La presente objeción de España fue depositada ante el Secretario general de las Naciones Unidas el 4 de abril de 2006.

Lo que se hace público para conocimiento general. Madrid, 18 de mayo de 2006.–El Secretario general técnico, Francisco Fernández Fábregas.

MINISTERIO DE SANIDADY CONSUMO

9894

ORDEN SCO/1730/2006, de 24 de mayo, por la que se modifican los anexos II y III del Real Decreto 1599/1997, de 17 de octubre, sobre productos cosméticos.

El Real Decreto 1599/1997, de 17 de octubre, sobre productos cosméticos, recopiló en un solo texto toda la normativa existente sobre esta materia, adaptándose a la legislación comunitaria. Las Órdenes de 4 de junio de 1998, de 26 de abril de 1999, de 3 de agosto de 2000 y las Ordenes SCO/249/2003, SCO/1448/2003, SCO 2592/2004, SCO/3664/2004, SCO/544/2005, SCO/3691/2005 y SCO/747/2006 han modificado los anexos de este real decreto.

Este real decreto ha sido modificado por el Real Decreto 2131/2004, de 29 de octubre, y el Real Decreto 209/2005, de 25 de febrero.

La Directiva 76/768/CEE del Consejo, de 27 de julio de 1976, relativa a la aproximación de las legislaciones de los Estados miembros en materia de productos cosméticos, ha sido objeto de sucesivas modificaciones, la última de ellas mediante la Directiva 2005/80/CE de la Comisión, de 21 de noviembre de 2005.

Mediante esta disposición se transpone esta directiva al ordenamiento jurídico interno, de acuerdo con lo establecido en la disposición final primera del Real Decreto 1599/1997, de 17 de octubre.

En su virtud, dispongo:

Artículo primero. Modificación de los anexos II y III del Real Decreto 1599/1997, de 17 de octubre, sobre productos cosméticos.

El Real Decreto 1599/1997, de 17 de octubre, sobre productos cosméticos, queda modificado como sigue:

Uno.–El anexo II se modifica en los siguientes términos:

- a) Se suprimen los números de referencia 615 v 616.
- b) El número de referencia 687 queda redactado del siguiente modo:

«687 dinitrotolueno, calidad técnica (N.ª CAS 121-14-2)».

c) Se añaden los números de referencia 1137 a 1211 siguientes:

l.º de referencia	Nombre químico	Número CAS n.º CE
1137	Nitrito de isobutilo.	542-56-3
1138	Isopreno (estabilizado). (2-metil-1,3-butadieno).	78-79-5
1139	1-bromopropano. n-bromuro de propilo.	106-94-5
1140	Cloropreno (estabilizado). (2-clorobuta-1,3-dieno).	126-99-8
1141	1,2,3-tricloropropano.	96-18-4
1142	Éter dimetílico de etilenglicol (EGDME).	110-71-4
1143	Dinocap (ISO).	39300-45-3
1144	Diaminotolueno, productos técnico –mezcla de [4-metil-m-fenileno diamina] (1) y [2-metil-m-fenileno diamina] (2) metilfenilendiamina.	25376-45-8
1145	Tricloruro de p-clorobencilo.	5216-25-1
1146	Éter difenílico; derivado octabromado.	32536-52-0
1147	1,2-bis(2-metoxietoxi)etano. Éter dimetílico de trietilenglicol (TEGDME).	112-49-2
1148	Tetrahidrotiopiran-3-carboxaldehído.	61571-06-0
1149	4,4'-bis(dimetilamino)benzofenona. (Cetona de Michler).	90-94-8
1150	4-metilbencenosulfonato de (S)-oxiranometanol.	70987-78-9
1151	Ácido 1,2-bencenodicarboxílico, dipentilester, ramificado y lineal [1]. Ftalato de n-pentil-isopentilo [2].	84777-06-0 [1] –[2]
	Ftalato de di-n-pentilo [3]. Ftalato de diisopentilo [4].	131-18-0 [3] 605-50-5 [4]
1152	Ftalato de butilbencilo (BBP).	85-68-7
1153	Ácido 1,2-bencenodicarboxílico, di-C 7-11 alquilesteres, ramificados y lineales.	68515-42-4
1154	Mezcla de: disodio 4-(3-etoxicarbonil-4-(5-(3-etoxicarbonil-5-hidroxi-1-(4-sulfonatofenil) pirazol-4-il)penta-2,4-dienilideno)-4,5-dihidro-5-oxopirazol-1-il) bencenosulfonatoytrisodio4-(3-etoxicarbonil-4-(5-(3-etoxicarbonil-5-oxido-1-(4-sulfonatofenil)pirazol-4-il)penta-2,4-dienilideno)-4,5-dihidro-5-oxopirazol-1-il) bencenosulfonato.	n.° CE 402-660-
1155	(Metilenobis(4,1-fenilenazo(1-(3-(dimetilamino)propil)–1,2-dihidro-6-hidroxi-4-metil-2-oxopiridina-5,3-diil)))–1,1'–dipiridinio dicloruro dihidrocloruro.	n.° CE 401-500-
1156	2-[2-hidroxi-3-(2-clorofenil)carbamoil-1-naftilazo]–7. [2-hidroxi-3-(3-metilfenil)–carbamoil-1-naftilazo]fluoren. 9-ona.	n.º CE 420-580-
1157	Azafenidina.	68049-83-2
1158	2,4,5-trimetilanilina [1].	137-17-7 [1]
1100	Clorhidrato de 2,4,5-trimetilanilina [2].	21436-97-5 [2]

N º do voto	Nambro milinia	Número CAC - 9 CE
N.º de referencia	Nombre químico	Número CAS n.º CE
1159	4,4'-tiodianilina y sus sales.	139-65-1
1160	4,4'–oxidianilina (p-aminofenil éter) y sus sales.	101-80-4
1161	N,N,N',N'-tetrametil-4,4'-metilendianilina.	101-61-1
1162	6-metoxi-m-toluidina.	120-71-8
	(p-cresidina).	
1163	3-etil-2-metil-2-(3-metilbutil)–1,3-oxazolidina.	143860-04-2
1164	Mezcla de: 1,3,5-tris(3-aminometilfenil)–1,3,5-(1H,3H,5H)–triacina-2,4,6-triona y mez-	n.° CE 421-550-1
	cla de oligómeros de 3,5-bis(3-aminometilfenil)–1-poli[3,5-bis(3-aminometilfenil)–	
44.05	2,4,6-trioxo-1,3,5-(1H,3H,5H)-triacin-1-il]-1,3,5-(1H,3H,5H)-triacina-2,4,6-triona.	00.70.0
1165	2-nitrotolueno.	88-72-2
1166	Fosfato tributílico.	126-73-8
1167	Naftaleno.	91-20-3
1168	Nonilfenol [1].	25154-52-3 [1]
44.00	4-nonilfenol, ramificado [2].	84852-15-3 [2]
1169	1,1,2-tricloroetano.	79-00-5
1170	Pentacloroetano.	76-01-7
1171	Cloruro de vinilideno.	75-35-4
	(1,1-dicloroetileno).	
1172	Cloruro de alilo;	107-05-1
	(3-cloropropeno).	
1173	1,4-diclorobenceno.	106-46-7
	(p-diclorobenceno).	
1174	Bis(2-cloroetil) éter.	111-44-4
1175	Fenol.	108-95-2
1176	Bisfenol A.	80-05-7
	(4,4'-isopropilidendifenol).	
1177	Trioximetileno.	110-88-3
	(1,3,5-trioxan).	
1178	Propargita (ISO).	2312-35-8
1179	1-cloro-4-nitrobenceno.	100-00-5
1180	Molinato (ISO).	2212-67-1
1181	Fenpropimorf.	67564-91-4
1182	Epoxiconazol.	133855-98-8
1183	Isocianato de metilo.	624-83-9
1184	N,N-dimetilanilinio tetrakis (pentafluorofenil) borato.	118612-00-3
1185	O,O'-(etenilmetilsilileno) di[(4-metilpentan-2-ona)oxima].	n.° CE 421-870-1
1186	Mezcla 2:1 de: 4-(7-hidroxi-2,4,4-trimetil-2-cromanil) resorcinol-4-il-tris(6-diazo-5,6-	140698-96-0
	dihidro-5-oxonaftalen-1-sulfonato) y 4-(7-hidroxi-2,4,4-trimetil-2-cromanil) resorci-	
	nolbis(6-diazo-5,6-dihidro-5-oxonaftalen-1-sulfonato).	
1187	Mezcla de: producto de reacción de 4,4'-metilenbis[2-(4 hidroxibencil)-3,6-dimetil-	n.° CE 417-980-4
	fenol] y 6-diazo-5,6-dihidro-5-oxo-naftalensulfonato (1:2) y producto de reacción de	
	4,4'-metilenbis[2-(4-hidroxibencil)-3,6-dimetilfenol] y 6-diazo-5,6-dihidro-5-oxonaf-	
4400	talensulfonato (1:3).	=00 04 0 [4]
1188	Verde de malaquita clorhidrato [1].	569-64-2 [1]
4400	Verde de malaquita oxalato [2].	18015-76-4 [2]
1189	1-(4-clorofenil)-4,4-dimetil-3-(1,2,4-triazol-1-ilmetil)pentan-3-ol.	107534-96-3
1190	5-(3-butiril-2,4,6-trimetilfenil)–2-[1-(etoxiimino)propil].	138164-12-2
4404	3-hidroxiciclohex-2-en-1-ona.	00044.00.0
1191	Trans-4-fenil-l-prolina.	96314-26-0
1192	Heptanoato de bromoxinilo (ISO).	56634-95-8
1193	Mezcla de: 5-[(4-[(7-amino-1-hidroxi-3-sulfo-2-naftil)azo]–2,5-dietoxifenil)azo]–2-[(3-	163879-69-4
	fosfonofenil)azo] del ácido benzoico y 5-[(4-[(7-amino-1-hidroxi-3-sulfo-2-naftil)azo]–	
440.4	2,5-dietoxifenil)azo]–3-[(3-fosfonofenil)azo] del ácido benzoico.	0.05.404.000.0
1194	2-{4-(2-amoniopropilamino)–6-[4-hidroxi-3-(5-metil-2.	n.° CE 424-260-3
	Metoxi-4-sulfamoilfenilazo)–2-sulfonatonaft-7-ilamino].	
4405	1,3,5-triacin-2-ilamino}–2-aminopropil formato.	00 55 0 [4]
1195	5-nitro-o-toluidina [1].	99-55-8 [1]
1100	Clorhidrato de 5-nitro-o-toluidina [2].	51085-52-0 [2]
1196	1-(1-naftilmetil)quinolinio cloruro.	65322-65-8
1197	(R)–5-bromo-3-(1-metil-2-pirrolidinil metil)–1H-indol.	143322-57-0
1198	Pimetrocina (ISO).	123312-89-0
1199	Oxadiargilo (ISO).	39807-15-3
1200	Clortoluron.	15545-48-9
1001	3-(3-Cloro-p-tolil)–1,1-dimetilurea.	n 0 CE 446 000 0
1201	N-[2-(3-acetil-5-nitrotiofen-2-ilazo)–5-dietilaminofenil]. Acetamida.	n.° CE 416-860-9
1202	1,3-bis(vinilsulfonilacetamido)–propano.	93629-90-4
1202	p-fenetidina (4-etoxianilina).	93629-90-4 156-43-4
	m-fenilendiamina y sus sales.	108-45-2
1204	Thi formonalamina y sus sales.	100-40-2

N.º de referencia	Nombre químico	Número CAS n.º CE
1205	Residuos (alquitrán de hulla), destilación del aceite de creosota, si contienen más de 0,005 % p/p de benzo[a]pireno.	92061-93-3
1206	Aceite de creosota, fracción de acenafteno, aceite de lavado, si contiene más de 0,005 % p/p de benzo[a]pireno.	90640-84-9
1207	Aceite de creosota, si contiene más de 0,005 % p/p de benzo[a]pireno.	61789-28-4
1208	Creosota, si contiene más de 0,005 % p/p de benzo[a]pireno.	8001-58-9
1209	Aceite de creosota, destilado de elevado punto de ebullición, aceite de lavado, si contiene más de 0,005 % p/p de benzo[a]pireno.	70321-79-8
1210	Residuos del extracto (hulla), ácido de aceite de creosota, residuo de extracto de aceite de lavado, si contienen más de 0,005 % p/p de benzo[a]pireno.	122384-77-4
1211	Aceite de creosota, destilado de bajo punto de ebullición, aceite de lavado, si contiene más de 0,005 % p/p de benzo[a]pireno.	70321-80-1

- 1. Véase el número de referencia 364 del anexo II.
- 2. Véase el número de referencia 411 del anexo II.

Dos.-La primera parte del anexo III se modifica como sigue:

a) Se suprime el número de referencia 19.

b) En el número de referencia 1a, en la columna b, las palabras «Ácido bórico, boratos y tetraboratos» se sustituyen por: «Ácido bórico, boratos y tetraboratos, excepto la sustancia número 1184 del anexo II».

c) En el número de referencia 8, en la columna b, las palabras «m-y p-fenilendiamina, sus derivados N-sustituidos y sus sales; derivados N-sustituidos de o-fenilendiamina (1), con la excepción de los derivados enumerados en cualquier otra parte del presente anexo» se sustituyen por: «p-fenilendiamina, sus derivados N-sustituidos y sus sales; derivados N-sustituidos de la o-fenilendiamina (1), excluidos los ya mencionados en el presente anexo».

Artículo segundo. Plazo de comercialización.

A partir del 22 de agosto de 2006 no podrán ser comercializados productos cosméticos que no se ajusten a lo establecido en el artículo primero.

Artículo tercero. Plazo de venta o cesión.

A partir del 22 de noviembre de 2006 no podrán ser vendidos o cedidos al consumidor final productos cosméticos que no se ajusten a lo establecido en el artículo primero.

Disposición final primera. Incorporación de derecho de la Unión Europea.

Mediante esta orden se incorpora al ordenamiento jurídico interno la Directiva 2005/80/CE de la Comisión, 21 de noviembre de 2005, por la que se modifica la Directiva 76/768/CEE del Consejo, relativa a los productos cosméticos, para adaptar sus anexos II y III al progreso técnico.

Disposición final segunda. Entrada en vigor.

La presente orden entrará en vigor el día siguiente al de su publicación en el «Boletín Oficial del Estado».

Madrid, 24 de mayo de 2006.

SALGADO MÉNDEZ

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA REGIÓN DE MURCIA

9895

LEY 7/2005, de 18 de noviembre, de subvenciones de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia.

EL PRESIDENTE DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA REGIÓN
DE MURCIA

Sea notorio a todos los ciudadanos de la Región de Murcia, que la Asamblea Regional ha aprobado la Ley 7/ 2005, de 18 de noviembre, de subvenciones de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia.

Por consiguiente, al amparo del artículo 30. Dos, del Estatuto de Autonomía, en nombre del Rey, promulgo y ordeno la publicación de la siguiente Ley.

PREÁMBULO

La publicación de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones (BOE de 18 de noviembre), obliga a las Comunidades Autónomas a adaptar su regulación a los preceptos que, con carácter de básicos, en la misma se incluyen. La Comunidad Autónoma de la Región de Murcia tiene regulada la materia en unos pocos artículos del actual Texto Refundido de la Ley de Hacienda, aprobado por Decreto legislativo 1/1999, de 2 de diciembre. Dicha regulación, que hasta ahora se ha demostrado escasa, pero suficiente, para cubrir las necesidades de disciplina de su actividad subvencional, deviene con la nueva ley en totalmente insuficiente y necesitada de adaptación.

La referida adaptación puede conseguirse mediante la modificación del texto vigente, manteniéndolo como parte integrante de la norma general de la Comunidad en materia de hacienda pública, o bien, mediante la elaboración de un texto independiente, que dé cumplida satisfacción a las nuevas demandas creadas. Entre esas dos opciones, la más adecuada es la segunda, si se tiene en cuenta que el propósito ha de llevar a la confección de un texto que no tenga el carácter «minimalista» del que gozaba el hasta ahora vigente, sino que, asumida la tarea, resulta conveniente dotar a la Comunidad de una norma con rango suficiente que dé cumplida respuesta a todos y cada uno de los aspectos que se consideran fundamenta-