

SECCION V

PRODUCTOS MINERALES

CAPÍTULO 27

**COMBUSTIBLES MINERALES, ACEITES MINERALES Y PRODUCTOS DE SU DESTILACIÓN;
MATERIAS BITUMINOSAS; CERAS MINERALES**

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
27.01		HULLAS; BRIQUETAS, OVOIDES Y COMBUSTIBLES SÓLIDOS SIMILARES, OBTENIDOS DE LA HULLA						
2701.1		- Hullas, incluso pulverizadas, pero sin aglomerar:						
2701.11.00		- - Antracitas						
2701.11.00	000H	--Antracitas	0.00	0.00	0.00	LA	12.00	0.00
2701.12.00		- - Hulla bituminosa						
2701.12.00	000V	--Hulla bituminosa	0.00	0.00	0.00	LA	12.00	0.00
2701.19.00		- - Las demás hullas						
2701.19.00	000D	--Las demás hullas	0.00	0.00	0.00	LA	12.00	0.00
2701.20.00		- Briquetas, ovoides y combustibles sólidos similares, obtenidos de la hulla						
2701.20.00	000K	-Briquetas, ovoides y combustibles sólidos similares, obtenidos de la hulla	0.00	0.00	0.00	LA	16.50	0.00
27.02		LIGNITOS, INCLUSO AGLOMERADOS, EXCEPTO EL AZABACHE						
2702.10.00		- Lignitos, incluso pulverizados, pero sin aglomerar						
2702.10.00	000P	-Lignitos, incluso pulverizados, pero sin aglomerar	0.00	0.00	0.00	LA	16.50	0.00
2702.20.00		- Lignitos aglomerados						
2702.20.00	000D	-Lignitos aglomerados	0.00	0.00	0.00	LA	16.50	0.00
27.03		TURBA (COMPRENDIDA LA UTILIZADA PARA CAMA DE ANIMALES), INCLUSO AGLOMERADA						
2703.00.00		Turba (comprendida la utilizada para cama de animales), incluso aglomerada						
2703.00.00	000U	TURBA (COMPRENDIDA LA UTILIZADA PARA CAMA DE ANIMALES), INCLUSO AGLOMERADA.	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
27.04		COQUES Y SEMICOQUES DE HULLA, LIGNITO O TURBA, INCLUSO AGLOMERADOS; CARBÓN DE RETORTA						
2704.00.1		Coques						
2704.00.11		Con granulometría superior o igual a 80 mm						
2704.00.11	000E	Con granulometría superior o igual a 80 mm	0.00	0.00	0.00	LA	12.00	0.00
2704.00.12		Con granulometría inferior a 80 mm						
2704.00.12	000M	Con granulometria inferior a 80 mm	0.00	0.00	0.00	LA	12.00	0.00
2704.00.90		Los demás						
2704.00.90	100F	Carbón de retorta	0.00	0.00	0.00	LA	16.50	0.00
2704.00.90	200L	Semi-coques	0.00	0.00	0.00	LA	16.50	0.00
27.05		GAS DE HULLA, GAS DE AGUA, GAS POBRE Y GASES SIMILARES, EXCEPTO EL GAS DE PETRÓLEO Y DEMÁS HIDROCARBUROS GASEOSOS						
2705.00.00		Gas de hulla, gas de agua, gas pobre y gases similares, excepto el gas de petróleo y demás hidrocarburos gaseosos						
2705.00.00	000F	GAS DE HULLA, GAS DE AGUA, GAS POBRE Y GASES SIMILARES, EXCEPTO EL GAS DE PETRÓLEO Y DEMÁS HIDROCARBUROS GASEOSOS.	0.00	0.00	0.00	LA	16.50	0.00
27.06		ALQUITRANES DE HULLA, LIGNITO O TURBA Y DEMÁS ALQUITRANES MINERALES, AUNQUE ESTÉN DESHIDRATADOS O DESCABEZADOS, INCLUIDOS LOS ALQUITRANES RECONSTITUIDOS						
2706.00.00		Alquitranes de hulla, lignito o turba y demás alquitranes minerales, aunque estén deshidratados o descabezados, incluidos los alquitranes reconstituidos						
2706.00.00	100E	Alquitrán de hulla	0.00	0.00	0.00	LA	16.50	0.00
2706.00.00	200K	Alquitrán de lignito	0.00	0.00	0.00	LA	16.50	0.00
2706.00.00	300Q	Alquitrán de turba	0.00	0.00	0.00	LA	16.50	0.00
2706.00.00	400W	Los demás alquitranes minerales	0.00	0.00	0.00	LA	16.50	0.00
27.07		ACEITES Y DEMÁS PRODUCTOS DE LA DESTILACIÓN DE LOS ALQUITRANES DE HULLA DE ALTA TEMPERATURA; PRODUCTOS ANÁLOGOS EN LOS QUE LOS CONSTITUYENTES AROMÁTICOS PREDOMINEN EN PESO SOBRE LOS NO AROMÁTICOS						
2707.10.00		- Benzol (benceno)						
2707.10.00	000G	-Benzol (benceno)	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2707.20.00		- Toluol (tolueno)						
2707.20.00	000W	-Toluol (tolueno)	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2707.30.00		- Xilol (xilenos)						
2707.30.00	000K	-Xilol (xilenos)	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2707.40.00		- Naftaleno						
2707.40.00	000Z	-Naftaleno	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2707.50		- Las demás mezclas de hidrocarburos aromáticos que destilen, incluidas las pérdidas, una proporción superior o igual al 65 % en volumen a 250 °C, según el método ISO 3405 (equivalente al método ASTM D 86)						
2707.50.10		Mezclas que contengan trimetilbencenos y etiltoluenos, como componentes mayoritarios						
2707.50.10	000Y	Mezclas que contengan trimetilbencenos y etiltoluenos, como componentes mayoritarios	4.00	4.00	0.00	LA	8.00	0.00
2707.50.90		Los demás						
2707.50.90	100G	Mezcla de alquil-bencenos de fórmula C10 H14 y C11 H16 como componentes mayoritarios	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2707.50.90	900A	Las demas	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2707.9		- Los demás:						
2707.91.00		- - Aceites de creosota						
2707.91.00	000G	--Aceites de creosota	0.00	0.00	0.00	LA	16.50	0.00
2707.99		- - Los demás						
2707.99.10		Cresoles						
2707.99.10	000M	Cresoles	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2707.99.90		Los demás						
2707.99.90	100W	Antracenos	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2707.99.90	200B	Fenoles	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2707.99.90		Los demás						
2707.99.90	910T	Productos que se correspondan con las definiciones de la Ley N° 23.966, Título III, sus normas modificatorias y complementarias	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2707.99.90	990U	Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
27.08		BREA Y COQUE DE BREA DE ALQUITRÁN DE HULLA O DE OTROS ALQUITRANES MINERALES						
2708.10.00		- Brea						
2708.10.00	000A	-Brea	0.00	0.00	0.00	LA	16.50	0.00
2708.20.00		- Coque de brea						
2708.20.00	000P	-Coque de brea	0.00	0.00	0.00	LA	16.50	0.00
27.09		ACEITES CRUDOS DE PETRÓLEO O DE MINERAL BITUMINOSO						
2709.00.10		De petróleo						
2709.00.10	100V	En envases con capacidad inferior o igual a 205 l	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2709.00.10	900N	Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2709.00.90		Los demás						
2709.00.90	000T	Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
27.10		ACEITES DE PETRÓLEO O DE MINERAL BITUMINOSO, EXCEPTO LOS ACEITES CRUDOS; PREPARACIONES NO EXPRESADAS NI COMPRENDIDAS EN OTRA PARTE, CON UN CONTENIDO DE ACEITES DE PETRÓLEO O DE MINERAL BITUMINOSO SUPERIOR O IGUAL AL 70 % EN PESO, EN LAS QUE ESTOS ACEIT						
2710.1		- Aceites de petróleo o de mineral bituminoso (excepto los aceites crudos) y preparaciones no expresadas ni comprendidas en otra parte, con un contenido de aceites de petróleo o de mineral bituminoso superior o igual al 70 % en peso, en las que estos a						
2710.12		- - Aceites livianos (ligeros)* y preparaciones						
2710.12.10		Hexano comercial						
2710.12.10	000G	Hexano comercial	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
2710.12.2		Mezclas de alquilidenos						
2710.12.21		Diisobutileno						
2710.12.21	000Z	Diisobutileno	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.12.29		Las demás						
2710.12.29	100Q	En envases con capacidad inferior o igual a 205 l	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.12.29	900J	Las demás	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.12.30		Aguarrás mineral («white spirit»)						
2710.12.30	100G	En envases con capacidad inferior o igual a 205 l.	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.12.30	900A	Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.12.4		Naftas						
2710.12.41		Para petroquímica						
2710.12.41	000U	Para petroquímica	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.12.49		Las demás						
2710.12.49	100K	Solventes que se correspondan con las definiciones de la Ley N° 23.966, Título III, sus normas modificatorias y complementarias	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.12.49	200Q	Gasolina natural que se corresponda con las definiciones de la Ley N° 23.966, Título III, sus normas modificatorias y complementarias	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.12.49	300W	Mezcla de hidrocarburos de octanaje superior a 98 Ron ("Unblended reformat")	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.12.49		Las demás						
2710.12.49	910G	En envases con capacidad inferior o igual a 205 l	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.12.49	990H	Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.12.5		Gasolinas						
2710.12.51		De aviación						
2710.12.51	000D	De aviación	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.12.59		Las demás						
2710.12.59		Sin plomo						
2710.12.59	110Y	De RON inferior o igual a 92	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.12.59		De RON superior a 92						
2710.12.59	121D	Grado 2 o grado 3, especificadas por la Res. SE N° 1283/2006 y sus modificatorias	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.12.59	129W	Las demás	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.12.59		Con plomo						
2710.12.59	210D	De RON inferior o igual a 92	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.12.59		De RON superior a 92						
2710.12.59	221J	Grado 2 o grado 3, especificadas por la Res. SE N° 1283/2006 y sus modificatorias	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.12.59	229B	Las demás	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.12.60		Mezcla de hidrocarburos acíclicos y cíclicos, saturados, derivados de fracciones del petróleo, con un contenido de hidrocarburos aromáticos inferior al 2 % en peso, cuya curva de destilación según el método ISO 3405 (equivalente al método ASTM D						
2710.12.60	000F	Mezcla de hidrocarburos acíclicos y cíclicos, saturados, derivados de fracciones del petróleo, con un contenido de hidrocarburos aromáticos inferior al 2% en peso, cuya curva de destilación, según el metodo ISO 3405 (equivalente al m	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.12.90		Los demás						
2710.12.90		Eter de petróleo						
2710.12.90	110U	En envases con capacidad inferior o igual a 205 l.	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.12.90	190V	Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.12.90	200W	Únicamente aceites minerales destinados a aplicaciones agroquímicas (R.2013/93 ex-ANA)	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.12.90		Mezclas de isoparafinas de C8 a C10 o de C10 a C12						
2710.12.90	310E	En envases con capacidad inferior o igual a 205 l	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.12.90	390F	Las demás	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.12.90		Mezclas de dicitlopentadieno (aproximadamente 75 a 85 % en peso) con hidrocarburos de C9 a C11 (codímeros) y, en menor proporción, de hasta C5						
2710.12.90	410K	En envases con capacidad inferior o igual a 205 l	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.12.90	490L	Las demás	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.12.90	500M	Mezclas de parafinas ramificadas que contienen isooctano, en proporción superior o igual a 60 % en peso, cuyo rango de destilación es de 90°C-115°C según el metodo ISO 3405 (equivalente al metodo ASTM D 86)	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.12.90		Los demás						
2710.12.90	910M	Productos que se correspondan con las definiciones de la Ley N° 23.966, Título III, sus normas modificatorias y complementarias	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.12.90	990N	Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.19		- - Los demás						
2710.19.1		Querosenos						
2710.19.11		De aviación						
2710.19.11	000Y	De aviación	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.19.19		Los demás						
2710.19.19	100P	En envases con capacidad inferior o igual a 205 l.	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.19.19	900H	Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.19.2		Otros aceites combustibles						
2710.19.21		Gasóleo («gas oil»)						
2710.19.21	000H	Gasóleo ("gas oil")	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.19.22		Fuel («fuel oil»)						
2710.19.22	000Q	Fuel ("fuel oil")	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.19.29		Los demás						
2710.19.29		Diesel oil						
2710.19.29	110C	En envases con capacidad inferior o igual a 205 l	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.19.29	190D	Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.19.29	900T	Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.19.3		Aceites lubricantes						
2710.19.31		Sin aditivos						
2710.19.31	000T	Sin aditivos	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.19.32		Con aditivos						
2710.19.32	100F	De los tipos utilizados en los vehículos del Capítulo 87	6.00	6.00	3.00	LA	8.00	0.00
2710.19.32	900Z	Los demás	6.00	6.00	3.00	LA	8.00	0.00
2710.19.9		Los demás						
2710.19.91		Aceites minerales blancos (aceites de vaselina o de parafina)						
2710.19.91	000B	Aceites minerales blancos (aceites de vaselina o de parafina)	4.00	4.00	3.00	LA	8.00	0.00
2710.19.92		Líquidos para transmisiones hidráulicas						
2710.19.92	100P	Para frenos hidráulicos	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.19.92	900H	Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.19.93		Aceites para aislación eléctrica						
2710.19.93	000R	Aceites para aislación eléctrica	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.19.94		Mezcla de hidrocarburos acíclicos y cíclicos, saturados, derivados de fracciones del petróleo, con un contenido de						

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
		hidrocarburos aromáticos inferior al 2 % en peso, que destila según el método ISO 3405 (equivalente al método ASTM D 86) una propor						
2710.19.94	000Z	Mezcla de hidrocarburos acíclicos y cíclicos, saturados, derivados de fracciones del petróleo, con un contenido de hidrocarburos aromáticos inferior al 2% en peso, que destila según el metodo ISO 3405 (equivalente al metodo ASTM	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.19.99		Los demás						
2710.19.99	100T	Preparaciones para desmoldeo	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.19.99	200Y	Preparaciones antioxidantes	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.19.99	300D	Únicamente aceites minerales destinados a aplicaciones agroquímicas (R.2013/93 ex-ANA)	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.19.99	500P	Mezclas de parafinas lineales y ramificadas de C12 a C14	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.19.99		Los demás						
2710.19.99	910P	Productos que se correspondan con las definiciones de la Ley N° 23.966, Título III, sus normas modificatorias y complementarias	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.19.99	990Q	Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2710.20.00		- Aceites de petróleo o de mineral bituminoso (excepto los aceites crudos) y preparaciones no expresadas ni comprendidas en otra parte, con un contenido de aceites de petróleo o de mineral bituminoso superior o igual al 70 % en peso, en las que estos a						
2710.20.00		Biodiesel con gas oil u otros productos gravados como componentes						
2710.20.00	110W	Mezcla B-20	0.00	0.00	0.00	LA	12.00	0.00
2710.20.00	120Z	Las demás mezclas con gas oil	0.00	0.00	0.00	LA	12.00	0.00
2710.20.00	190X	Las demás	0.00	0.00	0.00	LA	12.00	0.00
2710.20.00	900L	Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	12.00	0.00
2710.9		- Desechos de aceites:						
2710.91.00		- - Que contengan bifenilos policlorados (PCB), terfenilos policlorados (PCT) o bifenilos polibromados (PBB)						
2710.91.00	000Y	--Que contengan bifenilos policlorados (PCB), terfenilos policlorados (PCT) o bifenilos polibromados (PBB)	0.00	0.00	0.00	LA	12.00	0.00
2710.99.00		- - Los demás						
2710.99.00	100Z	Que contengan monometiltetraclorodifenilmetano, monometildiclorodifenilmetano o monometildibromodifenilmetano	0.00	0.00	0.00	LA	12.00	0.00
2710.99.00	900T	Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	12.00	0.00
27.11		GAS DE PETRÓLEO Y DEMÁS HIDROCARBUROS GASEOSOS						
2711.1		- Licuados:						
2711.11.00		- - Gas natural						
2711.11.00	000D	--Gas natural	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2711.12		- - Propano						
2711.12.10		Crudo						
2711.12.10	000A	Crudo	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2711.12.90		Los demás						
2711.12.90	000D	Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2711.13.00		- - Butanos						
2711.13.00	000C	--Butanos	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2711.14.00		- - Etileno, propileno, butileno y butadieno						
2711.14.00	000P	--Etileno, propileno, butileno y butadieno	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2711.19		- - Los demás						
2711.19.10		Gas licuado de petróleo (GLP)						
2711.19.10	100P	De uso automotor (Dto.1396/01)	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2711.19.10	900H	Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2711.19.90		Los demás						
2711.19.90	000M	Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2711.2		- En estado gaseoso:						
2711.21.00		- - Gas natural						
2711.21.00	000T	--Gas natural	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2711.29		- - Los demás						
2711.29.10		Butanos						
2711.29.10	000Y	Butanos	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2711.29.90		Los demás						
2711.29.90	000B	Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
27.12		VASELINA; PARAFINA, CERA DE PETRÓLEO MICROCRISTALINA, «SLACK WAX», OZOQUERITA, CERA DE LIGNITO, CERA DE TURBA, DEMÁS CERAS MINERALES Y PRODUCTOS SIMILARES OBTENIDOS POR SÍNTESIS O POR OTROS PROCEDIMIENTOS, INCLUSO COLOREADOS						
2712.10.00		- Vaselina						
2712.10.00	000K	-Vaselina	4.00	4.00	3.00	LA	12.00	0.00
2712.20.00		- Parafina con un contenido de aceite inferior al 0,75 % en peso						
2712.20.00	000Z	-Parafina con un contenido de aceite inferior al 0,75 % en peso	4.00	4.00	3.00	LA	12.00	0.00
2712.90.00		- Los demás						
2712.90.00	100D	Cera de petróleo microcristalina	4.00	4.00	3.00	LA	12.00	0.00
2712.90.00	200J	Ozoquerita	4.00	4.00	3.00	LA	12.00	0.00
2712.90.00	300P	"Slack Wax"	4.00	4.00	3.00	LA	12.00	0.00
2712.90.00		Parafina						
2712.90.00	410Y	Sintetica	4.00	4.00	3.00	LA	12.00	0.00
2712.90.00	490Z	Las demás	4.00	4.00	3.00	LA	12.00	0.00
2712.90.00	900X	Los demás	4.00	4.00	3.00	LA	12.00	0.00
27.13		COQUE DE PETRÓLEO, BETÚN DE PETRÓLEO Y DEMÁS RESIDUOS DE LOS ACEITES DE PETRÓLEO O DE MINERAL BITUMINOSO						
2713.1		- Coque de petróleo:						
2713.11.00		- - Sin calcinar						
2713.11.00	000Q	--Sin calcinar	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2713.12.00		- - Calcinado						
2713.12.00	100H	Con un contenido mayor a 98,5 % de carbono destinado a la fabricación de ánodos para la producción de aluminio primario y otros usos no combustibles	2.00	2.00	0.00	LA	8.00	0.00
2713.12.00	900B	Los demás	2.00	2.00	0.00	LA	8.00	0.00
2713.20.00		- Betún de petróleo						
2713.20.00	000T	-Betún de petróleo	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2713.90.00		- Los demás residuos de los aceites de petróleo o de mineral bituminoso						
2713.90.00	000R	-Los demás residuos de los aceites de petróleo o de mineral bituminoso	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
27.14		BETUNES Y ASFALTOS NATURALES; PIZARRAS Y ARENAS BITUMINOSAS; ASFALTITAS Y ROCAS ASFÁLTICAS						
2714.10.00		- Pizarras y arenas bituminosas						
2714.10.00	000X	-Pizarras y arenas bituminosas	0.00	0.00	0.00	LA	12.00	0.00
2714.90.00		- Los demás						
2714.90.00	100Q	Betunes y asfaltos naturales	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2714.90.00	200W	Asfaltitas	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
2714.90.00	900J	Los demás	0.00	0.00	0.00	LA	8.00	0.00
27.15		MEZCLAS BITUMINOSAS A BASE DE ASFALTO O DE BETÚN NATURALES, DE BETÚN DE PETRÓLEO, DE						

POSICION		DESCRIPCION	IMPO				EXPO	
NCM	SIM		AEC	DIE	TE	IN	DE	RE
		ALQUITRÁN MINERAL O DE BREA DE ALQUITRÁN MINERAL (POR EJEMPLO: MÁSTIQUES BITUMINOSOS, «CUT BACKS»)						
2715.00.00		Mezclas bituminosas a base de asfalto o de betún naturales, de betún de petróleo, de alquitrán mineral o de brea de alquitrán mineral (por ejemplo: mástiques bituminosos, «cut backs»)						
2715.00.00	000B	MEZCLAS BITUMINOSAS A BASE DE ASFALTO O DE BETÚN NATURALES, DE BETÚN DE PETRÓLEO, DE ALQUITRÁN MINERAL O DE BREA DE ALQUITRÁN MINERAL (POR EJEMPLO: MÁSTIQUES BITUMINOSOS, "CUT BACKS").	0.00	0.00	0.00	LA	12.00	0.00
27.16		ENERGÍA ELÉCTRICA						
2716.00.00		Energía eléctrica						
2716.00.00	000V	ENERGÍA ELECTRICA.	0.00	0.00	0.00	LA	16.50	0.00