haloxifop metil	8.00	8.00	3.00	LNA	3.00	5.00
		A base de acetoclor	8.00	8.00	3.00		3.00	5.00
		A base de bromacil	8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
		A base de fomesafen	8.00	8.00	3.00		3.00	5.00
		A base de metsulfuron metil A base de quizalofop o sus derivados	8.00	8.00	3.00	LNA	3.00	5.00
3808.93.29		Los demás	0.00	0.00	3.00	LIVA	3.00	3.00
3808.93.29	)	A base de derivados de la piridina						
		A base de fluroxipir	8.00	8.00	3.00	LNA	3.00	5.00
		A base de picloram Los demás	8.00	8.00	3.00		3.00	5.00
3808.93.29		A base de tebutiurón	8.00	8.00	3.00	LNA	3.00	5.00
3808.93.29	940P	A base de derivados del glifosato	8.00	8.00	3.00	LNA	3.00	5.00
3808.93.29 3808.93.3	990F	Los demás Inhibitores de germinación	8.00	8.00	3.00	LNA	3.00	5.00
3808.93.31		Inhibidores de germinación  Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano	1	_				
3808.93.31	000B	Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.93.32		Los demás, presentados en formas o envases exclusivamente de uso directo en aplicaciones domisanitarias	1	44.55	0.00		0.00	F.0.
3808.93.32 3808.93.33		Los demás, presentados en formas o envases exclusivamente de uso directo en aplicaciones domisanitarias  Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.93.33		Los demás	8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.93.4		Reguladores del crecimiento de las plantas presentados en formas o envases exclusivamente de uso directo en						
2000 02 44	-	aplicaciones domisanitarias	1					
3808.93.41 3808.93.41		Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano  Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.93.49		Los demás	1.00		3.30		3.00	5.00
3808.93.49	000X	Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.93.5 3808.93.51	-	Reguladores del crecimiento de las plantas presentados de otro modo  Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano	1	-				
-	-	Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano  Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.93.52		Los demás, a base de hidrazida maleica					2.00	
3808.93.52		Los demás, a base de hidrazida maleica	14.00	14.00	3.00	LNA	3.00	5.00
3808.93.59		Los demás A base de alcoholes grasos	8.00	8.00	3.00	1.0	3.00	5.00
		A base de aiconoies grasos  A base de giberelinas	8.00	8.00	3.00	LA LA	3.00	5.00
3808.93.59	400D	A base de cloromecuato	8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.93.59		A base de flumetralin	8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.93.59 3808.94	900F	Los demás Desinfectantes	8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
	1	255555100	1					



NEW   PRESENTED NO   DESCRIPTION   APE   DES	POSICION			IM	РО		EX	PO
2009 64.1   Government floremanne floreman	NCM S	DESCRIPCION	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
Sept 2   1900   List corrections for produced programments   14,00   15,00   10,00								
300.00   11			14 00	14 00	3 00	I A	3.00	5.00
SIGNIBLE ALT PROTECTIONS   Facility Continues   F			1				0.00	0.00
			_				_	
3858   14     Company   Description   Desc			14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3606 4 17   2000   10	3808.94.21	Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano						
3008 4 27								
300.08   12   2006   Asser de Annie Medical Disclosional Control (PCA) and a servinate (FCA) of the same servinate (FCA) and a servinate (FCCA) of the servinate (FCCA) of the servinate (FCCA) of the servinate (FCCA) of the servinate (FCCA) and a servinate (FCCA) of the servinate (FCC			14.00	14.00	3.00	LA	3.00	3.00
2008-149   2006   A baser de sinda riscursescenarior (TCCA), actide deconscientation (TCCA) actide studies scientation (SCCA) and sea sus derivable (R. 6, 2007 AFR)   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00			14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
Desire de uniformia   1,000   2,000   1,000			8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
300.00   300   1	3808.94.29 30		8.00	0.00	0.00	LA	3.00	5.00
1.000   1.00	3808 94 29 90		8.00	20.00	3 00	I A	3.00	5.00
300.59.11   Que conterigan bomonetano (promuso de mello) o bomocioronetano   1,400   4,00   3,00   5,00			0.00	20.00	0.00	Lit	0.00	0.00
386.96.91   10000   Our contemporare homomentamo (promuto de metalo) to homodenomentamo   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5				_				_
300.89.01   1007   Relicidas a base de suffino de latio (R. 62.14606 AFP)   14.00   14.00   1.00			14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3008.99.07   9009   100   10								
3808 99.02 107 A base de amintaz  \$808 99.02 107 A base de cinderimentes  \$808 99.01 109W A base de pripargite \$808 99.01	3808.99.20	Presentados de otro modo, que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano			2.50		5.00	
3808 99.20   1207   A base de conferenvinde   14.00   14.00   300   A. 3.00   5.00		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	14.00	14 00	3.00	1.0	3.00	5.00
3808 99.20   139W A base de propagagite   4.00   14.00   14.00   15.						_		
3808.99.20 (2107   A base of chreatin   14,00   14,00   3,00   5,00   3,00   5,00   3,00						LA	3.00	
3808.99.20   2007   Abase de fembrutain (oxido de "fembrutain")   14.00   14.00   3.00   1.00   3.00   5.00   3008.99.20   1.00   1.00   3.00   1.00   3.0			14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
September   Content   Co	3808.99.20 22	Y A base de fembutatín (óxido de "fenbutatin")	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
Acanicas a base de amintary   Acanicas a base de indirenvintés   Acanicas a bas		*	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3008.999   2007   Abuse de clorfenvintós   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3008.999   3007   Abuse de clorequire   14.00   14.00   14.00   3.00   5.00   3008.999   3007   Abuse de chinavatin o de ciscido de fembutatin (oxido de rémbutatin*)   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3008.999   2004   Abuse de chinavatin   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3008.999   2004   Abuse de chinavatin   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3008.999   2004   Abuse de chinavatin   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3008.999   2004   Abuse de filmonautin   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3.00								
3080.9993   3097   Abase de propargite   Abancanicias a base de cinevatin o de oxido de ferebutatin (axido de ferebutatin )   14.00   14.00   3.00   L0   3.00   5.00   3080.9993   3080.9993   3097   3097   3098   3099		*				_		
3808.99.93   Acaricidas a base de centralin de vido de efreblutalin (xido de efreblutalin)   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.95   2004   A base de fermbutalin (xido de efreblutalin)   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.95   2006   A base de fermbutalin (xido de efreblutalin)   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.95   3006   A   3808.99.95   3006   A   3808.99.95   3006   A   3808.99.95   3006   A   3808.99.95   3008.99.9							_	
300.8 99.8 2 200.4   A base de fembutatin (xido de l'enbutatin')   14.00   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   300.8 99.8 3 100.5   A base de dicofol   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   300.8 99.8 3 100.5   A base de dicofol   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   300.8 99.8 3 100.5   A base de dicofol   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   300.8 99.8 3 100.5   A base de metarn sodio   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   300.8 99.8 3 100.5   A base de metarn sodio   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   300.8 99.8 3 100.5   A base de metarn sodio   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   300.8 99.8 3 100.5   A base de netarn sodio   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   300.8 99.8 3 100.5   A base de 1.2 dibromo-3-clorogropan (BCCP)   A-Initrodifenio (PNB)   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   300.8 99.8 99.8   A base de 1.2 dibromo-3-clorogropan (BCCP)   A-Initrodifenio (PNB)   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   300.8 99.8 99.9   CZCE   A base de 4-Initrodifenio (PNB)   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   300.8 99.9   GZCE   A base de 4-Initrodifenio (PNB)   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   300.8 99.9   GZCE   A base de 4-Initrodifenio (PNB)   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   300.8 99.9   GZCE   A base de 4-Initrodifenio (PNB)   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   300.8 99.9   GZCE   A base de 4-Initrodifenio (PNB)   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   300.8 99.9   GZCE   A base de 4-Initrodifenio (PNB)   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   300.8 99.9   GZCE   A base de 4-Initrodifenio (PNB)   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   300.8 99.9   GZCE   A base de 4-Initrodifenio (PNB)   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   300.8 99.9   GZCE   A base de 4-Initrodifenio (PNB)   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   300.8 99.9   GZCE   A base de 4-Initrodifenio (PNB)   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   300.8 99.9   GZCE   A base de 4-Initrodifenio (PNB)   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   300.8 99.9   GZCE   A base de 4-Initrodifeni	3808.99.92	Acaricidas a base de cihexatín o de óxido de fembutatín (óxido de «fenbutatin»)						
3008.99.93   Olros acarioridas   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3008.99.93   2004   A lase de fulerinoxurón   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3008.99.93   2004   A lase de fulerinoxurón   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3008.99.93   2004   Nematicidas a base de metam sodio   14.00   14.00   3.00   LN   3.00   5.00   3008.99.94   Nematicidas a base de metam sodio   14.00   14.00   3.00   LN   3.00   5.00   3008.99.95   3008.99.95   Olros nematicidas   3.00   5.00   3.00   LA   3.00   5.00   3008.99.95   5.00							_	
3008.99.93 200H   A base de flutenourón   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3008.99.94   Nematicidas a base de metam socio   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3008.99.94   Nematicidas a base de metam socio   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3008.99.95   3008.99.95   300   Nematicidas a base de metam socio   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3008.99.95   3008.99.95   300   Nematicidas a base de metam socio   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3008.99.95   300   Nematicidas a base de metam socio   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3008.99.95   300   Nematicidas a base de metam socio   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3008.99.95   300   Nematicidas a base de metam socio   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3008.99.95   300   Nematicidas a base de nemamo   15.00   3008.99.95   300   Nematicidas a base de nemamo   15.00   3.00   LA   3.00   5.00   3008.99.95   300   Nematicidas a base de 1,2-dibrono-3-cioropropano (DBCP)   8.00			14.00	14.00	3.00	LA	3.00	3.00
3808.99.93 900W   Los demás   8.00							_	
3808.99.94   Nematicidas a base de metam sodio   1.00   1.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.96   Oltros nematicidas   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.96   Oltros nematicidas   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.95   Oltros nematicidas   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.95   Oltros nematicidas   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.95   Oltros nematicidas   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.95   Oltros de discissor   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.95   Oltros de discissor   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.95   20E   A base de 12-dibromo-3-cloropropano (DBCP)   8.00   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.95   20E   A base de 4-nitrodifienilo (PNB)   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.96   3.00   Los demás   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.96   3.00   La   3.00   3.00   4.00   3.00   3.00   3.00   3.00   3.00   3.00   3.00   3.00   3.00   3.00   3							_	
3808.99.95   Otros hematicidas   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00	3808.99.94	Nematicidas a base de metam sodio						
3808.99.95   100T   A base de fenamidis   A base de 12-dibriomo-3-citoropropano (DBCP) 6 4-nitrodifenilo (PNB)   Nase de 12-dibriomo-3-citoropropano (DBCP)   Nase de 14-dibriomo-3-citoropropano (DBCP			14.00	14.00	3.00	LNA	3.00	5.00
3808.99.95 210B   A base de 12-ditromo-3-cloropropano (DBCP)   8.00   8.00   3.00   1.0   3.00   5.00   3808.99.95 200C   A base de 4-introdifienilo (PNB)   8.00   8.00   3.00   1.0   3.00   5.00   3808.99.95 900C   Los demás   8.00   8.00   3.00   1.0   3.00   5.00   3808.99.95 900C   1.00   3.00   1.00   3.00   1.00   3.00   1.00   3.00   3.00   1.00   3.00   3.00   1.00   3.00			8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
3808.99.95   220E   A base de 4-nitrodifenilo (PNB)   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.95   200L   Los demás   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.96   100A   A base de sulfato de estricnina o sulfato de talio (R.G.2146/06 AFIP)   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.96   100A   A base de brodifacoum   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.96   200F   A base de brodifacoum   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.96   200F   A base de brodifaciome   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.96   300L   Abase de bromadiolene   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.96   300L   Abase de bromadiolene   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.96   300L   Abase de bromadiolene   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.96   300L   Abase de bromadiolene   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.96   300L   Abase de bromadiolene   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.96   300L   Abase de bromadiolene   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.96   300T   Los demás   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.91   A pRESTOS Y PRODUCTOS DE ACABADO, ACELERADORES DE TINTURA O DE FIJACIÓN DE MATERIAS   COLORANTES Y DEMÁS PRODUCTOS Y PREPARACIONES (POR LIEMPILO: APRESTOS Y MORDIENTES), DE   LOS TIPOS UTILIZADOS ED LA LA INDUSTRIA TEXTIL, DEL PAPEL, DEL CUERO O INDUSTRIAS SIMI   3809.10   A base de materias amiliáceas   8.00   8.00   4.00   3.00   4.00   4.00   4.00   3.00   4.00   4.00   3.00   4.00   4.00   4.00   4.00   4.00   4.00								
3808.99.95   900.   Los demás   Raticidas   Raticida								
3808.99.96   100A   A base de sulfato de estrícnina o sulfato de tallo (R.G.2146/06 AFIP)   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.96   200F   A base de bromádicione   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.96   300L   A base de bromadicione   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.96   300L   A base de bromadicione   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.96   300L   A base de bromadicione   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.96   300L   A   3.00   5.00   3808.99.99   Los demás   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.99   Los demás   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.99   Los demás   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3808.99.99   Los demás   8.00   8.00   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.10   Los demás   8.00   8.00   8.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.10   Los demás   8.00	3808.99.95 90	Los demás						
3809.99 GODF   A base de brodifacoum			8.00	8 00	3.00	ΙΔ	3.00	5.00
2808.99.95   SOUL Los demás   S.00							_	
3808.99.99   DOT   Los demás		1					_	
3809.99.99   000T   Los demás			8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
COLORANTES Y DEMÁS PRODUCTOS Y PREPARACIONES (POR EJEMPLO: APRESTOS Y MORDIENTES), DE LOS TIPOS UTILIZADOS EN LA INDUSTRIA TEXTIL, DEL PAPEL, DEL CUERO O INDUSTRIAS SIMI   3809.10.10   1002   Productos domisanitarios definidos en la Resolución 709/98 ex MSyAS   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.10.10   900T   Los demás   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.10.90   Los demás   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.91   1.00   14.00   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.91   1.00   14.00   14.00   14.00   14.00   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.91   1.00   1002   Productos domisanitarios definidos en la Resolución 709/98 ex MSyAS   14.00   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.91   1.00   1002   Productos domisanitarios definidos en la Resolución 709/98 ex MSyAS   14.00   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.91.10   2.00	3808.99.99 00	Los demás	8.00	8.00	3.00	LA	3.00	5.00
LOS TIPOS UTILIZADOS EN LA INDUSTRIA TEXTIL, DEL PAPEL, DEL CUERO O INDUSTRIAS SIMI	38.09							
3809.10.10   De los tipos utilizados en la industria textil		LOS TIPOS UTILIZADOS EN LA INDUSTRIA TEXTIL, DEL PAPEL, DEL CUERO O INDUSTRIAS SIMI						
3809.10.10   100Z   Productos domisanitarios definidos en la Resolución 709/98 ex MSyAS   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.10.90   Los demás   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.10.90   Los demás   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.10.90   Los demás   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.91   - De los tipos utilizados en la industria textil o industrias similares   3809.91.10   100Z   Productos domisanitarios definidos en la Resolución 709/98 ex MSyAS   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.91.10   100Z   Productos domisanitarios definidos en la Resolución 709/98 ex MSyAS   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.91.10   900T   Los demás   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.91.20   Mordientes   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.91.20   900D   Mordientes   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.91.30   900D   Productos ignifugos   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.91.30   900D   Productos ignifugos   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.91.40   100F   A base de parafína o derivados de ácidos grasos   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.91.49   Los demás   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.91.49   Los demás   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.91.49   Los demás   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.91.49   000R   Los demás   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.91.49   000R   Los demás   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.91.90   000X   Los demás   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.91.90   000X   Los demás   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.91.90   000X   Los demás   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.91.10   000X   Los demás   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.91.10   000X   Los demás   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.91.10   000X   Los demás   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.91.10   000X   Los demás   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00		<del></del>						
3809.10.70   900T   Los demás   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.10.90   Los demás   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.10.90   OUX   Los demás   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.91   - Los demás   De los tipos utilizados en la industria textil o industrias similares   De los tipos utilizados en la industria textil o industrias similares   De los tipos utilizados en la industria textil o industrias similares   De los tipos utilizados en la Resolución 709/98 ex MSyAS   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.91.10   1002   Productos domisanitarios definidos en la Resolución 709/98 ex MSyAS   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.91.20   Mordientes			14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3809.10.90   000X   Los demás   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.9   - Los demás   -	3809.10.10 90	T Los demás						
3809.91   - Los demás:   - De los tipos utilizados en la industria textil o industrias similares   - De los tipos utilizados en la industria textil o industrias similares   - De los tipos utilizados en la industria textil o industrias similares   - De los tipos utilizados en la industria textil o industrias similares   - De los tipos utilizados en la industria textil o industrias similares   - De los tipos utilizados en la industria textil o industrias similares   - De los tipos utilizados en la industria textil o industrias similares   - De los tipos utilizados en la industria textil o industrias similares   - De los tipos utilizados en la industria textil o industrias similares   - De los tipos utilizados en la industria del papel o industrias similares   - De los tipos utilizados en la industria del papel o industrias similares   - De los tipos utilizados en la industria del cardos grasos   - De los tipos utilizados en la industria del cardos grasos   - De los tipos utilizados en la industria del cardos grasos   - De los tipos utilizados en la industria del cardos grasos   - De los tipos utilizados en la industria del cardos grasos   - De los tipos utilizados en la industria del cardos grasos   - De los tipos utilizados en la industria del cardos grasos   - De los tipos utilizados en la industria del cardos grasos   - De los tipos utilizados en la industria del cardos grasos   - De los tipos utilizados en la industria del cardos grasos   - De los tipos utilizados en la industria del cardos grasos   - De los tipos utilizados en la industria del cardos grasos   - De los tipos utilizados en la industria del cardos grasos   - De los tipos utilizados en la industria del cardos grasos   - De los tipos utilizados en la industria del cardos grasos   - De los tipos utilizados en la industria del cardos grasos   - De los tipos utilizados en la industria del cardos grasos   - De los tipos utilizados en la industria del cardos grasos   - De los tipos utilizados en la industria del cardos grasos   - De los tipos utiliz			14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3809.91.10   Aprestos   Apresto	3809.9	- Los demás:			2.50		3.00	
3809.91.10   100Z   Productos domisanitarios definidos en la Resolución 709/98 ex MSyAS   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.91.10   900T   Los demás   0.00		<del></del>			-			
3809.91.20   Mordientes   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00	3809.91.10 10	Productos domisanitarios definidos en la Resolución 709/98 ex MSyAS				LA	3.00	5.00
3809.91.20   000D   Mordientes   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.91.30   Productos ignifugos   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.91.30   O00N   Productos ignifugos   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   S.00   S.		*	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	0.00
3809.91.30   Productos ignífugos   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00			14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3809.91.4   Impermeabilizantes	3809.91.30	Productos ignífugos						
3809.91.41   A base de parafina o derivados de ácidos grasos   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00			14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3809.91.49         Los demás         14.00         14.00         3.00         LA         3.00         5.00           3809.91.49         O0OR         Los demás         14.00         14.00         3.00         LA         3.00         5.00           3809.91.90         O0OX         Los demás         14.00         14.00         3.00         LA         3.00         5.00           3809.92         De los tipos utilizados en la industria del papel o industrias similares         3809.92.11         Impermeabilizantes         3809.92.11         A base de parafina o derivados de ácidos grasos         3809.92.11         A base de parafina o derivados de ácidos grasos         14.00         14.00         3.00         LA         3.00         5.00           3809.92.19         Los demás         14.00         14.00         3.00         LA         3.00         5.00	3809.91.41	A base de parafina o derivados de ácidos grasos						
3809.91.49 000R Los demás       14.00 14.00 3.00 LA 3.00 5.00         3809.91.90 Los demás       14.00 14.00 3.00 LA 3.00 5.00         3809.91.90 000X Los demás       14.00 14.00 3.00 LA 3.00 5.00         3809.92 De los tipos utilizados en la industria del papel o industrias similares       3809.92.11 Impermeabilizantes         3809.92.11 A base de parafina o derivados de ácidos grasos       4 base de parafina o derivados de ácidos grasos         3809.92.11 Los demás       14.00 14.00 3.00 LA 3.00 5.00			14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3809.91.90   Los demás   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.92   De los tipos utilizados en la industria del papel o industrias similares   809.92.11   Impermeabilizantes   809.92.11   A base de parafina o derivados de ácidos grasos   809.92.11   000N   A base de parafina o derivados de ácidos grasos   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3809.92.19   Los demás   14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00   3.00   2.00   3.00   2.00   3.00			14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3809.92         De los tipos utilizados en la industria del papel o industrias similares	3809.91.90	Los demás					2.00	E 00
3809.92.1         Impermeabilizantes         Impermeabilizantes           3809.92.11         A base de parafina o derivados de ácidos grasos         3809.92.11           3809.92.11         000N         A base de parafina o derivados de ácidos grasos         14.00         14.00         3.00         LA         3.00         5.00           3809.92.19         Los demás         14.00			14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3809.92.11         000N         A base de parafina o derivados de ácidos grasos         14.00         14.00         3.00         LA         3.00         5.00           3809.92.19         Los demás         Los demás         Los demás         Los demás	3809.92.1	Impermeabilizantes						
3809.92.19 Los demás			14 00	14 00	3.00	ΙΔ	3.00	5.00
3809.92.19 000Z Los demás 14.00   14.00   3.00   LA   3.00   5.00	3809.92.19	Los demás						
	3809.92.19 00	Z Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00



POSICI	ION	DESCRIPCION		IM	РО		EX	РО
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
3809.92.90	-	Los demás Aglutinantes	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3809.92.90		Productos o adyuvantes de encolado						
3809.92.90	-	A base de dimero de alquilceteno		14.00		LA	3.00	5.00
3809.92.90		A base de resina de colofonia modificada.  Los demás		14.00		LA LA	3.00	5.00
		Los demás		14.00		LA	3.00	5.00
3809.93	30011	De los tipos utilizados en la industria del cuero o industrias similares	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	3.00
3809.93.1		Impermeabilizantes						
3809.93.11		A base de parafina o derivados de ácidos grasos						
		A base de parafina o derivados de ácidos grasos	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3809.93.19		Los demás Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3809.93.90		Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3809.93.90			14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
		Agentes de relleno superficial		14.00		LA	3.00	5.00
3809.93.90	900V	Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
38.10		PREPARACIONES PARA EL DECAPADO DE METAL; FLUJOS Y DEMÁS PREPARACIONES AUXILIARES PARA SOLDAR METAL; PASTAS Y POLVOS PARA SOLDAR, CONSTITUIDOS POR METAL Y OTROS PRODUCTOS; PREPARACIONES DE LOS TIPOS UTILIZADOS PARA RECUBRIR O RELLENAR ELECTRODOS O VARILL  - Preparaciones para el decapado de metal; pastas y polvos para soldar, constituidos por metal y otros productos						
3810.10.10	)	Preparaciones para el decapado de metal						_
3810.10.10		Preparaciones para el decapado de metal	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3810.10.20		Pastas y polvos de soldar						
		Pastas y polvos de soldar	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3810.90.00		- Los demás	1400	14.00	2.00	1.4	2.00	F 00
		Flujos y demás preparaciones auxiliares de soldar metal  Preparaciones de los tipos utilizados para recubrir o rellenar electrodos o varillas de soldadura	14.00	14.00		LA	3.00	5.00
38.11	200ivi	PREPARACIONES ANTIDETONANTES, INHIBIDORES DE OXIDACIÓN, ADITIVOS PEPTIZANTES, MEJORADORES DE VISCOSIDAD, ANTICORROSIVOS Y DEMÁS ADITIVOS PREPARADOS PARA ACEITES MINERALES (INCLUIDA LA GASOLINA) U OTROS LÍQUIDOS UTILIZADOS PARA LOS MISMOS FINES QUE LOS	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	3.00
3811.1 3811.11.00	-	- Preparaciones antidetonantes:		-				_
		A base de compuestos de plomoA base de compuestos de plomo	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	5.00
3811.19.00		Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	3.00
		Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	5.00
3811.2		- Aditivos para aceites lubricantes:						
3811.21		Que contengan aceites de petróleo o de mineral bituminoso						
3811.21.10		Mejoradores de índice de viscosidad	44.00	44.00	2.00	1.0	2.00	5.00
3811.21.10		Mejoradores de índice de viscosidad  Antidesgaste, anticorrosivos o antioxidantes, que contengan dialquilditiofosfato de cinc o diarilditiofosfato de cinc	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3811.21.20		Antidesgaste, anticorrosivos o antioxidantes, que contengan dialquilditiofosfato de cinc o diarilditiofosfato de cinc	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3811.21.30		Dispersantes sin cenizas	1	100	0.00		0.00	0.00
3811.21.30	000M	Dispersantes sin cenizas	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3811.21.40		Detergentes metálicos						
3811.21.40 3811.21.50	D	Detergentes metálicos Otras preparaciones que contengan por lo menos uno de los productos comprendidos en los ítem 38112110, 38112120, 38112130 ó 38112140	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3811.21.50		Otras preparaciones que contengan por lo menos uno de los productos comprendidos en los ítem 3811.21.10, 3811.21.20, 3811.21.30 ó 3811.21.40  Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
		Aditivos antidesgaste	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	5.00
		Aditivos anticorrosivos	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	5.00
3811.21.90		Aditivos antioxidantes	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	5.00
3811.21.90		Otras preparaciones que contengan por los menos uno de los productos comprendidos en las posiciones SIM 3811.21.90.100, 3811.21.90.200 ó 3811.21.90.300 Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	5.00
3811.29	ļ	Los demás	-					
3811.29.10		Dispersantes sin cenizas Dispersantes sin cenizas	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3811.29.10		Detergentes metálicos	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	3.00
		Detergentes metálicos  Detergentes metálicos	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3811.29.90	)	Los demás						
		Aditivos antidesgaste		14.00		LA	3.00	5.00
		Aditivos anticorrosivos		14.00		LA	3.00	5.00
3811.29.90		Aditivos antioxidantes  Otras preparaciones que contengan por los menos uno de los productos comprendidos en las posiciones SIM	14.00	14.00	3.00	LA LA	3.00	5.00
3811.29.90		3811.29.90.100, 3811.29.90.200 ó 3811.29.90.300 Los demás		14.00		LA	3.00	5.00
3811.90 3811.90.10		- Los demás Dispersantes sin cenizas, para aceites de petróleo combustibles	+	-				
3811.90.10		Dispersantes sin cenizas, para aceites de petróleo combustibles	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3811.90.90		Los demás						-
3811.90.90		Los demás aditivos preparados para aceites minerales						
3811.90.90		Aditivos para aceites crudos	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	5.00
3811.90.90		Aditivos para gasolina Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	5.00
3811.90.90		Aditivos para gasóleo	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	5.00
		Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	5.00
3811.90.90		Aditivos preparados para otros líquidos utilizados para los mismos fines que los aceites minerales						
		Para carburantes a base de alcoholes	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	5.00
3811.90.90		Para lubricantes sinteticos	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	5.00
3811.90.90 38.12	J ∠9UY	Los demás  ACELERADORES DE VULCANIZACIÓN PREPARADOS; PLASTIFICANTES COMPUESTOS PARA CAUCHO O PLÁSTICO, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE; PREPARACIONES ANTIOXIDANTES Y DEMÁS ESTABILIZANTES COMPUESTOS PARA CAUCHO O PLÁSTICO	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	5.00
3812.10.00		- Aceleradores de vulcanización preparados						
3812.10.00	-	A base de difenilguanidina		14.00		LA	3.00	5.00
3812.10.00		A base de ditiocarbamatos		14.00		LA	3.00	5.00
	J 300R	A base de tiouramas		14.00		LA LA	3.00	5.00
		A base de sulfuros	14.00					



POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	(PO
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
3812.10.00 3812.20.00		Los demás - Plastificantes compuestos para caucho o plástico	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3812.20.00		Para caucho	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3812.20.00	200A	Para plástico	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3812.3 3812.31.00	1	Preparaciones antioxidantes y demás estabilizantes compuestos para caucho o plástico:     Mezclas de oligómeros de 2,2,4-trimetil-1,2-dihidroquinoleína (TMQ)		-	-			-
		Mezclas de oligómeros de 2, 2, 4 - trimetil - 1, 2 - dihidroquinoleína (TMQ)	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3812.39		Los demás						=
3812.39.1 3812.39.11		Para caucho Que contengan derivados N-sustituidos de la p-fenilendiamina		-	-			_
3812.39.11		Que contengan derivados N-sustituidos de la p-fenilendiamina	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3812.39.12 3812.39.12	_	Que contengan fosfitos de alquilo, arilo o alquilarilo  Que contengan fosfitos de alquilo, arilo o alquilarilo	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3812.39.19		Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	3.00
3812.39.19	000P	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	5.00
3812.39.2 3812.39.21	-	Para plástico Que contengan derivados N-sustituidos de la p-fenilendiamina		-				_
3812.39.21	000N	Que contengan derivados N-sustituidos de la p-fenilendiamina	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3812.39.29 3812.39.29		Los demás  Que contengan estearato de calcio y estearato de cinc	14.00	14.00	3.00	LNA	3.00	5.00
3812.39.29	)	Los demás						0.00
3812.39.29		Comprendidos en la Ley Nº 25.174 (Malla antigranizo-materia prima), sus normas modificatorias y complementarias	14.00	0.00	3.00	LNA	3.00	5.00
3812.39.29 38.13	9900	Los demás PREPARACIONES Y CARGAS PARA APARATOS EXTINTORES; GRANADAS Y BOMBAS EXTINTORAS	14.00	14.00	3.00	LNA	3.00	5.00
3813.00.10	-	Que contengan bromoclorodifluorometano, bromotrifluorometano o dibromotetrafluoroetanos	44.0-	44.00	0.00		0.00	F.02
3813.00.10 3813.00.10		Preparaciones y cargas para aparatos extintores Granadas y bombas extintoras		14.00		LA LA	3.00	5.00
3813.00.20		Que contengan hidrobromofluorocarburos (HBFC) del metano, del etano o del propano					0.00	0.00
3813.00.20 3813.00.20		Preparaciones y cargas para aparatos extintores Granadas y bombas extintoras		14.00		LA LA	3.00	5.00
3813.00.20		Que contengan hidroclorofluorocarburos (HCFC) del metano, del etano o del propano	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	3.00
3813.00.30		Preparaciones y cargas para aparatos extintores					2.22	
3813.00.30 3813.00.30		Que contengan diclorotrifluoroetano (HCFC-123), tetrafluorometano (C14) y argón (Mezcla B o Halotron I)  Que contengan diclorotrifluoroetano (HCFC-123), pentafluoroetano (HCFC-125) e hidrocarburos terpenicos (Mezcla E	14.00	14.00	3.00	LA LA	3.00	5.00
		o NAF P IV)			0.00		0.00	0.00
3813.00.30	130Z	Que contengan clorodifluorometano (HCFC-22), diclorotrifluoroetano (HCFC-123), clorotetrafluoroetano (HCFC-124) e hidrocarburos terpenicos (NAF S III)	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3813.00.30	190U	Las demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3813.00.30		Granadas y bombas extintoras	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3813.00.40 3813.00.40		Que contengan bromoclorometano Preparaciones y cargas para aparatos extintores	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3813.00.40	200E	Granadas y bombas extintoras		14.00		LA	3.00	5.00
3813.00.90 3813.00.90		Los demás Preparaciones y cargas para aparatos extintores		-	_			-
		A base de mezclas de bicarbonatos	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3813.00.90		A base de mezclas de dihidrogenoortofosfato de amonio(fosfato monoamónico) y sulfato de amonio	_	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3813.00.90	130H	Las demás, que contengan tetrafluoroetano (HCF-134), pentafluoroetano (HFC-125) y anhídrido carbónico (CO2) (Halotron II)	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3813.00.90		Las demás, que contengan sustancias comprendidas en el Dto. 1.609/2004 y modificatorios.		14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3813.00.90 3813.00.90		Las demás Granadas v bombas extintoras	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3813.00.90	210G	Que contengan sustancias comprendidas en el Dto. 1.609/2004 y modificatorios.		14.00		LA	3.00	5.00
3813.00.90 38.14	290H	Las demás DISOLVENTES Y DILUYENTES ORGÁNICOS COMPUESTOS, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
30.14		PARTE; PREPARACIONES PARA QUITAR PINTURAS O BARNICES						
3814.00.10	)	Que contengan clorofluorocarburos (CFC) del metano, del etano o del propano, incluso los que contengan						
3814.00.10	000H	hidroclorofluorocarburos (HCFC)  Que contengan clorofluorocarburos del metano, del etano o del propano (CFC), incluso los que contengan	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
		hidroclorofluorocarburos (HCFC)						
3814.00.20	)	Que contengan hidroclorofluorocarburos (HCFC) del metano, del etano o del propano, pero que no contengan clorofluorocarburos (CFC)						
3814.00.20	000T	Que contengan hidroclorofluorocarburos del metano, del etano o del propano (HCFC), pero que no contengan	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3814.00.30	1	clorofluorocarburos (CFC)  Que contengan tetracloruro de carbono, bromoclorometano ó 1,1,1-tricloroetano (metilcloroformo)		_	_			-
3814.00.30		Que contengan tetracloruro de carbono, bromoclorometano o 1,1,1-tricloroetano (metilcloroformo)	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3814.00.90 3814.00.90		Los demás  Que contengan sustancias comprendidas en el Dto. 1.609/2004 y modificatorios.	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3814.00.90		Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	3.00
3814.00.90		Disolventes y diluyentes orgánicos compuestos que se correspondan con las definiciones de la Ley N° 23.966, Título	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
3814.00.90	990P	III, sus normas modificatorias y complementarias  Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
38.15		INICIADORES Y ACELERADORES DE REACCIÓN Y PREPARACIONES CATALÍTICAS, NO EXPRESADOS NI						
3815.1		COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE - Catalizadores sobre soporte:		-				-
3815.11.00	)	Con níquel o sus compuestos como sustancia activa						
3815.11.00 3815.12	000T	Con níquel o sus compuestos como sustancia activa Con metal precioso o sus compuestos como sustancia activa	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	5.00
3815.12.10	)	En colmena cerámica o metálica para conversión catalítica de gases de escape de vehículos		_	_			
3815.12.10	100V	Con platino o sus compuestos como sustancia activa		12.00		LA	3.00	5.00
3815.12.10 3815.12.10		Con paladio o sus compuestos como sustancia activa  Los demás		12.00 12.00		LA LA	3.00	5.00
3815.12.20	)	Con tamaño de partícula inferior a 500 micrómetros						
3815.12.20 3815.12.20		Con platino o sus compuestos como sustancia activa Con paladio o sus compuestos como sustancia activa		12.00 12.00		LA LA	3.00	5.00
3815.12.20	900Y	Los demás	12.00	12.00		LA	3.00	5.00
3815.12.90	)	Los demás	0.00			1.0	2.00	F 00
3815.12.90 3815.12.90		Con platino o sus compuestos como sustancia activa  Con paladio o sus compuestos como sustancia activa	2.00	2.00	3.00	LA LA	3.00	5.00
3815.12.90	900R	Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	5.00
3815.19.00	)	Los demás						
3815.19.00		Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	5.00



POSICI	ION	DESCRIPCIONI		IM	РО		EX	PO
NCM	SIM	DESCRIPCION	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
3815.90		- Los demás						
3815.90.10 3815.90.10		Para craqueo de petróleo Para craqueo de petróleo	4.00	4.00	3.00	LA	3.00	5.00
3815.90.9	0000	Los demás	1.00	1.00	0.00		0.00	0.00
3815.90.91		Con isoprenilaluminio (IPRA) como sustancia activa						
3815.90.91		Con isoprenilaluminio (IPRA) como sustancia activa	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	5.00
3815.90.92		Con óxido de cinc como sustancia activa Con óxido de cinc como sustancia activa	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	5.00
3815.90.93		Con óxidos de tierras raras como sustancia activa	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	3.00
3815.90.93		Con oxidos de tierras raras como sustancia activa	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	5.00
3815.90.99		Los demás	4.00	4.00	2.00	1.0	2.00	5.00
3815.90.99 3815.90.99		Catalizador de radicales  Catalizadores ionicos	4.00	4.00	3.00	LA	3.00	5.00
		Catalizador para las reacciones de policondensación	4.00	4.00	3.00	LA	3.00	5.00
3815.90.99	900Z	Los demás	4.00	4.00	3.00	LA	3.00	5.00
38.16		CEMENTOS, MORTEROS, HORMIGONES Y PREPARACIONES SIMILARES, REFRACTARIOS, EXCEPTO LOS						
3816.00.1	-	PRODUCTOS DE LA PARTIDA 3801 Cementos y morteros		_				
3816.00.11	1	A base de magnesita calcinada						
		A base de magnesita calcinada	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3816.00.12		A base de silimanita	2.00	0.00	2.00	1.0	2.00	0.00
3816.00.12 3816.00.19		A base de silimanita Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
		Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3816.00.2		Las demás preparaciones a base de cromo-magnesita, circonio, silimanita, cianita, andalucita, corindón o diásporo						
3816.00.21		Con grafito y un contenido de corindón superior o igual al 50 % en peso	0.00	0.00	0.00	1.0	0.00	0.00
3816.00.21 3816.00.29		Con grafito y un contenido de corindón superior o igual al 50 % en peso  Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
3816.00.29		Las demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3816.00.90	0	Los demás						
3816.00.90	Y000 C	Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
38.17		MEZCLAS DE ALQUILBENCENOS Y MEZCLAS DE ALQUILNAFTALENOS, EXCEPTO LAS DE LAS PARTIDAS 2707 Ó 2902						
3817.00.10	0	Mezclas de alquilbencenos						
3817.00.10		Dodecilbencenos						
3817.00.10	110X	Mezclas que se correspondan con las definiciones de la Ley N° 23.966, Título III, sus normas modificatorias y	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	2.00
2017 00 10	1007	complementarias	12.00	12.00	2.00	ΙΛ	2.00	2.00
3817.00.10		Las demás Las demás	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	2.00
3817.00.10		Mezclas que se correspondan con las definiciones de la Ley N° 23.966, Título III, sus normas modificatorias y	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	2.00
		complementarias						
3817.00.10		Las demás	12.00	12.00	3.00	LA	3.00	2.00
3817.00.20 3817.00.20		Mezclas de alquilnaftalenos  Mezclas que se correspondan con las definiciones de la Ley N° 23.966, Título III, sus normas modificatorias y	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3017.00.20	1000	complementarias	14.00	14.00	3.00		3.00	2.00
3817.00.20 38.18	900X	Las demás ELEMENTOS QUÍMICOS DOPADOS PARA USO EN ELECTRÓNICA, EN DISCOS, OBLEAS («WAFERS») O FORMAS ANÁLOGAS: COMPUESTOS QUÍMICOS DOPADOS PARA USO EN ELECTRÓNICA	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3818.00.10		De silicio						
3818.00.10			2.00	2.00	3.00	LA	3.00	5.00
3818.00.90		Los demás Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	5.00
38.19	00011	LÍQUIDOS PARA FRENOS HIDRÁULICOS Y DEMÁS LÍQUIDOS PREPARADOS PARA TRANSMISIONES HIDRÁULICAS, SIN ACEITES DE PETRÓLEO NI DE MINERAL BITUMINOSO O CON UN CONTENIDO INFERIOR AL 70 % EN PESO DE DICHOS ACEITES	2.00	2.00	0.00		0.00	0.00
3819.00.00	0	Líquidos para frenos hidráulicos y demás líquidos preparados para transmisiones hidráulicas, sin aceites de petróleo ni						
2040.00.00	2 400)4/	de mineral bituminoso o con un contenido inferior al 70 % en peso de dichos aceites	44.00	44.00	2.00	1.0	2.00	5.00
3819.00.00		Para frenos hidráulicos Los demás		14.00		LA LA	3.00	5.00
38.20		PREPARACIONES ANTICONGELANTES Y LÍQUIDOS PREPARADOS PARA DESCONGELAR						
3820.00.00	-	Preparaciones anticongelantes y líquidos preparados para descongelar						
3820.00.00	V000 C	PREPARACIONES ANTICONGELANTES Y LÍQUIDOS PREPARADOS PARA DESCONGELAR.	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	5.00
38.21		MEDIOS DE CULTIVO PREPARADOS PARA EL DESARROLLO O MANTENIMIENTO DE MICROORGANISMOS (INCLUIDOS LOS VIRUS Y ORGANISMOS SIMILARES) O DE CÉLULAS VEGETALES, HUMANAS O ANIMALES						
3821.00.00	0	Medios de cultivo preparados para el desarrollo o mantenimiento de microorganismos (incluidos los virus y organismos						
		similares) o de células vegetales, humanas o animales						
3821.00.00		Que contengan agar-agar		14.00		LA	0.00	5.00
3821.00.00		Que contengan extractos de carne Los demás		14.00		LA LA	0.00	5.00
38.22	J JOOIVI	DIAGNÓSTICO O DE LABORATORIO SOBRE CUALQUIER SOPORTE Y REACTIVOS DE DIAGNÓSTICO O DE LABORATORIO PREPARADOS, INCLUSO SOBRE SOPORTE, EXCEPTO LOS DE LAS PARTIDAS 3002 Ó 3006; MATERIALES DE REFERENCIA CERTIFICADOS	14.00	14.00	3.00	LA	0.00	3.00
3822.00.10	0	PARTIDAS 3002 O 3006; MATERIALES DE REFERENCIA CERTIFICADOS  Reactivos para la determinación de componentes de la sangre u orina sobre soporte de papel, en rollos, sin soporte adicional hidrófobo, no aptos para su uso directo						
3822.00.10	000R	Reactivos para la determinación de componentes de la sangre u orina sobre soporte de papel, en rollos, sin soporte	2.00	2.00	3.00	LA	0.00	5.00
0000 5 - :		adicional hidrófobo, no aptos para su uso directo						
3822.00.90		Los demás Reactivos para diagnóstico	<u> </u>	+	-			
3822.00.90		De uso in vitro para uso humano (R.30/97 AFIP)		_				
3822.00.90	111F	Comprendidos en la Ley 25.590, sus normas modificatorias y complementarias	14.00	0.00	0.00	LA	0.00	5.00
		Para la deteccion de COVID-19	14.00	0.00		LA	0.00	5.00
3822.00.90		Los demás Los demás		14.00		LA LA	0.00	5.00
3822.00.90		Los demas Reactivos para laboratorio				LA	0.00	5.00
3822.00.90		Materiales de referencia certificados		14.00		LA	0.00	5.00
		ÁCIDOS GRASOS MONOCARBOXÍLICOS INDUSTRIALES; ACEITES ÁCIDOS DEL REFINADO; ALCOHOLES						
38.23	1	GRASOS INDUSTRIALES		-				
	+							
3823.1	)	- Acidos grasos monocarboxílicos industriales; aceites ácidos del refinado:     Ácido esteárico		_				
		- Acidos grasos monocarboxilicos industriales; aceites acidos del refinado: Ácido esteárico Acido esteárico	6.00	6.00	3.00	LA	3.00	2.00



POSICI	ON	DESCRIBEION		IM	РО		EX	PO
NCM	SIM	DESCRIPCION	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
		ácido oleico	6.00	6.00	3.00	LA	3.00	2.00
3823.13.00 3823.13.00	-	Ácidos grasos del «tall oil»ácidos grasos del "tall oil"	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3823.19	UUUA	Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3823.19.10		Ácido caprílico						
		Acido caprilico	14.00	0.00	3.00	LA	3.00	0.00
3823.19.90		Los demás						
3823.19.90	000K		2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
3823.70 3823.70.10		- Alcoholes grasos industriales						
3823.70.10		Estearílico Estearílico	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	0.00
3823.70.20		Laurilico	14.00	1 1.00	0.00	L/ C	0.00	0.00
3823.70.20	000U	Laurílico	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	0.00
3823.70.40		Cetílico						
3823.70.40			2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
3823.70.90 3823.70.90		Los demás Oleilico	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
3823.70.90		Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
38.24		PREPARACIONES AGLUTINANTES PARA MOLDES O NÚCLEOS DE FUNDICIÓN; PRODUCTOS QUÍMICOS Y PREPARACIONES DE LA INDUSTRIA QUÍMICA O DE LAS INDUSTRIAS CONEXAS (INCLUIDAS LAS MEZCLAS DE PRODUCTOS NATURALES), NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE						
3824.10.00		- Preparaciones aglutinantes para moldes o núcleos de fundición -Preparaciones aglutinantes para moldes o núcleos de fundición	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.30.00		- Carburos metálicos sin aglomerar mezclados entre sí o con aglutinantes metálicos	17.00	17.00	5.00		5.00	2.00
3824.30.00	100R	Sin aglomerar mezclados entresí		14.00		LA	3.00	2.00
		Con aglutinantes metálicos	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.40.00	-	- Aditivos preparados para cementos, morteros u hormigones	14.00	14.00	2.00	1.4	2.00	2.00
3824.40.00 3824.50.00		-Aditivos preparados para cementos, morteros u hormigones - Morteros y hormigones, no refractarios	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.50.00		-Morteros y hormigones, no refractarios	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.60.00	-	- Sorbitol, excepto el de la subpartida 290544						
3824.60.00	000D	-Sorbitol, excepto el de la subpartida 2905.44	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.7		- Mezclas que contengan derivados halogenados de metano, etano o propano:			_			
3824.71		Que contengan clorofluorocarburos (CFC), incluso con hidroclorofluorocarburos (HCFC), perfluorocarburos (PFC) o hidrofluorocarburos (HFC)						
3824.71.10		Que contengan triclorotrifluoroetanos		-				
3824.71.10		Que contengan triclorotrifluoretanos	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
3824.71.90		Las demás						
3824.71.90		Las demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.72.00		Que contengan bromoclorodifluorometano, bromotrifluorometano o dibromotetrafluoroetanos	44.00	11.00	0.00		0.00	0.00
3824.72.00		Que contengan bromoclorodifluorometano, bromotrifluorometano o dibromotetrafluoroetanos  Que contengan hidrobromofluorocarburos (HBFC)	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.73.00		Que contengan hidrobromofluorocarburos (HBFC)	14 00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.74	0000	Que contengan hidroclorofluorocarburos (HCFC), incluso con perfluorocarburos (PFC) o hidrofluorocarburos (HFC),	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
		pero que no contengan clorofluorocarburos (CFC)						
3824.74.10		Que contengan clorodifluorometano y pentafluoroetano						
3824.74.10		Que contengan clorodifluorometano y pentafluoroetano	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
3824.74.20 3824.74.20	-	Que contengan clorodifluorometano y clorotetrafluoroetano Que contengan clorodifluorometano y clorotetrafluoroetano	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
3824.74.20		Las demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
		Las demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.75.00		Que contengan tetracloruro de carbono						
3824.75.00		Que contengan tetracloruro de carbono	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.76.00	-	Que contengan 1,1,1-tricloroetano (metilcloroformo)	44.00	11.00	0.00		0.00	0.00
3824.76.00 3824.77.00		Que contengan 1,1,1-tricloroetano (metilcloroformo) Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.77.00		Que contengan bromometano (bromuro de metilo) o bromoclorometano	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.78	0002	Que contengan perfluorocarburos (PFC) o hidrofluorocarburos (HFC), pero que no contengan clorofluorocarburos			0.00		0.00	2.00
		(CFC) o hidroclorofluorocarburos (HCFC)						
3824.78.10		Que contengan tetrafluoroetano y pentafluroetano	0.00	0.00	0.00	1.514	0.00	0.00
3824.78.10		Que contengan tetrafluoroetano y pentafluroetano  Las demás	2.00	2.00	3.00	LNA	3.00	0.00
3824.78.90 3824.78.90		Las demas Que contengan difluorometano y pentafluoroetano	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
		Las demás, que contengan sustancias comprendidas en el Dto. 1.609/2004 y modificatorios.		14.00		LA	3.00	2.00
3824.78.90	900A	Las demás		14.00	-	LA	3.00	2.00
3824.79.00		Las demás	44.0-	44.00	0.00		0.05	0.00
3824.79.00	UUUA	Las demás - Productos mencionados en la Nota 3 de subpartida de este Capítulo:	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.8 3824.81	-	- Productos mencionados en la Nota 3 de subpartida de este Capitulo: Que contengan oxirano (óxido de etileno)						
3824.81.10		Mezcla de óxido de propileno con un contenido de óxido de etileno inferior o igual al 30 % en peso						
3824.81.10	000D	Mezcla de óxido de propileno con un contenido de óxido de etileno inferior o igual al 30 % en peso	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.81.90		Los demás						
3824.81.90		Las demás  Ous contenens hifonilos politicomedos (PRR) hifonilos policiorados (PCR) a tortanilos policiorados (PCR)	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.82.00 3824.82.00		Que contengan bifenilos polibromados (PBB), bifenilos policlorados (PCB) o terfenilos policlorados (PCT)Que contengan bifenilos polibromados (PBB), bifenilos policlorados (PCB) o terfenilos policlorados (PCT)	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.83.00		Que contengan fosfato de tris(2,3-dibromopropilo)	17.00	17.00	5.00		5.00	2.00
3824.83.00		Que contengan fosfato de tris(2,3- dibromopropilo)	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.84.00		Que contengan aldrina (ISO), canfecloro (ISO) (toxafeno), clordano (ISO), clordecona (ISO), DDT (ISO) (clofenotano						
		(DCI), 1,1,1-tricloro-2,2-bis(p-clorofenil)etano), dieldrina (ISO, DCI), endosulfán (ISO), endrina (ISO), heptacloro (ISO) o						
2024.04.00	0005	mirex (IS	44.00	11.00	2.00	1.0	2.00	0.00
3824.84.00	UUUE	Que contengan aldrina (ISO), canfecloro (ISO) (toxafeno), clordano(ISO), clordecona (ISO), DDT (ISO) (clofenotano (DCI), 1, 1, 1 - tricloro - 2, 2 - bis (p - clorofenil) etano), dieldrina (ISO, DCI), endosulfán (ISO), endrina (ISO), hep	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.85.00		- Que contengan 1,2,3,4,5,6-hexaclorociclohexano (HCH (ISO)), incluido el lindano (ISO, DCI)						
3824.85.00		Que contengan 1, 2, 3, 4, 5, 6 - hexaclorociclohexano (HCH (ISO)), incluido el lindano (ISO, DCI)	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.86.00		Que contengan pentaclorobenceno (ISO) o hexaclorobenceno (ISO)						
3824.86.00		Que contengan pentaclorobenceno (ISO) o hexaclorobenceno (ISO)	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.87.00		Que contengan ácido perfluorooctano sulfónico o sus sales, perfluorooctano sulfonamidas o fluoruro de						
3824.87.00	0000	perfluorooctano sulfoniloQue contengan ácido perfluorooctano sulfónico o sus sales, perfluorooctano sulfonamidas o fluoruro de	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3324.07.00	5500	perfluorooctano sulfonilo	1 7.00	1-7.00	0.00		0.00	2.00
3824.88.00		Que contengan éteres tetra-, penta-, hexa-, hepta- u octabromodifenílicos						
	T.					l.	1	



POSICI	ON	DESCRIPCION		IM	РО		EX	РО
NCM	SIM	DESCRIPCION	AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
3824.88.00	000C	Que contengan eteres tetra-, penta-, hexa-, hepta- u octabromodifenílicos	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.9 3824.91.00		- Los demás: Mezclas y preparaciones constituidas esencialmente de metilfosfonato de		-				
		(5-etil-2-metil-2-óxido-1,3,2-dioxafosfinan-5-il)metil metilo y metilfosfonato de bis[(5-etil-2-metil-2-óxido-1,3,2-dioxafosfinan-5-il)metilo]						
3824.91.00	000H	Mezclas y preparaciones constituidas esencialmente de metilfosfonato de (5-etil-2-metil-2-óxido-1, 3, 2-dioxafosfinan-5-il) metil metilo y metilfosfonato de bis[(5-etil-2-metil-2-óxido-	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.99.1		Productos intermedios de la fabricación de antibióticos o de vitaminas u otros productos de la partida 2936						
3824.99.11	-	Salinomicina micelial						
3824.99.11 3824.99.12		Salinomicina micelial  Con un contenido de cianocobalamina inferior o igual al 55 % en peso	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	0.00
3824.99.12		Con un contenido de cianocobalamina inferior o igual al 55 % en peso	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
3824.99.13		De la fabricación de primicina amónica						
3824.99.13 3824.99.14		De la fabricación de primicina amónica Senduramicina sódica, de la fabricación de senduramicina	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
3824.99.14		Senduramicina sódica, de la fabricación de senduramicina	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
3824.99.15	-	Maduramicina amónica, en solución alcohólica, de la fabricación de maduramicina						
3824.99.15 3824.99.19		Maduramicina amónica, en solución alcohólica, de la fabricación de maduramicina  Los demás	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
		Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.99.2		Derivados de ácidos grasos industriales; mezclas y preparaciones que contengan alcoholes grasos o ácidos						
3824.99.21		carboxílicos, incluso sus derivados Ácidos grasos dimerizados; preparaciones que contengan ácidos grasos dimerizados		-	_			
3824.99.21	-	ácidos grasos dimerizados	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
3824.99.21		Preparaciones que contengan ácidos grasos dimerizados	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
3824.99.22	1	Preparaciones que contengan estearoilbenzoilmetano y palmitoilbenzoilmetano; preparaciones que contengan caprilato y caprato de propilenglicol						
3824.99.22		Preparaciones que contengan estearoilbenzoilmetano y palmitoilbenzoilmetano	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
3824.99.22		Preparaciones que contengan caprilato y caprato de propilenglicol	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
3824.99.23		Preparaciones que contengan triglicéridos de los ácidos caprílico y cáprico Preparaciones que contengan trigliceridos de los ácidos caprílico y cúprico	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.99.24		Ésteres de alcoholes grasos de C12 a C20 del ácido metacrílico y sus mezclas; ésteres de ácidos monocarboxílicos de						
3824.99.24	1001	C10 ramificados con glicerol  Esteres de alcoholes grasos de C12 a C20 del ácido metacrílico y sus mezclas	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
3824.99.24		Esteres de ácidos monocarboxílicos de C10 ramificados con glicerol	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
3824.99.25		Mezclas de ésteres dimetílicos de los ácidos adípico, glutárico y succínico; mezclas de ácidos dibásicos de C11 y C12;						
3824 00 25	100P	ácidos nafténicos, sus sales insolubles en agua y sus ésteres  Mezclas de esteres dimetílicos de los ácidos adípico, glutárico y succínico	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
3824.99.25		Mezclas de ésieres diffictincos de los acidos adipico, giutanco y succinico  Mezclas de ácidos dibásicos de C11 y C12	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
		Acidos naftenicos, sus sales insolubles en agua y sus esteres	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
3824.99.29		Los demás Alcohol laurílico condensado con dos moles de óxido de etileno (R.244/07 MEyP)	14.00	2.00	3.00	LA	3.00	2.00
		Gamabutirolactona desnaturalizada con benzoato de denatonio en etanol	14.00	2.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.99.29	900Q	Los demás	14.00	2.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.99.3		Mezclas y preparaciones para caucho o plástico y demás mezclas y preparaciones para endurecer resinas sintéticas, colas, pinturas o para otros usos similares						
3824.99.31		Que contengan isocianatos de hexametileno u otros isocianatos						
		Que contengan isocianatos de hexametileno		14.00		LA LA	3.00	2.00
		Que contengan isocianatos de difenilmetano Que contengan isocianatos de tolueno		14.00			3.00	2.00
3824.99.31	900P	Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.99.32 3824.99.32		Que contengan aminas grasas de C8 a C22 Que contengan aminas grasas de C8 a C22	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.99.33		Que contengan polietilenaminas y dietilentriaminas, aptas para la coagulación de látex	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.99.33		Que contengan polietilenaminas y dietilentriaminas, aptas para la coagulación de látex	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
3824.99.34 3824.99.34	-	Otras, que contengan polietilenaminas Otras, que contengan polietilenaminas	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.99.35		Mezclas de mono-, di- y triisopropanolaminas						
3824.99.35 3824.99.36	-	Mezclas de mono-, di- y triisopropanolaminas	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.99.36		Reticulantes para siliconas Reticulantes para siliconas	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
3824.99.39		Las demás				1.0		0.00
3824.99.39 3824.99.39		Reticulantes para resinas epoxi Poliglicolester del ácido metilfosfónico		14.00	3.00	LA LA	3.00	2.00
3824.99.39		Los demás		14.00		LA	3.00	2.00
3824.99.4		Mezclas y preparaciones desincrustantes, anticorrosivas o antioxidantes; fluidos para transferencia de calor						
3824.99.41 3824.99.41		Preparaciones desincrustantes, anticorrosivas o antioxidantes  Preparaciones desincrustantes, anticorrosivas o antioxidantes	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.99.42		Mezcla eutéctica de difenilo y óxido de difenilo						
3824.99.42 3824.99.43		Mezcla eutéctica de difenilo y óxido de difenilo A base de trimetil-3,9-dietildecano	8.00	8.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.99.43	-	A base de trimetil-3,9-dietildecano  A base de trimetil-3,9-dietildecano	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
3824.99.49		Los demás						0.25
3824.99.49 3824.99.5	UUUL	Los demás  Polietilenglicoles y sus mezclas; polipropilenglicoles y sus mezclas; mezclas y preparaciones que contengan ésteres de	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
		ácidos inorgánicos y sus derivados						
3824.99.51		Antiespumantes que contengan fosfato de tributilo en solución de alcohol isopropílico	2.00	2.00	3 00	LA	3 00	0.00
3824.99.51 3824.99.52		Antiespumantes que contengan fosfato de tributilo en solución de alcohol isopropílico  Mezclas de polietilenglicoles	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
3824.99.52	000T	Mezclas de polietilenglicoles	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.99.53 3824.99.53		Polipropilenglicol líquido Polipropilenglicol líquido	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.99.54		Retardantes de llama que contengan mezclas de fosfatos de trifenilo isopropilados	1 7.00	1-7.00	5.00		0.00	2.00
3824.99.54	000H	Retardantes de llama que contengan mezclas de fosfatos de trifenilo isopropilados	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.00
3824.99.59 3824.99.59		Los demás Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
3824.99.7	33344	Productos y preparaciones a base de elementos químicos o de sus compuestos inorgánicos, no expresados ni	. 1.00	. 1.50	2.00		5.00	2.00
3824.99.71	-	comprendidos en otra parte  Cal sodada; carbonato de calcio hidrófugo		-				
3824.99.71		Cal sodada; carbonato de calcio hidrófugo	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.00
	l.			1				



OSIC	ION	DESCRIPCION		IM	РО		EX	(PC
NCM	SIM	DESCRIPCION	AEC	DIE	TE	IN	DE	R
824.99.72	2	Preparaciones a base de sílice en suspensión coloidal; nitruro de boro de estructura cristalina cúbica, compactado con sustrato de carburo de volframio (tungsteno)						
824.99.72	2 000M	Preparaciones a base de sílice en suspensión coloidal; nitruro de boro de estructura cristalina cÚbica, compactado con sustrato de carburo de volframio (tungsteno)	0.00	0.00	0.00	LA	0.00	0.0
324.99.73	3	Preparación a base de carburo de volframio (tungsteno) con níquel como aglomerante; bromuro de hidrógeno en solución						
324.99.73	3 000V	Preparación a base de carburo de volframio (tungsteno) con níquel como aglomerante; bromuro de hidrógeno en	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.0
324.99.74	4	solución Preparaciones a base de hidróxido de níquel o cadmio, de óxido de cadmio u óxido ferroso férrico, aptas para la						$\vdash$
324.99.74	4 000C	fabricación de acumuladores alcalinos Preparaciones a base de hidróxido de níquel o cadmio, de óxido de cadmio u óxido ferroso férrico, aptas para la	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	2.0
324.99.7		fabricación de acumuladores alcalinos Preparaciones utilizadas en la elaboración de medios de cultivo; intercambiadores de iones para el tratamiento de						<u> </u>
		aguas; preparaciones a base de zeolitas artificiales						
324.99.75 324.99.75		Preparaciones utilizadas en la elaboración de medios de cultivo Intercambiadores de iones para el tratamiento de aguas	2.00	2.00	3.00	LA LA	3.00	0.0
324.99.7	5 300B	Preparaciones a base de zeolitas artificiales	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.0
324.99.76 324.99.76		Compuestos absorbentes a base de metal para perfeccionar el vacío en los tubos o válvulas eléctricas  Compuestos absorbentes a base de metal para perfeccionar el vacío en los tubos o válvulas electricas	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.0
324.99.70 324.99.77		Abonos foliares que contengan cinc o manganeso	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.0
324.99.7		Abonos foliares que contengan cinc o manganeso	0.00	0.00	3.00	LA	3.00	0.0
324.99.78	3	Preparaciones a base de óxido de aluminio y óxido de circonio, con un contenido de óxido de circonio superior o igual al 20 % en peso; preparación de óxido de aluminio con óxido de lantano						
324.99.78	8 000H	Preparaciones a base de oxido de aluminio y oxido de circonio, con un contenido de oxido de circonio superior o igual	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.0
24.99.79	9	al 20 % en peso; preparacion de oxido de aluminio con oxido de lantano Los demás						
324.99.79 324.99.79		Productos domisanitarios definidos en la Resolución 709/98 ex MSyAS Fertilizantes químicos para uso agrícola (Ley 26.050)		14.00	3.00	LA	3.00	2.0
24.99.79 24.99.79		Los demás	14.00	14.00	3.00	LA LA	3.00	2.
24.99.8		Productos y preparaciones a base de compuestos orgánicos, no expresados ni comprendidos en otra parte						
24.99.8° 24.99.8°		Preparaciones a base de anhídrido poliisobutenilsuccínico, en aceite mineral  Preparaciones a base de anhídrido poliisobutenilsuccínico, en aceite mineral	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.
24.99.82		Halquinol; tetraclorohidroxiglicina de aluminio y zirconio	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	
24.99.82		Halquinol	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.
24.99.82 24.99.83		Tetraclorohidroxiglicina de aluminio y circonio Triisocianato de tiofosfato de fenilo o de trifenilmetano, en solución de cloruro de metileno o de acetato de etilo;	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	0.
		preparaciones a base de tetraacetiletilendiamina (TAED), en gránulos						L
24.99.83 24.99.83		Triisocianato de tiofosfato de fenilo o de trifenilmetano, en solución de cloruro de metileno o de acetato de etilo Preparaciones a base de tetraacetiletilendiamina (TAED), en gránulos	2.00	2.00	3.00	LA LA	3.00	0.
24.99.85 24.99.85		Metilato de sodio en metanol	2.00	2.00	3.00	LA	3.00	+
24.99.8		Metilato de sodio en metanol	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2
24.99.86		Maneb; mancozeb; cloruro de benzalconio Maneb (R.2013/93 ex-ANA)	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.
		Mancozeb		14.00	3.00	LA	3.00	2
24.99.86		Cloruro de benzalconio	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.
24.99.87		Dispersión acuosa de microcápsulas de poliuretano o de melamina-formaldehído que contienen un precursor de colorante en disolvente orgánico						L
24.99.87	7 000K	Dispersión acuosa de microcápsulas de poliuretano o de melamina-formaldehído que contienen un precursor de colorante en disolvente orgánico	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2.
24.99.88	8	Mezclas constituidas esencialmente por los compuestos siguientes: alquilfosfonofluoridatos de O-alquilo (de hasta C10, incluidos los cicloalquilos), N,N-dialquilfosforoamidocianidatos de O-alquilo (de hasta C10, incluidos los cicloalquilos),						
24.99.88	3 100Y	hidrogenoalq  Mezclas constituidas principalmente de metilfosfonato de dimetilo, de oxirano y de pentóxido de difósforo	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	0.
24.99.88	900R	Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	0.
24.99.89 24.99.89		Los demás Comabiset (R.2013/93 ex-ANA)	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2
24.99.89		Metiran (R.2013/93 ex-ANA)	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2
		Propineb (R.2013/93 ex-ANA)		14.00	3.00	LA	3.00	2
24.99.89 24.99.89		Zineb (R.2013/93 ex-ANA) Antídotos de herbicidas (R.2013/93 ex-ANA)	14.00	14.00	3.00	LA LA	3.00	2
24.99.89		Que contengan monometildiclorodifenilmetano, monometiltetraclorodifenilmetano o monometildibromodifenilmetano	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2
24.99.89	9	(Ley 25.670 - PCBs)  Nicotina, de administración por vía transdermica; cartuchos que contengan nicotina, de los tipos utilizados en sistemas						+
		electrónicos de administración de nicotina denominados cigarrillos electrónicos						L
24.99.89 24 99 89	9 911E 9 912G	Nicotina, de administración por vía transdermica  Cartuchos que contengan nicotina, de los tipos utilizados en sistemas electrónicos de administración de nicotina	14.00	14.00	3.00	LA LA	3.00	2
		denominados cigarrillos electrónicos						L
24.99.89 24.99.89		Mezclas que contengan sustancias que agotan la capa de ozono (Dto 1609/2004)  Glicerina etoxilada de peso molecular superior o igual a 601 pero inferior o igual a 647, con numero de hidroxilos	14.00	14.00	3.00	LA LA	3.00	2
2 1.00.00	3 3000	superior o igual a 260 pero inferior o igual a 280.	14.00	14.00			0.00	Ĺ
24.99.89	990D	LOS demás	14.00	14.00	3.00	LA	3.00	2
.25		PRODUCTOS RESIDUALES DE LA INDUSTRIA QUÍMICA O DE LAS INDUSTRIAS CONEXAS, NO EXPRESADOS NI COMPRENDIDOS EN OTRA PARTE; DESECHOS Y DESPERDICIOS MUNICIPALES; LODOS DE DEPURACIÓN; LOS DEMÁS DESECHOS CITADOS EN LA NOTA 6 DEL PRESENTE CAPÍTULO						
25.10.00 25.10.00		- Desechos y desperdicios municipales	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0
25.10.00 25.20.00		- Desechos y desperdicios municipales - Lodos de depuración	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	+
25.20.00	000Q	-Lodos de depuracón	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0
25.30.00 25.30.00	0 000E	- Desechos clínicos -Desechos clínicos	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0
25.4		- Desechos de disolventes orgánicos:	. 1.00	. 1.50	3.00			
25.41.00		Halogenados	14.00	14.00	3.00	1 ^	4.50	-
25.41.00 25.49.00		Halogenados Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0
25.49.00	000B	Los demás	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0
25.50.00		<ul> <li>Desechos de soluciones decapantes, fluidos hidráulicos, líquidos para frenos y líquidos anticongelantes</li> <li>Desechos de soluciones decapantes, fluidos hidráulicos, líquidos para frenos y líquidos anticongelantes</li> </ul>	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0
25 50 M	J 000H	- Los demás desechos de la industria química o de las industrias conexas:	17.00	17.00	3.00		7.50	
25.50.00 25.6								
		Que contengan principalmente componentes orgánicos Materiales recuperados de pañales descartables (fibras de celulosa y poliacrilato de sodio, incluso con otras materias)	14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0



9.00 Los demás	OSICI	ON	DESCRIPCION						PO
9.00   000E  Los demás   14.00   14.00   3.00   LA   4.50   0.00   0.00  Los demás   14.00   14.00   3.00   LA   4.50   0.00   0.00   100V   Crudo amoniacal (R.2013/93 ex ANA)   14.00   14.00   3.00   LA   4.50   0.00   0.00   900N   Los demás   14.00   14.00   3.00   LA   4.50   0.00   0.00   BIODIÉSEL Y SUS MEZCLAS, SIN ACEITES DE PETRÓLEO O DE MINERAL BITUMINOSO O CON UN CONTENIDO INFERIOR AL 70 % EN PESO DE ESTOS ACEITES	ICM			AEC	DIE	TE	IN	DE	R
1.00	25.69.00 25.69.00			14.00	14.00	3.00	ΙΛ	4.50	0.0
0.00   900N   Los demás   14.00   14.00   3.00   LA   4.50   0.00	25.90.00			14.00	14.00	3.00	LA	4.30	0.0
BIODIÉSEL Y SUS MEZCLAS, SIN ACEITES DE PETRÓLEO O DE MINERAL BITUMINOSO O CON UN CONTENIDO INFERIOR AL 70 % EN PESO DE ESTOS ACEITES	5.90.00	100V	Crudo amoniacal (R.2013/93 ex ANA)						
CONTENIDO INFERIOR AL 70 % EN PESO DE ESTOS ACEITES	5.90.00 !6	900N		14.00	14.00	3.00	LA	4.50	0.0
Biodiésel y sus mezclas, sin aceites de petróleo o de mineral bituminoso o con un contenido inferior al 70 % en peso de estos aceites	-0								
Biodiese	6.00.00	)	Biodiésel y sus mezclas, sin aceites de petróleo o de mineral bituminoso o con un contenido inferior al 70 % en peso de						
0.00       110P       Obtenido del aceite de soja       14.00       14.00       3.00       LA       29.00       0.0         0.00       190Q       Los demas       14.00       14.00       3.00       LA       29.00       0.0         0.00       Mezclas de biodiesel obtenido del aceite de soja       14.00       14.00       14.00       3.00       LA       29.00       0.0         0.00       390B       Las demas       14.00       14.00       3.00       LA       29.00       0.0         0.00       Las demas mezclas con gas oil u otros productos gravados como componentes       14.00       14.00       3.00       LA       29.00       0.0         0.00       410F       Mezclas con gas oil       14.00       14.00       3.00       LA       29.00       0.0         0.00       490G       Las demás       14.00       14.00       3.00       LA       29.00       0.0	6 00 00				-				$\vdash$
0.00     190Q     Los demas     14.00     14.00     3.00     LA     29.00     0.00       0.00     Mezclas de biodiesel obtenido del aceite de soja     14.00     14.00     3.00     LA     29.00     0.0       0.00     390B     Las demas     14.00     14.00     3.00     LA     29.00     0.0       0.00     Las demas mezclas con gas oil u otros productos gravados como componentes     14.00     14.00     3.00     LA     29.00     0.0       0.00     410F     Mezclas con gas oil     14.00     14.00     3.00     LA     29.00     0.0       0.00     490G     Las demás     14.00     14.00     3.00     LA     29.00     0.0	6.00.00	110P	Obtenido del aceite de soja	14.00	14.00	3.00	LA	29.00	0.0
0.00     310A     Mezclas con gas oil u otros productos gravados como componentes     14.00     14.00     3.00     LA     29.00     0.0       0.00     390B     Las demas     14.00     14.00     3.00     LA     29.00     0.0       0.00     Las demas mezclas con gas oil u otros productos gravados como componentes     14.00     14.00     3.00     LA     29.00     0.0       0.00     410F     Mezclas con gas oil     14.00     14.00     3.00     LA     29.00     0.0       0.00     490F     Las demás     14.00     14.00     3.00     LA     29.00     0.0				14.00	14.00	3.00	LA	29.00	0.0
0.00     390B     Las demas     14.00     14.00     3.00     LA     29.00     0.0       0.00     Las demas mezclas con gas oil u otros productos gravados como componentes     14.00     14.00     3.00     LA     29.00     0.0       0.00     490G     Las demás     14.00     14.00     3.00     LA     29.00     0.0	00.00.8 00.00			14.00	14.00	3.00	ΙΔ	29.00	0.0
0.00         Las demas mezclas con gas oil u otros productos gravados como componentes         Image: control of the control of th									
0.00 490G Las demás 14.00 14.00 3.00 LA 29.00 0.0	3.00.00								
				14.00	14.00	3.00			
					-	-			-