

**SGT N° 11 "SALUD" / Comisión de Productos para la Salud / Grupo Ad Hoc Cosméticos/ Acta N° 02/11**

**UNIDO V**

**PROPUESTA ARGENTINA LISTA DE SUSTANCIAS PROHIBIDAS**

**Montevideo, 19 a 21 de setiembre de 2011**

## ANEXO

### REGLAMENTO TECNICO MERCOSUR SOBRE “LISTA DE SUSTANCIAS QUE NO PUEDEN SER UTILIZADAS EN PRODUCTOS DE HIGIENE PERSONAL, COSMÉTICOS Y PERFUMES”

1.- La utilización de sustancias con propiedades peligrosas clasificadas como cancerígenas, mutagénicas o tóxicas para la reproducción (CMR) categorías 1 A, 1B y 2, o según la clasificación de IARC (categoría 1), queda prohibida en productos de higiene personal, cosméticos y perfumes.

No obstante, teniendo en cuenta que la propiedad peligrosa de una sustancia no siempre acarrea un riesgo, se podrán utilizar, excepcionalmente, las sustancias clasificadas como CMR 1 A, 1 B y 2 y las incluidas en la categoría 1 del IARC, siempre que tengan su seguridad fundamentada en referencias extranjeras como las legislaciones de Unión Europea y de los Estados Unidos de América, y/o criterios técnicos reconocidos por la comunidad científica de los Estados Partes como también a nivel internacional, en conformidad con las Resoluciones GMC N° 133/96 y 51/08 y sus actualizaciones.

Deberá considerarse el riesgo para la salud del consumidor, las condiciones normales y previsibles de uso, la concentración máxima permitida del ingrediente cuando corresponda, el campo de aplicación, la frecuencia de uso y el tiempo de exposición en productos de higiene personal, cosméticos y perfumes.

2.- Solamente se permitirá la presencia de sustancias prohibidas como trazas si son tecnológicamente inevitables con procedimientos de fabricación correctos y a condición de que el producto terminado sea seguro.

Las diferencias con propuesta de Brasil están resaltadas en amarillo

Nº	Nº UE	sustancia	Nº CAS	Nº EINECS
1	1	N-5-clorobenzoxazol-2- ilacetamida (2 - Acetilamino -5 – clorobenzoxazol)	35783-57-4	
2	2	Hidróxido de (2-acetoxietil) trimetilamonio (acetilcolina) y sus sales- <b>en Br: hidróxido de <math>\beta</math>-acetoxitrimetilamonio (acetilcolina) y sus sales</b>	51-84-3	200-128-9
3	3	Aceglumato de deanol * <b>Br agrega: (acetoglutamato)</b>	3342-61-8	222-085-5
4	4	Espironolactona*	52-01-7	200-133-6
5	5	Ácido [4-(4-hidroxi-3-yodofenoxi)-3,5-diyodofenil] acético ( <b>tiratricol</b> )* y sus sales	51-24-1	200-086-1
6	6	Metotrexato*	59-05-2	200-413-8
7	7	Ácido aminocaproico* y sus sales	60-32-2	200-469-3
8	8	Cincofeno*, sus sales, derivados y las sales de sus derivados	132-60-5	205-067-1

9	9	Ácido tiroprópico* y sus sales	51-26-3	
10	10	Ácido tricloroacético	76-03-9	200-927-2
11	11	<i>Aconitum napellus</i> L. (hojas, raíces y preparaciones galénicas)	84603-50-9	283-252-6
12	12	Aconitina (alcaloide principal de <i>Aconitum napellus</i> L.) y sus sales	302-27-2	206-121-7
13	13	<i>Adonis vernalis</i> L. y sus preparaciones	84649-73-0	283-458-6
14	14	Epinefrina*	51-43-4	200-098-7
15	15	Alcaloides de <i>Rauwolfia serpentina</i> L., y sus sales	90106-13-1	290-234-1
16	16	Alcoholes acetilénicos, sus ésteres, éteres y sales		
17	17	Isoprenalina*	7683-59-2	231-687-7
18	18	Isotiocianato de alilo	57-06-7	200-309-2
19	19	Aloclamida* y sus sales		5486-77-1
20	20	Nalorfina*, sus sales y éteres	62-67-9	200-546-1
21	21	Aminas simpaticomiméticas que actúan sobre el sistema nervioso central	300-62-9	206-096-2
22	22	Aminobenceno (Anilina), sus sales y derivados halogenados y sulfonados	62-53-3	200-539-3
23	23	Betoxicaina* y sus sales	3818-62-0	
24	24	Zoxazolamina*	61-80-3	200-519-4
25	25	Procainamida*, sus sales y derivados	51-06-9	200-078-8
26	26	Bencidina	92-87-5	202-199-1
27	27	Tuaminoheptano*, sus isómeros y sales	123-82-0	204-655-5
28	28	Octodrina* y sus sales	543-82-8	208-851-1
29	29	2-Amino-1,2-bis (4-metoxifenil) etanol y sus sales	530-34-7	
30	30	1,3-Dimetilpentilamina y sus sales	105-41-9	203-296-1
31	31	Ácido 4-aminosalicílico y sus sales	65-49-6	200-613-5
32	32	Aminotoluenos (Toluidinas) y sus isómeros, sales y derivados halogenados y sulfonados	26915-12-8	248-105-2
33	33	Aminoxilenos (Xilidinas) y sus isómeros, sales y derivados halogenados y sulfonados	1300-73-8	215-091-4
34	34	9-(3-Metilbut-2-eniloxi)-7H-furo[3,2-g]cromen-7-ona <b>Prop. Br: 9-(3-Metil-2-buteniloxi)-7H-furo(3,2-g) [1] benzopirano-7-ona (amidina)</b>	482-44-0	207-581-1
35	35	<i>Ammi majus</i> L. y sus preparaciones galénicas	90320-46-0	291-072-4
36	36	2,3-Dicloro-2-metilbutano (amileno clorado)	507-45-9	
37	37	Sustancias con efecto androgénico		
38	38	Aceite de antraceno	120-12-7	204-371-1
39	39	Antibióticos		
40	40	Antimonio y sus compuestos	7440-36-0	231-146-5
41	41	<i>Apocynum cannabinum</i> L. y sus preparados	84603-51-0	283-253-1
42	42	Apomorfina ((R) 5,6,6a,7-tetrahidro-6-metil-4H-dibenzo [d,e,g]-10,11-diol-quinolina) y sus sales	58-00-4	200-360-0
43	43	Arsénico y sus compuestos	7440-38-2	231-148-6
44	44	<i>Atropa belladonna</i> L. y sus preparaciones	8007-93-0	232-365-9
45		Atropina, sus sales y derivados	51-55-8	200-104-8
46	46	Sales de bario, con excepción del sulfato de bario, sulfuro de bario, lacas, sales y pigmentos preparados bajo las condiciones previstas en otras listas de sustancias.		
47	47	Benceno	71-43-2	200-753-7
48	48	Bencimidazol-2(3H)-ona	615-16-7	210-412-4
49	49	Benzoacepinas y benzodiacepinas, sus sales y derivados	12794-10-4	
50	50	Benzoato de (2-metil-2 butanol) dimetilamina (amilocaína) y sus sales <b>Prop. Br: Benzoato de 1- Dimetilaminometil-1-metilpropil (amilocaína) y sus sales</b>	644-26-8	211-411-1

51	51	Benzoato de 2,2,6-Trimetil-4-piperidilo (benzamina) y sus sales	500-34-5	
52	52	Isocarboxacida*	59-63-2	200-438-4
53	53	Bendroflumetiazida* y sus derivados	73-48-3	200-800-1
54	54	Berilio y sus compuestos	7440-41-7	231-150-7
55	55	Bromo elemental	7726-95-6	231-778-1
56	56	Tosilato de bretillo*	61-75-6	200-516-8
57	57	Carbromal*	77-65-6	201-046-6
58	58	Bromisoval*	496-67-3	207-825-7
59	59	Bromfeniramina* y sus sales	86-22-6	201-657-8
60	60	Bromuro de bencilonio*	1050-48-2	213-885-5
61	61	Bromuro de tetralamonio*	71-91-0	200-769-4
62	62	Brucina	357-57-3	206-614-7
63	63	Tetracaína* y sus sales	94-24-6	202-316-6
64	64	Mofebutazona*	2210-63-1	218-641-1
65	65	Tolbutamida*	64-77-7	200-594-3
66	66	Carbutamida*	339-43-5	206-424-4
67	67	Fenilbutazona*	50-33-9	200-029-0
68	68	Cadmio y sus compuestos	7440-43-9	231-152-8
69	69	Cantaridas, <i>Cantharis vesicatoria</i>	92457-17-5	296-298-7
70	70	Anhídrido de (1R, 2S)-hexahidro-1,2-dimetil-3,6-hepoxifitalico (Cantaridina)	56-25-7	200-263-3
71	71	Fenprobamato*	673-31-4	211-606-1
72	72	Nitroderivados de carbazol		
73	73	Disulfuro de carbono	75-15-0	200-843-6
74	74	Catalasa	2593710	232-577-1
75	75	Cefelina y sus sales <b>prop Br: cefalina y sus sales</b>	483-17-0	207-591-6
76	76	Aceite esencial de <i>Chenopodium ambrosioides</i> L.	8006-99-3	
77	77	Cloral hidratado (2,2,2-Tricloroetano-1,1-diol)	302-17-0	206-117-5
78	78	Cloro elemental	7782-50-5	231-959-5
79	79	Clorpropamida*	94-20-2	202-314-5
80	80	<b>Clorhidrato de difenoxilato *</b>	3810-80-8	223-287-6
81	81	Clorhidrato citrato de 2,4-diaminoazobenceno (clorhidrato citrato de crisoidina ) <b>Prop. Br: Clorhidrato citrato de 2,4-diaminoazobenceno (crisoidina, clorhidrato y/o citrato)</b>	5909-04-6	
82	82	Cloroxazona* <b>Prop. Br: Cloroxazona*</b>	95-25-0	202-403-9
83	83	2-Cloro-4-ildimetilamino-6-metilpirimidina (crimidina-ISO) <b>Prop. Br: 2-Cloro -6-metilpirimidina- 4-ildimetilamina (crimidina-ISO)</b>	535-89-7	208-622-6
84	84	Clorprotixeno* y sus sales	113-59-7	204-032-8
85	85	Clofenamida*	671-95-4	211-588-5
86	86	N-Óxido de N,N-bis(2-cloroetil)metilamina y sus sales <b>Prop. Br agrega (Mustina N-óxido)</b>	126-85-2	
87	87	Clormetina* y sus sales	51-75-2	200-120-5
88	88	Ciclofosfamida* y sus sales	50-18-0	200-015-4
89	89	Manomustina* y sus sales	576-68-1	209-404-3
90	90	Butanilcaína* y sus sales	3785-21-5	
91	91	Clormezanona*	80-77-3	201-307-4
92	92	Triparanol*	78-41-1	201-115-0
93	93	2-[2-(4-clorofenil)-2- fenilacetil] indano 1,3-diona (clorofacinona-ISO)	3691-35-8	223-003-0
94	94	Clorfenoxamina*	77-38-3	
95	95	Fenaglicodol*	79-93-6	201-235-3
96	96	Cloroetano (cloruro de etilo)	75-00-3	200-830-5
97	97	Cromo, ácido crómico y sus sales	7440-47-3	231-157-5
98	98	<i>Claviceps purpurea</i> Tul., sus alcaloides y preparaciones galénicas	84775-56-4	283-885-8

99	99	<i>Conium maculatum</i> L. (fruto, polvo y preparaciones galénicas)	85116-75-2	285-527-6
100	100	Gliciclamida*	664-95-9	211-557-6
101	101	Bencenosulfonato de cobalto	23384-69-2	
102	102	Colchicina, sus sales y derivados	64-86-8	200-598-5
103	103	Colchicósido y sus derivados	477-29-2	207-513-0
104	104	<i>Colchicum autumnale</i> L. y sus preparaciones galénicas	84696-03-7	283-623-2
105	105	Convalatoxina	508-75-8	208-086-3
106	106	<i>Anamirta cocculus</i> L. (fruto)		
107	107	Aceite de <i>Croton tiglium</i> L.	8001-28-3	
108	108	1-Butil-3-( <i>N</i> -crotonoilsulfanilil)urea	52964-42-8	
109	109	Curare y curarinas	8063-06-7/ 22260-42-0	232-511-1/ 244-880-6
110	110	Curarizantes sintéticos		
111	111	Ácido cianhídrico y sus sales	74-90-8	200-821-6
112	112	2- $\alpha$ -ciclohexilbenzil( <i>N,N,N',N'</i> -tetraetil)trimetilendiamina (fenetamina) y sus sales	3590-16-7	
113	113	Ciclomenol* y sus sales	5591-47-9	227-002-6
114	114	Hexaciclonoato de sodio*	7009-49-6	
115	115	Hexapropimato*	358-52-1	206-618-9
116	116	Dextropropoxifeno*	469-62-5	207-420-5
117	117	O,O'-diacetil- <i>N</i> -alil-normorfina	2748-74-5	
118	118	Pipazetato* y sus sales	2167-85-3	218-508-8
119	119	5-( $\alpha,\beta$ -Dibromofenetil)-5-metilhidantoína	511-75-1	208-133-8
120	120	Sales de 1,5-bis-(trimetilamonio)pentano, p. ej. Bromuro de pentametonio*	541-20-8	208-771-7
121	121	Sales de <i>N,N'</i> -[(Metilimino)dielil]bis(etildimetilamonio), p. ej. Bromuro de azametonio*	306-53-6	206-186-1
122	122	Ciclarbamato*	5779-54-4	227-302-7
123	123	Clofenotano*; DDT (ISO)	50-29-3	200-024-3
124	124	Sales de <i>N,N</i> -hexametilbis (trimetilamonio), p. ej. Bromuro de hexametonio*	55-97-0	200-249-7
125	125	Dicloroetanos (cloruros de etileno), p.ej. 1,2-dicloroetano	107-06-2	203-458-1
126	126	Dicloroetileno (cloruros de acetileno) p.ej. cloruro de vinilideno (1,1-dicloroetileno)	75-35-4	200-864-0
127	127	Lisergida* (LSD) y sus sales	50-37-3	200-033-2
128	128	Benzoato de 3-hidroxi-4-fenil-2- dietilaminoetilo y sus sales	3572-52-9	222-686-2
129	129	Cincocaína* y sus sales	85-79-0	201-632-1
130	130	Cinamato de 3-dietilaminopropilo	538-66-9	
131	131	Fosforato de O,O-dietilo-O-(4-nitrofenilo) (paratión - ISO)	56-38-2	200-271-7
132	132	Sales de [Oxalil bis (iminoetileno)] bis[(O-clorobencil)dielilamonio], por ejemplo cloruro de ambenonio*	115-79-7	204-107-5
133	133	Metiprilon* y sus sales	125-64-4	204-745-4
134	134	Digitalina y todos los heterósidos de <i>Digitalis purpurea</i> L.	752-61-4	212-036-6
135	135	7-[2-Hidroxi-3-( <i>N</i> -(2-hidroxietil)- <i>N</i> -metilamino)propil]teofilina (Xantanol)	2530-97-4	
136	136	Dioxetodrina* y sus sales	497-75-6	207-849-8
137	137	Yoduro de piprocurario*	3562-55-8	222-627-0
138	138	Propifenazona*	479-92-5	207-539-2
139	139	Tetrabenazina* y sus sales	58-46-8	200-383-6
140	140	Captodiamo*	486-17-9	207-629-1
141	141	Mefeclofazina* y sus sales	1243-33-0	
142	142	Dimetilamina	124-40-3	204-697-4
143	143	1, 1 -bis - (dimetilaminometil) propil benzoato (amidricaina, alipina) y sus sales	963-07-5	213-512-6
144	144	Metapirileno* y sus sales	91-80-5	202-099-8
145	145	Metamfepramona* y sus sales	15351-09-4	239-384-1

146	146	Amitriptilina* y sus sales	50-48-6	200-041-6
147	147	Metformina* y sus sales	657-24-9	211-517-8
148	148	Dinitrato de isosorbida*	87-33-2	201-740-9
149	149	Malononitrilo	109-77-3	203-703-2
150	150	Succinonitrilo	110-61-2	203-783-9
151	151	Isómeros de dinitrofenol	51-28-5/ 329-71-5/ 573-56-8/ 25550-58-7	200-087-7/ 206-348-1/ 209-357-9/ 247-096-2
152	152	Inprocuona*	436-40-8	
153	153	Dimevamida* y sus sales	60-46-8	200-479-8
154	154	Difenilpiralina* y sus sales	147-20-6	205-686-7
155	155	Sulfpirazona*	57-96-5	200-357-4
156	156	Sales de N-(3-Carbamoil-3,3-difenilpropil)-N,N-diisopropilmetilamonio, por ejemplo ioduro de isopropamida*	71-81-8	200-766-8
157	157	Benactizina*	302-40-9	206-123-8
158	158	Benzatropina* y sus sales	86-13-5	
159	159	Ciclicina* y sus sales	82-92-8	201-445-5
160	160	5,5-Difenil-4-imidazolidona (Doxenitoina*)	3254-93-1	221-851-6
161	161	Probenecid*	57-66-9	200-344-3
162	162	Disulfiram*; tiram*(ISO)	97-77-8/ 137-26-8	202-607-8/ 205-286-2
163	163	Emetina, sus sales y sus derivados	483-18-1	207-592-1
164	164	Efedrina y sus sales	299-42-3	206-080-5
165	165	Oxanamida* y sus derivados	126-93-2	
166	166	Eserina o fisostigmina y sus sales	57-47-6	200-332-8
167	167	Ésteres del ácido p-aminobenzoico, con el grupo amino libre, con la excepción de los mencionados en otras listas de sustancias.		
168	168	Sales y ésteres de colina, p. ej. cloruro de colina*, excepto lecitina	67-48-1	200-655-4
169	169	Caramifeno* y sus sales	77-22-5	201-013-6
170	170	Fosfato de dietil 4-nitrofenilo (paraoxón - ISO)	311-45-5	206-221-0
171	171	Metetoheptacina* y sus sales	509-84-2	
172	172	Oxifeneridina* y sus sales	546-32-7	
173	173	Etoheptacina* y sus sales	77-15-6	201-007-3
174	174	Meteptacina* y sus sales	469-78-3	
175	175	Metilfenidato* y sus sales	113-45-1	204-028-6
176	176	Doxilamina* y sus sales	469-21-6	207-414-2
177	177	Tolboxano*	2430-46-8	
178	178	4-Benciloxifenol , 4-metoxifenol y 4-etoxifenol	103-16-2/ 25013-16-5/ 622-62-8	203-083-3/ 246-563-8 /210-748-1
179	179	Paretoxicaina* y sus sales	94-23-5	205-246-4
180	180	Fenezolona*	15302-16-6	239-339-6
181	181	Glutetimida* y sus sales	77-21-4	201-012-0
182	182	Óxido de etileno	75-21-8	200-849-9
183	183	Bemegrída* y sus sales	64-65-3	200-588-0
184	184	Valnoctamida*	4171-13-5	224-033-7
185	185	Haloperidol*	52-86-8	200-155-6
186	186	Parametasona*	53-33-8	200-169-2
187	187	Fluanisona*	1480-19-9	216-038-8
188	188	Trifluoperidol*	749-13-3	
189	189	Fluoresona*	2924-67-6	220-889-0
190	190	Fluorouracilo*	51-21-8	200-085-6
191	191	Ácido fluorhídrico, sus sales, complejos e hidroxifluoruros, salvo las excepciones mencionadas en otras listas de sustancias	7664-39-3	231-634-8
192	192	Sales de furfuraltrimetilamonio, p. ej. yoduro de furtretonio*	541-64-0	208-789-5

193	193	Galantamina*	357-70-0	
194	194	Progestágenos		
195	195	1,2,3,4,5,6-Hexaclorociclohexano (HCH - ISO) (Lindano)	58-89-9	200-401-2
196	196	(1R,4S,5R,8S)-1,2,3,4,10,10-Hexacloro-6,7-epoxi-1,4,4a,5,6,7,8,8a-octahidro-1,4:5,8-dimetanonaftaleno (endrin - ISO)	72-20-8	200-775-7
197	197	Hexacloroetano	67-72-1	200-666-4
198	198	(1R,4S,5R,8S)-1,2,3,4,10,10-Hexacloro-1,4,4a,5,6,7,8,8a-hexahidro-1,4:5,8 dimetanonaftaleno (isodrin - ISO)	465-73-6	207-366-2
199	199	Hidrastina, hidrastinina y sus sales	118-08-1/ 6592-85-4	204-233-0/ 229-533-9
200	200	Hidrazidas y sus sales, p. ej. Isoniazida*	54-85-3	200-214-6
201	201	Hidrazina, sus derivados y sus sales	302-01-2	206-114-9
202	202	Octamoxina* y sus sales	4684-87-1	-
203	203	Warfarina* y sus sales	81-81-2	201-377-6
204	204	Acetato de Etil bis (4-hidroxi-2-oxo-1-benzopirano-3-ilo) y sales del ácido	548-00-5	208-940-5
205	205	Metocarbamol*	532-03-6	208-524-3
206	206	Propatilnitrato*	2921-92-8	220-866-5
207	207	4,4'-Dihidroxi-3,3'-(3-metiltiopropilideno) dicumarina	-	-
208	208	Fenadiazol*	1008-65-7	
209	209	Nitroxolina* y sus sales	4008-48-4	223-662-4
210	210	Hiosciamina, sus sales y derivados	101-31-5	202-933-0
211	211	<i>Hyoscyamus niger</i> L (hojas, simientes, polvo y preparaciones galénicas)	84603-65-6	283-265-7
212	212	Remolina* y sus sales	2152-34-3	218-438-8
213	213	Yodo elemental	7553-56-2	231-442-4
214	214	Sales de Decametileno bis (trimetilamonio), por ejemplo bromuro de decametonio*	541-22-0	208-772-2
215	215	Ipecacuana ( <i>Cephaelis ipecacuanha</i> Brot. y especies relacionadas) (raíces, polvo y preparaciones galénicas)	8012-96-2	232-385-8
216	216	(2-isopropilpenta-4-enoil)urea (apronalida)	528-92-7	208-443-3
217	217	$\alpha$ -santonina [(3S,5aR,9bS)-3,3a,4,5,5a,9b-hexahidro-3,5a,9-trimetilnafto [1,2-b] furan-2,8-diona] (santonina)	481-06-1	207-560-7
218	218	<i>Lobelia inflata</i> L y sus preparaciones galénicas	84696-23-1	283-642-6
219	219	Lobelina* y sus sales	90-69-7	202-012-3
220	220	Barbitúricos	-	-
221	221	Mercurio y sus compuestos, excepto aquellos casos especiales mencionados en otras listas de sustancias	7439-97-6	231-106-7
222	222	3,4,5-Trimetoxifenetilamina (Mescalina) y sus sales	54-04-6	200-190-7
223	223	Metaldehído	9002-91-9	
224	224	2-(4-Alil-2-metoxifenoxi)-N,N-dietilacetamida y sus sales	305-13-5	
225	225	Cumetarol*	4366-18-1	224-455-1
226	226	Dextrometorfano* y sus sales	125-71-3	204-752-2
227	227	2-metilheptilamina y sus sales	540-43-2	-
228	228	Isometepteno* y sus sales	503-01-5	207-959-6
229	229	Mecamilamina*	60-40-2	200-476-1
230	230	Guaifenesina*	93-14-1	202-222-5
231	231	Dicumarol*	66-76-2	200-632-9
232	232	Fenmetracina*, sus sales y derivados	134-49-6	205-143-4
233	233	Tiamazol*	60-56-0	200-482-4
234	234	3,4-dihidro-2-metoxi-2-metil-4-fenil-2H,5H,pirano[3,2-c] benzopirano-5-ona (ciclocumarol)	518-20-7	208-248-3
235	235	Carisoprodol*	78-44-4	201-118-7
236	236	Meprobamato*	57-53-4	200-337-5
237	237	Tefazolina* y sus sales	1082-56-0	-
238	238	Arecolina	63-75-2	200-565-5
239	239	Metilsulfato de Poldina *	545-80-2	208-894-6
240	240	Hidroxicina*	68-88-2	200-693-1

241	241	2-Naftol	135-19-3	205-182-7
242	242	1- y 2- Naftilaminas y sus sales	134-32-7/ 91-59-8	205-138-7/ 202-080-4
243	243	3-(1-Naftil)-4-hidroxycumarina	39923-41-6	
244	244	Nafazolina* y sus sales	835-31-4	212-641-5
245	245	Neostigmina y sus sales, p. ej. bromuro de neostigmina*	114-80-7	204-054-8
246	246	Nicotina y sus sales	54-11-5	200-193-3
247	247	Nitritos de amilo	110-46-3	203-770-8
248	248	Nitritos inorgánicos, con excepción del Nitrito de Sodio	14797-65-0	-
249	249	Nitrobenceno	98-95-3	202-716-0
250	250	Nitrocresol y sus sales de metales alcalinos	12167-20-3	-
251	251	Nitrofurantoína*	67-20-9	200-646-5
252	252	Furazolidona*	67-45-8	200-653-3
253	253	Trinitrato de 1,2,3 propanotriol (Nitroglicerina)	55-63-0	200-240-8
254	254	Acenocumarol*	152-72-7	205-807-3
255	255	Ferrato alcalino de pentacianonitrosilo (2-) (nitroprusiatos)	14402-89-2/ 13755-38-9	238-373-9 / -
256	256	Nitroestilbenos, sus homólogos y sus derivados	-----	-----
257	257	Noradrenalina y sus sales	51-41-2	200-096-6
258	258	Noscapina* y sus sales	128-62-1	204-899-2
259	259	Guanetidina* y sus sales	55-65-2	200-241-3
260	260	Estrógenos	-	-
261	261	Oleandrina	465-16-7	207-361-5
262	262	Clortalidona*	77-36-1	201-022-5
263	263	Peletierina y sus sales	2858-66-4/ 4396-01-4	220-673-6/ 224-523-0
264	264	Pentacloroetano	76-01-7	200-925-1
265	265	Tetranitrato de Pentaeritrilo*	78-11-5	201-084-3
266	266	Petricloral*	78-12-6	-
267	267	Octamilamina* y sus sales	502-59-0	207-947-0
268	268	Ácido Pícrico	88-89-1	201-865-9
269	269	Fenacemida*	63-98-9	200-570-2
270	270	Difencloxacina*	5617-26-5	-
271	271	2-fenilindano-1,3-diona (fenindiona)*	83-12-5	201-454-4
272	272	Etilfenacemida (feneturida)*	90-49-3	201-998-2
273	273	Fenprocumona*	435-97-2	207-108-9
274	274	Feniramidol*	553-69-5	209-044-7
275	275	Triamtereno* y sus sales	396-01-0	206-904-3
276	276	Pirosfosfato de tetraetilo	107-49-3	203-495-3
277	277	Fosfato de tritolilo	1330-78-5	215-548-8
278	278	Psilocibina*	520-52-5	208-294-4
279	279	Fósforo y fosfuros metálicos	7723-14-0	231-768-7
280	280	Talidomida* y sus sales	50-35-1	200-031-1
281	281	<i>Physostigma venenosum</i> Balf.	89958-15-6	289-638-0
282	282	Picrotoxina	124-87-8	204-716-6
283	283	Pilocarpina y sus sales	92-13-7	202-128-4
284	284	Bencilacetato de α-piperidin-2-iloforma treo levo rotatoria (levofacetoperano)* y sus sales	24558-01-8	-
285	285	Pipradrol* y sus sales	467-60-7	207-394-5
286	286	Azaciclonol* y sus sales	115-46-8	204-092-5
287	287	Bietamiverina*	479-81-2	207-538-7
288	288	Butopiprina* y sus sales	55837-15-5	259-848-7
289	289	Plomo y sus compuestos, con las excepcion de aquellos mencionados en otras Listas de sustancias	7439-92-1	231-100-4
290	290	Coniina	458-88-8	207-282-6
291	291	<i>Prunus laurocerasus</i> L. (agua de Laurel Cerezo)	89997-54-6	289-689-9
292	292	Metirapona*	54-36-4	200-206-2
293	293	Sustancias radiactivas	-	-
294	294	<i>Juniperus sabina</i> L. (hojas, aceite esencial y	90046-04-1	289-971-1



		preparaciones galénicas)		
295	295	Hioscina, sus sales y derivados	51-34-3	200-090-3
296	296	Sales de Oro	-	-
297	297	Selenio y sus compuestos, con excepción del disulfuro de selenio bajo las condiciones establecidas en otras listas de sustancias	7782-49-2	231-957-4
298	298	<i>Solanum nigrum</i> L. y sus preparaciones galénicas	84929-77-1	284-555-6
299	299	Esparteína* y sus sales	90-39-1	201-988-8
300	300	Glucocorticoides	-	-
301	301	<i>Datura stramonium</i> L y sus preparaciones galénicas	84696-08-2	283-627-4
302	302	Estrofantinas, sus agliconas y sus respectivos derivados	11005-63-3	234-239-9
303	303	Especies <i>Strophanthus</i> y sus preparaciones galénicas	-	-
304	304	Estricnina y sus sales	57-24-9	200-319-7
305	305	Especies <i>Strychnos</i> y sus preparaciones galénicas	-	-
306	306	Narcóticos, naturales y sintéticos	-	-
307	307	Sulfonamidas (sulfanilamida y sus derivados obtenidos por sustitución de uno o varios átomos de hidrógeno de los grupos amino) y sus sales	-	-
308	308	Sultiamo*	61-56-3	200-511-0
309	309	Neodimio y sus sales	7440-00-8	231-109-3
310	310	Tiotepa*	52-24-4	200-135-7
311	311	<i>Pilocarpus jaborandi</i> Holmes y sus preparaciones	84696-42-4	283-649-4
312	312	Teluro y sus compuestos	13494-80-9	236-813-4
313	313	Xilometazolina* y sus sales	526-36-3	208-390-6
314	314	Tetracloroetileno	127-18-4	204-825-9
315	315	Tetracloruro de carbono	56-23-5	200-262-8
316	316	Tetrafosfato de hexaetilo	757-58-4	212-057-0
317	317	Talio y sus compuestos	7440-28-0	231-138-1
318	318	Extracto glicósido de <i>Thevitia nerufolia</i> Juss.	90147-54-9	290-446-4
319	319	Etionamida*	536-33-4	208-628-9
320	320	Fenotiacina* y sus compuestos	92-84-2	202-196-5
321	321	Tiourea y sus derivados, con excepción de los mencionados en otras listas de sustancias	62-56-6	200-543-5
322	322	Mefenesina* y sus ésteres	59-47-2	200-427-4
323	323	Vacunas, toxinas o sueros	-	-
324	324	Tranilcipromina* y sus sales	155-09-9	205-841-9
325	325	Tricloronitrometano (cloropicrina)	76-06-2	200-930-9
326	326	2,2,2-Tibromoetanol (alcohol tribromoetílico)	75-80-9	200-903-1
327	327	Triclorometina* y sus sales	817-09-4	212-442-3
328	328	Tetramina*	51-18-3	200-083-5
329	329	Trietioduro de galamina*	65-29-2	200-605-1
330	330	<i>Urginea scilla</i> Steinh. y sus preparaciones galénicas	84650-62-4	283-520-2
331	331	Veratrina, sus sales y sus preparaciones galénicas	8051-02-3	613-062-00-4
332	332	<i>Schoenocaulon officinale</i> Lind. (semillas y preparaciones galénicas)	84604-18-2	283-296-6
333	333	<i>Veratrum</i> spp y sus preparaciones	90131-91-2	290-407-1
334	334	Cloruro de vinilo (monómero)	75-01-4	200-831-0
335	335	Ergocalciferol* y colecalciferol (vitaminas D2 y D3)	50-14-6/ 67-97-0	200-014-9/ 200-673-2
336	336	Sales del ácido O-alquilditiocarbónico	-	-
337	337	Yohimbina y sus sales	146-48-5	205-672-0
338	338	Dimetilsulfóxido*	67-68-5	200-664-3
339	339	Difenhidramina* y sus sales	58-73-1 / 147-24-0 / 88637-37-0	200-396-7 / 205-687-2 / 289-432-0
340	340	4-tert-Butilfenol	98-54-4	202-679-0
341	341	4-tert-Butil pirocatecol	98-29-3	202-653-9
342	342	Dihidrotaquisterol*	67-96-9	200-672-7

343	343	Dioxano	123-91-1	204-661-8
344	344	Morfolina y sus sales	110-91-8	203-815-1
345	345	<i>Pyrethrum album</i> L. y sus preparaciones galénicas	-	-
346	346	Maleato 2-[4-Metoxibencil-N-(2-piridil)amino]etil dimetilamina ( <b>Mepiramina maleato; Pirlamina maleato</b> )	59-33-6	200-422-7
347	347	Tripelenamina*	91-81-6	202-100-1
348	348	Tetraclorosalicilanilidas	7426-07-5	-
349	349	Diclorosalicilanilidas	<b>1147-98-4</b>	-
350	350	Tetrabromosalicilanilidas	-	-
351	351	Dibromosalicilanilidas		
352	352	Bitionol*	97-18-7	202-565-0
353	353	Monosulfuros de tiuram	97-74-5	202-605-7
354	354	Disulfuros de tiuram	137-26-8/ 504-90-5	205-286-2/-
355	355	Dimetilformamida ( <b>N,N-dimetilformamida</b> )	68-12-2	200-679-5
356	356	4-Fenilbut-3-en-2-ona ( <b>bencilidenacetona</b> )	122-57-6	204-555-1
357	357	Benzoatos de alcohol 4-hidroxi-3-metoxicinámico ( <b>alcohol coniferílico</b> ), excepto para los contenidos normales en las esencias naturales utilizadas	-	-
358	358	Furocumarinas (p. ej. Trioxisaleno*, 8-metoxipsoraleno, 5-metoxipsoraleno), excepto para los contenidos normales en las esencias naturales utilizadas. En protectores solares y productos para broncear el contenido de furocumarinas deberá ser menor que 1mg/kg	<b>298-81-7 / 484-20-8 / 3902-71-4</b>	206-066-9 / 207-604-5 / 223-459-0
359	359	Aceite de granos de <i>Laurus nobilis</i> L.	84603-73-6	283-272-5
360	360	Safrol, excepto su contenido normal en las esencias naturales utilizadas y siempre que la concentración no exceda: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 ppm en el producto terminado</li> <li>• 50 ppm en los productos para la higiene oral y dental</li> <li>• Safrol no esté presente en cremas dentales específicas para niños</li> </ul>	94-59-7	202-345-4
361	361	Dihipoyodito de 5,5'-Di-isopropil-2,2'-dimetilbifenilo-4,4'-diilo ( <b>yodotimol</b> )	552-22-7	209-007-5
362	362	3'-Etil-5',6',7',8'-tetrahidro-5',5',8',8'-tetrametil-2'-acetonaftona o <b>7-acetil-6-etil-1,1,4,4-tetrametil-1,2,3,4-tetrahidronaftaleno (AETT; versalide)</b>	88-29-9	201-817-7
363	363	o-Fenilendiamina y sus sales	95-54-5	202-430-6
364	364	4-Metil-m-fenilendiamina y sus sales	95-80-7	202-453-1
365	365	Ácido Aristolóquico y sus sales, <i>Artistolochia</i> spp. y sus preparaciones	475-80-9 / 313-67-7 / <b>15918-62-4</b>	<b>202-499-6 /</b> 206-238-3 / -
366	366	Cloroformo	67-66-3	200-663-8
367	367	2,3,7,8-Tetraclorodibenzo-p-dioxina	1746-01-6	217-122-7
368	368	Acetato de 2,6-dimetil-1,3-dioxano-4-il (dimetoxano)	828-00-2	212-579-9
369	369	Piritionato de sodio ( <b>DCIM</b> )	<b>3811-73-2</b>	<b>223-296-5</b>
370	370	N-(Triclorometiltio)-4-ciclohexeno-1,2-dicarboximida ( <b>captán - ISO</b> )	133-06-2	205-087-0
371	371	2,2'-Dihidroxi-3,3',5',5',6,6'-hexaclorodifenilmetano (hexaclorofeno*)	70-30-4	200-733-8
372	372	3-Óxido de 6-(piperidinil)-2,4-pirimidinadiazina (minoxidil*) y sus sales	38304-91-5	253-874-2
373	373	3,4',5-Tribromosalicilanilida ( <b>tribromsalán*</b> )	87-10-5	201-723-6
374	374	<i>Phytolacca</i> spp. y sus preparaciones	65497-07-6 / 60820-94-2	-
375	375	Tretinoína* (ácido retinoico y sus sales)	<b>302-79-4</b>	<b>206-129-0</b>
376	376	1-Metoxi-2,4-diaminobenceno (2,4-diaminoanisol - CI 76050) y sus sales	615-05-4	210-406-1
377	377	1-Metoxi-2,5-diaminobenceno (2,5-diaminoanisol) y sus	1244421	226-161-9

		sales		
378	378	Colorante CI 12140	3118-97-6	221-490-4
379	379	Colorante CI 26105 (Disolvente Rojo 24)	85-83-6	201-635-8
380	380	Colorante CI 42555 (Violeta Básico 3); Colorante CI 42555:1; Colorante CI 42555:2	548-62-9 467-63-0	208-953-6 207-396-6
381	381	4-dimetilaminobenzoato de amilo, mezcla de isómeros (padimato A *)	14779-78-3	238-849-6
382	382	Peróxido de benzoilo	94-36-0	202-327-6
383	383	2-Amino-4-nitrofenol	99-57-0	202-767-9
384	384	2-Amino-5-nitrofenol	121-88-0	204-503-8
385	385	11- $\alpha$ -Hidroxi-pregn-4-eno-3,20-diona y sus ésteres	80-75-1	201-306-9
386	386	Colorante CI 42640 (Sal sódica de [4-[[4-(Dimetilamino)fenil][4-[etil(3-sulfonatobencil)amino]fenil]metilen]ciclohexa-2,5-dien-1-iliden](etil)(3-sulfonatobencil)ammonio)	1694-09-3	216-901-9
387	387	Colorante CI 13065	587-98-4	209-608-2
388	388	Colorante CI 42535 (Violeta Básico 1)	8004-87-3	-
389	389	Colorante CI 61554 (Disolvente Azul 35)	17354-14-2	241-379-4
390	390	Antiandrógenos con estructura esteroidea		
391	391	Zirconio y sus compuestos, con la excepción de los complejos mencionados en otras listas de sustancias	7440-67-7	231-176-9
392	392	Tirotricina	1404-88-2	215-771-0
393	393	Acetonitrilo	75-05-8	200-835-2
394	394	Tetrahidrozolina (tetrizolina*) y sus sales	84-22-0 / 522-48-5 / 33067-94-6	201-522-3 / 208-329-3
395	395	Hidroxi-8-quinolina y su sulfato, con excepción de los mencionados en otras listas de sustancias	148-24-3/ 134-31-6	205-711-1/ 205-137-1
396	396	Dióxido de 2,2'-ditio-1,1'-bispiridina (producto de adición con el sulfato de magnesio trihidratado) - (disulfuro de piritiona + sulfato de magnesio)- <b>Se corrige denominación según Reglamento CE N° 1223/09 version Español</b>	43143-11-9	256-115-3
397	397	Colorante CI 12075 (Pigmento Naranja 5) y sus lacas, pigmentos y sales	3468-63-1	222-429-4
398	398	Colorante CI 45170 y CI 45170:1 (Violeta Básico 10)	81-88-9/ 509-34-2	201-383-9/ 208-096-8
399	399	Lidocaína*	137-58-6	205-302-8
400	400	1,2-Epoxibutano	106-88-7	203-438-2
401	401	Colorante CI 15585	2092-56-0/ 5160-02-1	218-248-5/ 225-935-3
402	402	Lactato de estroncio	29870-99-3	249-915-9
403	403	Nitrato de estroncio	10042-76-9	233-131-9
404	404	Policarboxilato de estroncio	-	-
405	405	Pramocaína*	140-65-8	205-425-7
406	406	4-Etoxi-m-fenilenediamina y sus sales	67801-06-3 / 5862-77-1 / 68015-98-5 / 6219-69-8	267-125-2 / - / 268-164-8 / -
407	407	2,4-Diaminofeniletanol y sus sales	14572-93-1	-
408	408	Pirocatecol (catecol)	120-80-9	204-427-5
409	409		-	-
410	410	Nitrosaminas, p. ej. dimetilnitrosoamina; nitrosodipropilamina; 2,2'-(nitrosoimino)bisetanol	62-75-9/ 621- 64-7/ 1116-54-7	200-549-8/ 210-698-0/ 214-237-4
411	411	Alquilaminas y alcanolaminas secundarias y sus sales	111-42-2 / 110- 97-4	203-868-0 / 203-820-9
412	412	4-Amino-2-nitrofenol	119-34-6	204-316-1

413	413	2-Metil-m-fenilendiamina (Tolueno-2,6-diamina)	823-40-5	212-513-9
414	414	4- <i>tert</i> -butil-2,6-dinitro-3-metoxitolueno (almizcle ambreta) - Se corrige denominación según Reglamento CE Nº 1223-09 vs. Español	83-66-9	201-493-7
415	415	97/45 CE removido o suprimido	-	-
416	416	Células, tejidos o productos de origen humano	-	-
417	417	3,3-Bis(4-hidroxifenil)ftalida (fenoltaleína*)	77-09-8	201-004-7
418	418	Ácido 3-imidazol-4-ilacrílico (ácido urocánico) y su éster etílico	104-98-3/ 27538-35-8	203-258-4/ 248-515-1
419	419	a) El cráneo, incluidos los sesos y los ojos, las amígdalas y la médula espinal de: - los animales de especie bovina de más de 12 meses de edad. - los animales de las especies ovina y caprina de más de 12 meses de edad o que muestren en las encías un incisivo definitivo. b) El bazo de los animales de las especies ovina y caprina e ingredientes derivados. La prohibición de estos ingredientes es aplicable a aquellos productos provenientes de países con sospecha de riesgo de transmisión de la encefalopatía espongiiforme, no siendo aplicable a los Estados Partes del MERCOSUR o cuando estén acompañados de una declaración jurada que certifique que los mismos sean provenientes de países libres de la enfermedad. Además, pueden ser utilizados derivados de sebo siempre y cuando sean aplicados los siguientes métodos, estrictamente certificados por el fabricante: - Transesterificación o hidrólisis a un mínimo de 200°C a la presión apropiada, durante 20 minutos (glicerina, ácidos grasos y sus ésteres grasos). - Saponificación con NaOH 12 M (glicerina y jabón) por : proceso discontinuo (a 95°C durante 3 horas), o proceso continuo (a 140°C, 2 bar (2000 hPa) durante 8 minutos, o condiciones equivalentes).		
420	420	Alquitranes (coal tar) crudos y refinados	8007-45-2	232-361-7
421	421	1,1,3,3,5-Pentametil-4,6-dinitroindano (almizcle muscado)	116-66-5	204-149-4
422	422	5- <i>tert</i> -butil-1,2,3-trimetil-4,6-dinitrobenceno (almizcle tibetano)	145-39-1	205-651-6
423	-	Propelentes clorofluorocarbonados		
	424	Cianuro de bencilo, cuando es usado como ingrediente de fragancia	140-29-4	205-410-5
	425	Alcohol ciclamino, cuando es usado como ingrediente de fragancia	4756-19-8	225-289-2
	426	Maleato de dietilo, cuando es usado como ingrediente de fragancia	141-05-9	205-451-9
	427	3,4-Dihidrocumarina, cuando es usado como ingrediente de fragancia	119-84-6	204-354-9
	428	2,4-Di-hidroxi-3-metilbenzaldehído, cuando es usado como ingrediente de fragancia	6248-20-0	228-369-5
	429	3,7-Dimetil-2-octeno-1-ol (6,7-dihidrogeraniol), cuando es usado como ingrediente de fragancia	40607-48-5	254-999-5
	430	4,6-Dimetil-8- <i>tert</i> -butilcumarina, cuando es usado como ingrediente de fragancia	17874-34-9	241-827-9
	431	Citraconato de dimetilo, cuando es usado como ingrediente de fragancia	617-54-9	-
	432	7,11-Dimetil-4,6,10-dodecatrien-3-ona (pseudometilionona), cuando es usado como ingrediente de fragancia	26651-96-7	247-878-3

433	6,10-Dimetil-3,5,9-undecatrien-2-ona (pseudoionona), cuando es usado como ingrediente de fragancia	141-10-6	205-457-1
434	Difenilamina, cuando es usado como ingrediente de fragancia	122-39-4	204-539-4
435	Acrilato de etilo, cuando es usado como ingrediente de fragancia	140-88-5	205-438-8
436	Hoja de higuera ( <i>Ficus carica</i> L), cuando es usado como ingrediente de fragancia	68916-52-9	-
437	trans-2-Heptenal, cuando es usado como ingrediente de fragancia	18829-55-5	242-608-0
438	trans-2-Hexenaldietilacetil, cuando es usado como ingrediente de fragancia	67746-30-9	266-989-8
439	trans-2-Hexenaldimetilacetil, cuando es usado como ingrediente de fragancia	18318-83-7	242-204-4
440	Alcohol hidroabietílico, cuando es usado como ingrediente de fragancia	13393-93-6	236-476-3
441	6-Isopropil-2-decahidronaftalenol, cuando es usado como ingrediente de fragancia	34131-99-2	251-841-7
442	7-Metoxicumarina, cuando es usado como ingrediente de fragancia	531-59-9	208-513-3
443	4-(4-Metoxifenil)-3-buten-2-ona (anisilidenoacetona), cuando es usado como ingrediente de fragancia	943-88-4	213-404-9
444	1-(4-Metoxifenil)-1-penten-3-ona (alfa-metilanisilidenoacetona), cuando es usado como ingrediente de fragancia	104-27-8	203-190-5
445	trans-2-Butenoato de metilo, cuando es usado como ingrediente de fragancia	623-43-8	210-793-7
446	7-Metilcumarina, cuando es usado como ingrediente de fragancia	2445-83-2	219-499-3
447	5-Metil-2,3-hexanodiona (acetil isovaleril), cuando es usado como ingrediente de fragancia	13706-86-0	237-241-8
448	2-Pentilidenciclohexanona, cuando es usado como ingrediente de fragancia	25677-40-1	247-178-8
449	3,6,10-Trimetil-3,5,9-undecatrien-2-ona (pseudo-isometil ionona), cuando es usado como ingrediente de fragancia	1117-41-5	214-245-8
450	Aceite de verbena ( <i>Lippia citriodora</i> Kunth), cuando es usado como ingrediente de fragancia	8024-12-2	----
451	Metileugenol, excepto un tenor normal en esencias naturales, siempre que la concentración no exceda: a) 0,02 % en fragancias finas b) 0,008% en agua de toilette c) 0,004% en cremas perfumadas d) 0,001% en productos destinados a ser enjuagados e) 0,0004% en otros productos no destinados a ser removidos o en productos de higiene bucal.	93-15-2	202-223-0
452	6-(2-cloroetil)-6-(2-metoxietoxi)-2,5,7,10-tetraoxa-6-silaundecano	37894-46-5	253-704-7
453	Dicloruro de cobalto	7646-79-9	231-589-4
	Sulfato de cobalto	10124-43-3	233-334-2
	Monóxido de níquel	1313-99-1	215-215-7
	Trióxido de diníquel	1314-06-3	215-217-8
	Dióxido de níquel	12035-36-8	234-823-3
	Disulfuro de triníquel	12035-72-2	234-829-6
	Tetracarbonilníquel	13463-39-3	236-669-2
	Sulfuro de níquel	16812-54-7	240-841-2
	Bromato potásico	2139594	231-829-8
454 y 554	Hidrocarburos, C1-4, desazufrados, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68514-36-3	271-038-5
455 y 555	Gases (petróleo), destilación de gas de refinería de petróleo, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68527-15-1	271-258-1

456 y 556	Hidrocarburos, C1-3, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68527-16-2	271-259-7
457 y 557	Hidrocarburos, C1-4, fracción del desbutanizador, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68527-19-5	271-261-8
458 y 558	Gases (petróleo), productos de cabeza del despentanizador del aparato para tratamiento con hidrógeno de la unidad de benceno, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68602-82-4	271-623-5
459 y 559	Gases (petróleo), C1-5, en húmedo, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68602-83-5	271-624-0
460 y 560	Gases (petróleo), aparato de absorción secundario, fraccionador de los productos de cabeza del craqueador catalítico fluidizado, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68602-84-6	271-625-6
461 y 561	Hidrocarburos, C2-4, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68606-25-7	271-734-9
462	Monóxido de carbono	630-08-0	211-128-3
463	1,3-butadieno	106-99-0	203-450-8
464	Isobutano, si contiene $\geq 0,1$ % en peso de butadieno	75-28-5	200-857-2
465	Butano, si contiene $\geq 0,1$ % en peso de butadieno	106-97-8	203-448-7
466	Gases (petróleo), C3-4, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68131-75-9	268-629-5
467	Gas residual (petróleo), de la columna de absorción para el fraccionamiento de nafta craqueada catalíticamente y del destilado craqueado catalíticamente, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68307-98-2	269-617-2
468	Gas residual (petróleo), del estabilizador para el fraccionamiento de nafta de polimerización catalítica, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68307-99-3	269-618-8
469	Gas residual (petróleo), del estabilizador para el fraccionamiento de nafta reformada catalíticamente, libre de sulfuro de hidrógeno, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68308-00-9	269-619-3
470	Gas residual (petróleo), del extractor del aparato para el tratamiento con hidrógeno del destilado craqueado, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68308-01-0	269-620-9
471	Gas residual (petróleo), de la columna de absorción para el craqueo catalítico de gasóleo, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68308-03-2	269-623-5
472	Gas residual (petróleo), de la planta de recuperación de gas, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68308-04-3	269-624-0
473	Gas residual (petróleo), del desetanizador de la planta de recuperación de gas, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68308-05-4	269-625-6
474	Gas residual (petróleo), del fraccionador para nafta hidrodesulfurada y destilado hidrodesulfurado, libre de ácido, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68308-06-5	269-626-1
475	Gas residual (petróleo), del extractor para gasóleo obtenido a vacío e hidrodesulfurado, libre de sulfuro de hidrógeno, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68308-07-6	269-627-7
476	Gas residual (petróleo), del estabilizador para el fraccionamiento de nafta isomerizada, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68308-08-7	269-628-2
477	Gas residual (petróleo), del estabilizador de nafta ligera de primera destilación, libre de sulfuro de hidrógeno, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68308-09-8	269-629-8
478	Gas residual (petróleo), del hidrodesulfurador para el destilado de primera destilación, libre de sulfuro de hidrógeno, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68308-10-1	269-630-3
479	Gas residual (petróleo), del desetanizador para la preparación de la alimentación para la alquilación de propano-propileno, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68308-11-2	269-631-9

480	Gas residual (petróleo), del hidrodesulfurador para gasóleo obtenido a vacío, libre de sulfuro de hidrógeno, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68308-12-3	269-632-4
481	Gases (petróleo), fracciones de cabeza craqueadas catalíticamente, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68409-99-4	270-071-2
482	Alcanos, C1-2, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68475-57-0	270-651-5
483	Alcanos, C2-3, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68475-58-1	270-652-0
484	Alcanos, C3-4, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68475-59-2	270-653-6
485	Alcanos, C4-5, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68475-60-5	270-654-1
486	Gases combustibles, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68476-26-6	270-667-2
487	Gases combustibles, destilados de petróleo crudo, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68476-29-9	270-670-9
488	Hidrocarburos, C3-4, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68476-40-4	270-681-9
489	Hidrocarburos, C4-5, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68476-42-6	270-682-4
490	Hidrocarburos, C2-4, ricos en C3, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68476-49-3	270-689-2
491	Gases del petróleo, licuados, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68476-85-7	270-704-2
492	Gases del petróleo, licuados, desazufrados, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68476-86-8	270-705-8
493	Gases (petróleo), C3-4, ricos en isobutano si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-33-8	270-724-1
494	Destilados (petróleo), C3-6, ricos en piperileno, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-35-0	270-726-2
495	Gases (petróleo), alimentación del sistema con aminas, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-65-6	270-746-1
496	Gases (petróleo), hidrodesulfurador de la unidad de benceno, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-66-7	270-747-7
497	Gases (petróleo), reciclado de la unidad de benceno, ricos en hidrógeno, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-67-8	270-748-2
498	Gases (petróleo), aceite de mezcla, ricos en hidrógeno y nitrógeno, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-68-9	270-749-8
499	Gases (petróleo), productos de cabeza del separador de butano, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-69-0	270-750-3
500	Gases (petróleo), C2-3, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-70-3	270-751-9
501	Gases (petróleo), residuos del fondo del despropanizador de gasóleo craqueado catalíticamente, libre de ácidos ricos en C4, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-71-4	270-752-4
502	Gases (petróleo), residuos del fondo del desbutanizador de nafta craqueada catalíticamente, ricos en C3-5, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-72-5	270-754-5
503	Gases (petróleo), producto de cabeza del despropanizador de nafta craqueada catalíticamente, libre de ácidos ricos en C3, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-73-6	270-755-0
504	Gases (petróleo), craqueador catalítico, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-74-7	270-756-6
505	Gases (petróleo), craqueador catalítico, ricos en C1-5, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-75-8	270-757-1
506	Gases (petróleo), productos de cabeza del estabilizador de nafta polimerizada catalíticamente, ricos en C2-4, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-76-9	270-758-7

507	Gases (petróleo), productos de cabeza del extractor de nafta reformada catalíticamente, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-77-0	270-759-2
508	Gases (petróleo), reformador catalítico, ricos en C1-4, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-79-2	270-760-8
509	Gases (petróleo), reciclado de C6-8 en el reformador catalítico, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-80-5	270-761-3
510	Gases (petróleo), reformador catalítico de C6-8, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-81-6	270-762-9
511	Gases (petróleo), reciclado de C6-8 del reformador catalítico, ricos en hidrógeno, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-82-7	270-763-4
512	Gases (petróleo), alimentación de C3-5 para la alquilación parafínica-olefínica, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-83-8	270-765-5
513	Gases (petróleo), corriente de reflujo de C2, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-84-9	270-766-0
514	Gases (petróleo), ricos en C4, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-85-0	270-767-6
515	Gases (petróleo), productos de cabeza del desetanizador, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-86-1	270-768-1
516	Gases (petróleo), productos de cabeza de la torre del desisobutanizador, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-87-2	270-769-7
517	Gases (petróleo), despropanizador por vía seca, ricos en propeno, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-90-7	270-772-3
518	Gases (petróleo), productos de cabeza del despropanizador, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-91-8	270-773-9
519	Gases (petróleo), ácidos secos, de una unidad de concentración de gas, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-92-9 / 59231-35-5	270-774-4 / 261-674-1
520	Gases (petróleo), destilación en el reabsorbedor de concentración de gas, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-93-0 / 94247-10-6	270-776-5 / 304-186-7
521	Gases (petróleo), productos de cabeza del despropanizador de la planta de recuperación de gas, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-94-1 / 51473-24-6	270-777-0 / 257-227-5
522	Gases (petróleo), alimentación de la unidad Girbatol, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-95-2	270-778-6
523	Gases (petróleo), aparato de absorción de hidrógeno, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-96-3	270-779-1
524	Gases (petróleo), ricos en hidrógeno, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-97-4 / 59231-33-3	270-780-7 / 261-672-0
525	Gases (petróleo), reciclado del aceite de mezcla en el aparato para el tratamiento con hidrógeno, ricos en hidrógeno y nitrógeno, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-98-5	270-781-2
526	Gases (petróleo), fraccionador de nafta isomerizada, ricos en C4, libres de sulfuro de hidrógeno, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-99-6	270-782-8
527	Gases (petróleo), reciclado, ricos en hidrógeno, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68478-00-2	270-783-3
528	Gases (petróleo), composición del reformador, ricos en hidrógeno, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68478-01-3	270-784-9
529	Gases (petróleo), reformados en el aparato para el tratamiento con hidrógeno, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68478-02-4	270-785-4
530	Gases (petróleo), reformados en el aparato para el tratamiento con hidrógeno, ricos en hidrógeno y metano, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68478-03-5	270-787-5
531	Gases (petróleo), composición del reformado en el aparato para el tratamiento con hidrógeno, ricos en	68478-04-6	270-788-0



		hidrógeno, si contienen >0,1 % en peso de butadieno		
532		Gases (petróleo), destilación de los productos de craqueo térmico, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68478-05-7	270-789-6
533		Gas residual (petróleo), aceite clarificado craqueado catalíticamente y tambor de reflujo para el fraccionamiento del residuo obtenido a vacío craqueado térmicamente, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68478-21-7	270-802-5
534		Gas residual (petróleo), del aparato de absorción para la estabilización de nafta craqueada catalíticamente, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68478-22-8	270-803-0
535		Gas residual (petróleo), del fraccionador para los productos combinados del hidrosulfurizador, reformador catalítico y craqueador catalítico, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68478-24-0	270-804-6
536		Gas residual (petróleo), del aparato de absorción para el refraccionamiento de productos del craqueador catalítico, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68478-25-1	270-805-1
537		Gas residual (petróleo), del estabilizador para el fraccionamiento de nafta reformada catalíticamente, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68478-26-2	270-806-7
538		Gas residual (petróleo), del separador de nafta reformada catalíticamente, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68478-27-3	270-807-2
539		Gas residual (petróleo), del estabilizador de nafta reformada catalíticamente, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68478-28-4	270-808-8
540		Gas de cola (petróleo), separador del aparato para el tratamiento con hidrógeno del destilado craqueado, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68478-29-5	270-809-3
541		Gas de cola (petróleo), separador de nafta de primera destilación hidrosulfurada, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68478-30-8	270-810-9
542		Gas de cola (petróleo), corriente mixta del saturado de la planta de gas, rico en C4, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68478-32-0	270-813-5
543		Gas de cola (petróleo), saturado de la planta de recuperación de gas, rico en C1-2, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68478-33-1	270-814-0
544		Gas de cola (petróleo), craqueador térmico de residuos obtenidos a vacío, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68478-34-2	270-815-6
545		Hidrocarburos, ricos en C3-4, destilado del petróleo, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68512-91-4	270-990-9
546		Gases (petróleo), productos de cabeza del estabilizador de nafta de primera destilación reformada catalíticamente, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68513-14-4	270-999-8
547		Gases (petróleo), deshexanizador de la serie completa de nafta de primera destilación, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68513-15-5	271-000-8
548		Gases (petróleo), despropanizador de hidrocraqueo, ricos en hidrocarburos, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68513-16-6	271-001-3
549		Gases (petróleo), estabilizador de nafta ligera de primera destilación, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68513-17-7	271-002-9
550		Gases (petróleo), efluente del reformador con tambor de expansión súbita a alta presión, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68513-18-8	271-003-4
551		Gases (petróleo), efluente del reformador con tambor de expansión súbita a baja presión, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68513-19-9	271-005-5
552		Residuos (petróleo), separador de alquilación, ricos en	68513-66-6	271-010-2

		C4, si contienen >0,1 % en peso de butadieno		
553		Hidrocarburos, C1-4, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68514-31-8	271-032-2
554 a 561		Incorporados a los nº de orden 454 a 461		
562		Hidrocarburos, C3, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68606-26-8	271-735-4
563		Gases (petróleo), alimentación por alquilación, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68606-27-9	271-737-5
564		Gases (petróleo), fraccionamiento de los residuos del fondo del despropanizador, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68606-34-8	271-742-2
565		Productos del petróleo, gases de refinería, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68607-11-4	271-750-6
566		Gases (petróleo), separador a baja presión de hidrocrackeo, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68783-06-2	272-182-1
567		Gases (petróleo), mezcla de refinería, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68783-07-3	272-183-7
568		Gases (petróleo), craqueo catalítico, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68783-64-2	272-203-4
569		Gases (petróleo), C2-4, desazufrados, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68783-65-3	272-205-5
570		Gases (petróleo), refinería, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68814-67-5	272-338-9
571		Gases (petróleo), separador de productos del reformador al platino, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68814-90-4	272-343-6
572		Gases (petróleo), estabilizador para el despentanizador de querosina con azufre tratada con hidrógeno, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68911-58-0	272-775-5
573		Gases (petróleo), tambor de expansión súbita para querosene con azufre tratada con hidrógeno, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68911-59-1 / 68171-33-5	272-776-0 / 269-023-3
574		Gases (petróleo), fraccionamiento de petróleo crudo, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68918-99-0	272-871-7
575		Gases (petróleo), deshexanizador, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68919-00-6	272-872-2
576		Gases (petróleo), extractor para la desulfuración del destilado en la unidad de refino, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68919-01-7	272-873-8
577		Gases (petróleo), fraccionamiento en el craqueador catalítico fluidizado, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68919-02-8	272-874-3
578		Gases (petróleo), aparato de absorción auxiliar para la depuración en el craqueador catalítico fluidizado, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68919-03-9	272-875-9
579		Gases (petróleo), extractor para la desulfuración del destilado pesado en el aparato para el tratamiento con hidrógeno, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68919-04-0	272-876-4
580		Gases (petróleo), estabilizador para el fraccionamiento de gasolina ligera de primera destilación, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68919-05-1	272-878-5
581		Gases (petróleo), extractor para la desulfuración de nafta en la unidad de refino, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68919-06-2	272-879-0
582		Gases (petróleo), estabilizador del reformador al platino, fraccionamiento de los productos finales ligeros, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68919-07-3	272-880-6
583		Gases (petróleo), torre de predestilación, destilación del petróleo crudo (, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68919-08-4	272-881-1
584		Gases (petróleo), reformado catalítico de nafta de primera destilación, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68919-09-5	272-882-7

585	Gases (petróleo), estabilizador de fracciones de primera destilación, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68919-10-8	272-883-2
586	Gases (petróleo), extractor de alquitrán, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68919-11-9	272-884-8
587	Gases (petróleo), extractor de la unidad de refino, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68919-12-0	272-885-3
588	Gases (petróleo), productos de cabeza del separador para el craqueador catalítico fluidizado, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68919-20-0	272-893-7
589	Gases (petróleo), desbutanizador de nafta craqueada catalíticamente, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68952-76-1	273-169-3
590	Gas de cola (petróleo), estabilizador de nafta y destilado craqueados catalíticamente, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68952-77-2	273-170-9
591	Gas de cola (petróleo), separador de nafta hidrodesulfurada catalíticamente, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68952-79-4	273-173-5
592	Gas de cola (petróleo), hidrodesulfurador de nafta de primera destilación, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68952-80-7	273-174-0
593	Gas de cola (petróleo), aparato de absorción de nafta, gasóleo y destilado craqueados catalíticamente, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68952-82-9	273-175-6
594	Gas de cola (petróleo), para el fraccionamiento de hidrocarburos craqueados térmicamente, coquización de petróleo, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68952-82-9	273-176-1
595	Gases (petróleo), fracción ligera craqueada a vapor, concentrado de butadieno, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68955-28-2	273-265-5
596	Gases (petróleo), fraccionamiento del producto de cabeza del aparato de absorción con esponja, craqueador catalítico fluidizado y desulfurizador de gasóleo, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68955-33-9	273-269-7
597	Gases (petróleo), productos de cabeza del estabilizador del reformador catalítico de nafta de primera destilación, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68955-34-0	273-270-2
598	Gases (petróleo), destilación de petróleo crudo y craqueo catalítico, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68989-88-8	273-563-5
599	Hidrocarburos, C4, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	87741-01-3	289-339-5
600	Alcanos, C1-4, ricos en C3, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	90622-55-2	292-456-4
601	Gases (petróleo), depurador de gasóleos con dietanolamina, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	92045-15-3	295-397-2
602	Gases (petróleo), efluente de la hidrodesulfuración del gasóleo, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	92045-16-4	295-398-8
603	Gases (petróleo), purga de la hidrodesulfuración de gasóleo, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	92045-17-5	295-399-3
604	Gases (petróleo), tambor de expansión súbita del efluente del hidrogenador, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	92045-18-6	295-400-7
605	Gases (petróleo), fracción residual a alta presión del craqueo a vapor de nafta, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	92045-19-7	295-401-2
606	Gases (petróleo), reducción de viscosidad del residuo, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	92045-20-0	295-402-8
607	Gases (petróleo), fracción rica en C3 del craqueador a vapor, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	92045-22-2	295-404-9
608	Hidrocarburos, C4, destilado del craqueador a vapor, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	92045-23-3	295-405-4

609	Gases del petróleo, licuados, desazufrados, fracción de C4, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	92045-80-2	295-463-0
610	Hidrocarburos, C4, libres de 1,3-butadieno e isobuteno, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	95465-89-7	306-004-1
611	Refinados (petróleo), extracción de acetato de amonio cuproso de la fracción de C4 craqueada a vapor, C3-5 e insaturados de C3-5, libres de butadieno, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	97722-19-5	307-769-4
612	Benzo[def]criseno (= benzo[a]pireno)	50-32-8	200-028-5
613	Brea, petróleo-alquitrán de hulla, si contiene >0,005 % en peso de benzo[a]pireno	68187-57-5	269-109-0
614	Destilados (petróleo-hulla), fracción aromática con anillos condensados, si contienen >0,005 % en peso de benzo[a]pireno	68188-48-7	269-159-3
615	Desplazado o eliminado		
616	Desplazado o eliminado		
617	Aceite de creosota, fracción de acenafteno, libre de acenafteno, si contiene >0,005 % en peso de benzo[a]pireno	90640-85-0	292-606-9
618	Brea, alquitrán de hulla, baja temperatura, si contiene >0,005 % en peso de benzo[a]pireno	90669-57-1	292-651-4
619	Brea, alquitrán de hulla, baja temperatura, tratada térmicamente, si contiene >0,005 % en peso de benzo[a]pireno	90669-58-2	292-653-5
620	Brea, alquitrán de hulla, baja temperatura, oxidada, si contiene >0,005 % en peso de benzo[a]pireno	90669-59-3	292-654-0
621	Residuos del extracto (hulla), lignito, si contienen >0,005 % en peso de benzo[a]pireno	91697-23-3	294-285-0
622	Ceras de parafina (hulla), alquitrán de lignito a elevada temperatura, si contienen >0,005 % en peso de benzo[a]pireno	92045-71-1	295-454-1
623	Ceras de parafina (hulla), alquitrán de lignito a elevada temperatura, tratadas con hidrógeno, si contienen >0,005 % en peso de benzo[a]pireno	92045-72-2	295-455-7
624	Sólidos residuales, coquización de brea de alquitrán de hulla, si contienen >0,005 % en peso de benzo[a]pireno	92062-34-5	295-549-8
625	Brea, alquitrán de hulla, alta temperatura, secundaria, si contiene >0,005 % en peso de benzo[a]pireno	94114-13-3	302-650-3
626	Residuos (hulla), extracción con líquido disolvente, si contienen >0,005 % en peso de benzo[a]pireno	94114-46-2	302-681-2
627	Líquidos de hulla, solución de la extracción con líquido disolvente, si contienen >0,005 % en peso de benzo[a]pireno	94114-47-3	302-682-8
628	Líquidos de hulla, extracción con líquido disolvente, si contienen >0,005 % en peso de benzo[a]pireno	94114-48-4	302-683-3
629	Ceras de parafina (hulla), alquitrán de lignito a elevada temperatura, tratadas con carbono, si contienen >0,005 % en peso de benzo[a]pireno	97926-76-6	308-296-6
630	Ceras de parafina (hulla), alquitrán de lignito a elevada temperatura, tratadas con arcilla, si contienen >0,005 % en peso de benzo[a]pireno	97926-77-7	308-297-1
631	Ceras de parafina (hulla), alquitrán de lignito a elevada temperatura, tratadas con ácido silícico, si contienen >0,005 % en peso de benzo[a]pireno	97926-78-8 / 30399-84-9	308-298-7 / 250-178-0
632	Aceites de absorción, fracción hidrocarbonada heterocíclica y biciclo aromática, si contienen >0,005 % en peso de benzo[a]pireno	101316-45-4	309-851-5
633	Hidrocarburos aromáticos, C20-28, policíclicos, mezcla derivada de la pirólisis de polipropileno-polietileno-brea de alquitrán de hulla, si contienen >0,005 % en peso de benzo[a]pireno	101794-74-5	309-956-6

634	Hidrocarburos aromáticos, C20-28, policíclicos, mezcla derivada de la pirólisis de polietileno-brea de alquitrán de hulla, si contienen >0,005 % en peso de benzo[a]pireno	101794-75-6	309-957-1
635	Hidrocarburos aromáticos, C20-28, policíclicos, mezcla derivada de la pirólisis de polietileno-brea de alquitrán de hulla, si contienen >0,005 % en peso de benzo[a]pireno	101794-76-7	309-958-7
636	Brea, alquitrán de hulla, elevada temperatura, tratada térmicamente, si contiene >0,005 % en peso de benzo[a]pireno	121575-60-8	310-162-7
637	Dibenzo[a,h]antraceno	53-70-3	200-181-8
638	Benzo[a]antraceno	56-55-3	200-280-6
639	Benzo[e]pireno	192-97-2	205-892-7
640	Benzo[j]fluoranteno	205-82-3	205-910-3
641	Benzo[e]acefenantrileno	205-99-2	205-911-9
642	Benzo[k]fluoranteno	207-08-9	205-916-6
643	Criseno	218-01-9	205-923-4
644	2-Bromopropano	75-26-3	200-855-1
645	Tricloroetileno	79-01-6	201-167-4
646	1,2-Dibromo-3-cloropropano	96-12-8	202-479-3
647	2,3-Dibromopropan-1-ol	96-13-9	202-480-9
648	1,3-Dicloropropan-2-ol	96-23-1	202-491-9
649	α,α,α-Triclorotolueno	98-07-7	202-634-5
650	α-Clorotolueno (cloruro de bencilo)	100-44-7	202-853-6
651	1,2-Dibromoetano	106-93-4	203-444-5
652	Hexaclorobenceno	118-74-1	204-273-9
653	Bromoetileno (bromuro de vinilo)	593-60-2	209-800-6
654	1,4-Diclorobut-2-eno	764-41-0	212-121-8
655	Metiloxirano (óxido de propileno)	75-56-9	200-879-2
656	(Epoxietil)benceno (óxido de estireno)	96-09-3	202-476-7
657	1-Cloro-2,3-epoxipropano (epiclorohidrina)	106-89-8	203-439-8
658	R-1-Cloro-2,3-epoxipropano	51594-55-9	424-280-2
659	1,2-Epoxi-3-fenoxipropano (éter de glicidilo y de fenilo)	122-60-1	204-557-2
660	2,3-Epoxipropan-1-ol (glicidol)	556-52-5	209-128-3
661	R-2,3-Epoxi-1-propanol	57044-25-4	404-660-4
662	2,2'-Bioxirano (1,2:3,4-diepoxibutano)	1464-53-5	215-979-1
663	(2RS,3RS)-3-(2-clorofenil)-2-(4-fluorofenil)-[1H-(1,2,4-triazol-1-il) metil]oxirano (epoxiconazol)	133855-98-8	406-850-2
664	Clorometil metil éter <b>Prop. Br: éter clorometilo metílico</b>	107-30-2	203-480-1
665	<b>2-Metoxietanol y su acetato (acetato de 2-metoxietilo)</b>	109-86-4/ 110-49-6	203-713-7/ 203-772-9
666	<b>2-Etoxietanol y su acetato (acetato de 2-etoxietilo)</b>	110-80-5/ 111-15-9	203-804-1/ 203-839-2
667	Oxibis[clorometano] (bis(clorometil) éter)	542-88-1	208-832-8
668	2-Metoxipropanol	1589-47-5	216-455-5
669	Propiolactona	57-57-8	200-340-1
670	Cloruro de dimetilcarbamoilo	79-44-7	201-208-6
671	Uretano (carbamato de etilo)	51-79-6	200-123-1
672	Acetato de 2-metoxietilo	110-49-6	203-772-9
673	Acetato de 2-etoxietilo	111-15-9	203-839-2
674	Ácido metoxiacético	625-45-6	210-894-6
675	Ftalato de dibutilo <b>- En Argentina existe una Resolución que prohíbe su uso en productos de uso en niños (Resolución Ministerio de Salud 538/2008). Se propone seguir criterio de UE</b>	84-74-2	201-557-4
676	Eter bis(2-metoxietil) (dimetoxidiglicol)	111-96-6	203-924-4
677	Ftalato de bis(2-etilhexilo) (Dietil Hexil ftalato)	117-81-7	204-211-0

678	Ftalato de bis(2-metoxietilo)	117-82-8	204-212-6
679	Acetato de 2-metoxipropilo	70657-70-4	274-724-2
680	2-Etilhexil[[[3,5-bis(1,1-dimetiletil)-4-hidroxifenil]-metil]tio]acetato	80387-97-9	279-452-8
681	Acrilamida, salvo otras disposiciones contenidas en el presente reglamento	79-06-1	201-173-7
682	Acrilonitrilo	107-13-1	203-466-5
683	2-Nitropropano	79-46-9	201-209-1
684	Dinoseb, sus sales y ésteres excepto aquellos específicamente referidos en la presente lista	88-85-7	201-861-7
685	2-Nitroanisol	91-23-6	202-052-1
686	4-Nitrobifenilo	92-93-3	202-204-7
687	Dinitrotolueno, calidad técnica	121-14-2/ 25321-14-6	204-450-0/ 246-836-1
688	Binapacril	485-31-4	207-612-9
689	2-Nitronaftaleno	581-89-5	209-474-5
690	2,3-Dinitrotolueno	602-01-7	210-013-5
691	5-Nitroacenafteno	602-87-9	210-025-0
692	2,6-Dinitrotolueno	606-20-2	210-106-0
693	3,4-Dinitrotolueno	610-39-9	210-222-1
694	3,5-Dinitrotolueno	618-85-9	210-566-2
695	2,5-Dinitrotolueno	619-15-8	210-581-4
696	Dinoterb, sus sales y ésteres	1420-07-1	215-813-8
697	Nitrofenol	1836-75-5	217-406-0
698	Dinitrotolueno	25321-14-6	246-836-1
699	Diazometano	334-88-3	206-382-7
700	1,4,5,8-Tetraaminoantraquinona (Azul Disperso 1), <b>ATENTO A LO PROPUESTO POR BRASIL SE SUGIERE MANTENER EN ESTE LISTADO CON LA SIGUIENTE SALVEDAD: Excepto para su uso en tintes capilares</b>	2475-45-8	219-603-7
701	Dimetilnitrosoamina	62-75-9	200-549-8
702	1-Metil-3-nitro-1-nitrosoguanidina	70-25-7	200-730-1
703	Nitrosodipropilamina	621-64-7	210-698-0
704	2,2'-(nitrosoimino)bisetanol	1116-54-7	214-237-4
705	4,4'-Metilendianilina	101-77-9	202-974-4
706	Clorhidrato de 4,4'-(4-iminociclohexa-2,5-dienilidenometilen)dianilina	569-61-9	209-321-2
707	4,4'-Metilendi-o-toluidina	838-88-0	212-658-8
708	o-Anisidina	90-04-0	201-963-1
709	3,3'-Dimetoxibencidina (o-dianisidina) y sus sales	119-90-4	204-355-4
710	Sales de o-dianisidina	-	-
711	Tintes azoicos derivados de la o-dianisidina	-	611-029-00-9
712	3,3'-Diclorobencidina	91-94-1	202-109-0
713	Diclorhidrato de bencidina	531-85-1	208-519-6
714	Sulfato de [[1,1'-bifenil]-4,4'-diil]diamonio	531-86-2	208-520-1
715	Diclorhidrato de 3,3'-diclorobencidina	612-83-9	210-323-0
716	Sulfato de bencidina	21136-70-9	244-236-4
717	Acetato de bencidina	36341-27-2	252-984-8
718	Dihidrogenobis(sulfato) de 3,3'-diclorobencidina	64969-34-2	265-293-1
719	Sulfato de 3,3'-diclorobencidina	74332-73-3	277-822-3
720	Tintes azoicos derivados de la bencidina		
721	4,4'-Bi-o-toluidina (o-Tolidina)	119-93-7	204-358-0
722	Diclorhidrato de 4,4'-bi-o-toluidina	612-82-8	210-322-5
723	Bis(hidrogenosulfato) de [3,3'-dimetil[1,1'-bifenil]-4,4'-	64969-36-4	265-294-7

		diil]diamonio		
724		Sulfato de 4,4'-bi-o-toluidina	74753-18-7	277-985-0
725		Colorantes de la o-toluidina	-	611-030-00-4
726		Bifenil-4-ilamina (4-aminobifenilo) y sus sales	92-67-1	202-177-1
727		Azobenceno	103-33-3	203-102-5
728		Acetato de metil-ONN-azoxi-metilo	592-62-1	209-765-7
729		Cicloheximida	66-81-9	200-636-0
730		2-Metilaziridina	75-55-8	200-878-7
731		Imidazolidina-2-tiona (etilentiourea)	96-45-7	202-506-9
732		Furano	110-00-9	203-727-3
733		Aziridina	151-56-4	205-793-9
734		Captafol	191906	219-363-3
735		Carbadox	1791337	229-879-0
736		Flumioxazina	103361-09-7	613-166-00-X
737		Tridemorfo	24602-86-6	246-347-3
738		Vinclozolina	50471-44-8	256-599-6
739		Fluazifop-butilo	69806-50-4	274-125-6
740		Flusilazol	85509-19-9	014-017-00-6
741		1,3,5-Tris(oxiranilmetil)-1,3,5-triazina-2,4,6(1H,3H,5H)-triona	2451-62-9	219-514-3
742		Tioacetamida	62-55-5	200-541-4
743		N,N-dimetilformamida	68-12-2	200-679-5
744		Formamida	75-12-7	200-842-0
745		N-Metilacetamida	79-16-3	201-182-6
746		N-Metilformamida	123-39-7	204-624-6
747		N,N-Dimetilacetamida	127-19-5	204-826-4
748		Hexametiltriámidá fosfórica	680-31-9	211-653-8
749		Sulfato de dietilo	64-67-5	200-589-6
750		Sulfato de dimetilo	77-78-1	201-058-1
751		1,3-Propanosultona	1120-71-4	214-317-9
752		Cloruro de dimetilsulfamoilo	13360-57-1	236-412-4
753		Sulfalato	95-06-7	202-388-9
754		Mezcla de 4-[[bis-(4-fluorofenil)metilsilil]metil]-4H-1,2,4-triazol y 1-[[bis-(4-fluorofenil)metilsilil]metil]-1H-1,2,4-triazol	-	403-250-2
755		(+/-) (R)-2-[4-(6-Cloroquinoxalin-2-iloxi)feniloxi]propionato de tetrahidrofurfurilo	119738-06-6	607-373-00-4
756		6-Hidroxi-1-(3-isopropoxipropil)-4-metil-2-oxo-5-[4-(fenilazo) fenilazo]-1,2-dihidro-3-piridincarbonitrilo	85136-74-9	400-340-3
757		Formiato de (6-(4-hidroxi-3-(2-metoxifenilazo)-2-sulfonato-7-naftilamino) -1,3,5-triazin-2,4-diil)bis[(amino-1-metiletil)amonio]	108225-03-2	402-060-7
758		[4'-(8-Acetilamino-3,6-disulfonato-2-naftilazo)-4''-(6-benzoilamino-3-sulfonato-2-naftilazo)bifenil-1,3',3'',1'''-tetraolato-O,O',O'',O''']cobre (II) de trisodio	-	413-590-3
759		Mezcla de N-[3-hidroxi-2-(2-metilacriloilaminometoxi)propoximetil]-2-metilacrilamida, y N-[2,3-bis(2-metilacriloilaminometoxi)propoximetil]-2-metilacrilamida y metacrilamida y 2-metil-N-(2-metilacriloilaminometoximetil)acrilamida y N-(2,3-dihidroxipropoximetil)-2-metilacrilamida	-	412-790-8
760		1,3,5-Tris-[(2S y 2R)-2,3-epoxipropil]-1,3,5-triazin-2,4,6-(1H,3H,5H)-triona (teroxirona)	59653-74-6	616-091-00-0
761		Erionita	12510-42-8	650-012-00-0
762		Amianto	12001-28-4	650-013-00-6
763		Petróleo	2228840	232-298-5

764	Destilados (petróleo), fracción pesada hidrocraqueada, si contienen > 3 % en peso de extracto en dimetilsulfoxido (DMSO)	64741-76-0	265-077-7
765	Destilados (petróleo), fracción parafínica pesada refinada con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64741-88-4	265-090-8
766	Destilados (petróleo), fracción parafínica ligera refinada con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64741-89-5	265-091-3
767	Aceites residuales (petróleo), fracción desasfaltada con disolventes, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64741-95-3	265-096-0
768	Destilados (petróleo), fracción nafténica pesada refinada con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64741-96-4	265-097-6
769	Destilados (petróleo), fracción nafténica ligera refinada con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64741-97-5	265-098-1
770	Aceites residuales (petróleo), refinados con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-01-4	265-101-6
771	Destilados (petróleo), fracción parafínica pesada tratada con arcilla (, si contienen > 3 % en peso de extracto DMSO	64742-36-5	265-137-2
772	Destilados (petróleo), fracción parafínica ligera tratada con arcilla, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-37-6	265-138-8
773	Aceites residuales (petróleo), tratados con arcilla, si contienen > 3 % en peso de extracto DMSO	64742-41-2	265-143-5
774	Destilados (petróleo), fracción nafténica pesada tratada con arcilla, si contienen > 3 % en peso de extracto DMSO	64742-44-5	265-146-1
775	Destilados (petróleo), fracción nafténica ligera tratada con arcilla, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-45-6	265-147-7
776	Destilados (petróleo), fracción nafténica pesada tratada con hidrógeno, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-52-5	265-155-0
777	Destilados (petróleo), fracción nafténica ligera tratada con hidrógeno (, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-53-6	265-156-6
778	Destilados (petróleo), fracción parafínica pesada tratada con hidrógeno, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-54-7	265-157-1
779	Destilados (petróleo), fracción parafínica ligera tratada con hidrógeno, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-55-8	265-158-7
780	Destilados (petróleo), fracción parafínica ligera desparafinada con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-56-9	265-159-2
781	Aceites residuales (petróleo), tratados con hidrógeno, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-57-0	265-160-8
782	Aceites residuales (petróleo), desparafinados con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-62-7	265-166-0
783	Destilados (petróleo), fracción nafténica pesada desparafinada con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-63-8	265-167-6
784	Destilados (petróleo), fracción nafténica ligera desparafinada con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-64-9	265-168-1
785	Destilados (petróleo), fracción parafínica pesada desparafinada con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-65-0	265-169-7
786	Aceite de sedimentos (petróleo), si contiene >3 % en peso de extracto DMSO	64742-67-2	265-171-8



787	Aceites nafténicos (petróleo), fracción pesada desparafinada catalíticamente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-68-3	265-172-3
788	Aceites nafténicos (petróleo), fracción ligera desparafinada catalíticamente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-69-4	265-173-9
789	Aceites de parafina (petróleo), fracción pesada desparafinada catalíticamente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-70-7	265-174-4
790	Aceites de parafina (petróleo), fracción ligera desparafinada catalíticamente, si >3 % en peso de extracto DMSO	64742-71-8	265-176-5
791	Aceites nafténicos (petróleo), fracción pesada compleja desparafinada, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-75-2	265-179-1
792	Aceites nafténicos (petróleo), fracción ligera compleja desparafinada, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-76-3	265-180-7
793	Extractos (petróleo), destilado nafténico pesado extraído con disolvente, concentrado aromático, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	68783-00-6	272-175-3
794	Extractos (petróleo), destilado parafínico pesado extraído con disolvente refinado con disolvente, si contienen > 3 % en peso de extracto DMSO	68783-04-0	272-180-0
795	Extractos (petróleo), destilados parafínicos pesados, desasfaltados con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	68814-89-1	272-342-0
796	Aceites lubricantes (petróleo), C20-50, basados en aceite neutro tratado con hidrógeno, elevada viscosidad, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	72623-85-9	276-736-3
797	Aceites lubricantes (petróleo), C15-30, basados en aceite neutro tratado con hidrógeno, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	72623- 86-0	276-737-9
798	Aceites lubricantes (petróleo), C20-50, basados en aceite neutro tratado con hidrógeno, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	72623- 87-1	276-738-4
799	Aceites lubricantes, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	74869-22-0	278-012-2
800	Destilados (petróleo), fracción compleja parafínica pesada desparafinada, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	90640-91-8	292-613-7
801	Destilados (petróleo), fracción compleja parafínica ligera desparafinada, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	90640-92-9	292-614-2
802	Destilados (petróleo), fracción parafínica pesada desparafinada con disolventes, tratada con arcilla, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	90640-94-1	292-616-3
803	Hidrocarburos, C20-50, fracción parafínica pesada desparafinada con disolventes, tratada con hidrógeno, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	90640-95-2	292-617-9
804	Destilados (petróleo), fracción parafínica ligera desparafinada con disolventes, tratada con arcilla, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	90640-96-3	292-618-4
805	Destilados (petróleo), fracción parafínica ligera desparafinada con disolvente, tratada con hidrógeno, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	90640-97-4	292-620-5
806	Extractos (petróleo), destilado nafténico pesado extraído con disolvente, tratado con hidrógeno, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	90641-07-9	292-631-5
807	Extractos (petróleo), destilado parafínico pesado extraído con disolvente, tratado con hidrógeno, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	90641-08-0	292-632-0
808	Extractos (petróleo), destilado parafínico ligero extraído con disolvente, tratado con hidrógeno, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	90641-09-1	292-633-6

809	Aceites residuales (petróleo), desparafinados con disolvente, tratados con hidrógeno, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	90669-74-2	292-656-1
810	Aceites residuales (petróleo), desparafinados catalíticamente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	91770-57-9	294-843-3
811	Destilados (petróleo), fracción parafínica pesada desparafinada, tratada con hidrógeno, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	91995-39-0	295-300-3
812	Destilados (petróleo), fracción parafínica ligera desparafinada, tratada con hidrógeno, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	91995-40-3	295-301-9
813	Destilados (petróleo), refinado con disolvente hidrocraqueado, desparafinado, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	91995-45-8	295-306-6
814	Destilados (petróleo), fracción nafténica ligera desparafinada con disolvente, tratada con hidrógeno, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	91995-54-9	295-316-0
815	Extractos (petróleo), disolvente del destilado parafínico ligero tratado con hidrógeno, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	91995- 73-2	295-335-4
816	Extractos (petróleo), disolvente del destilado nafténico ligero, hidrodesulfurado, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	91995-75-4	295-338-0
817	Extractos (petróleo), disolvente del destilado parafínico ligero, tratado con ácido, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	91995-76-5	295-339-6
818	Extractos (petróleo), disolvente del destilado nafténico ligero, hidrodesulfurado, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	91995-77-6	295-340-1
819	Extractos (petróleo), disolvente de gasóleo ligero obtenido a vacío, tratado con hidrógeno, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	91995-79-8	295-342-2
820	Aceite de sedimentos (petróleo), tratado con hidrógeno, si contiene >3 % en peso de extracto DMSO	92045-12-0	295-394-6
821	Aceites lubricantes (petróleo), C17-35, extraídos con disolvente, desparafinados, hidrogenados, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	92045-42-6	295-423-2
822	Aceites lubricantes (petróleo), hidrocraqueados no aromáticos desparafinados con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	92045-43-7	295-424-8
823	Aceites residuales (petróleo), desparafinados con disolvente tratado con ácido e hidrocraqueado, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	92061-86-4	295-499-7
824	Aceites de parafina (petróleo), productos pesados desparafinados refinados con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	92129-09-4	295-810-6
825	Extractos (petróleo), disolvente del destilado parafínico pesado, tratado con arcilla, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	92704-08-0	296-437-1
826	Aceites lubricantes (petróleo), aceites base, parafínicos, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	93572-43-1	297-474-6
827	Extractos (petróleo), disolvente del destilado nafténico pesado, hidrodesulfurado, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	93763-10-1	297-827-4
828	Extractos (petróleo), disolvente del destilado parafínico pesado desparafinado con disolventes, hidrodesulfurado, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	93763-11-2	297-829-5
829	Hidrocarburos, residuos de destilación parafínicos hidrocraqueados, desparafinados con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	93763-38-3	297-857-8
830	Aceite de sedimentos (petróleo), tratado con ácido, si contiene >3 % en peso de extracto DMSO	93924-31-3	300-225-7

831	Aceite de sedimentos (petróleo), tratado con arcilla, si contiene >3 % en peso de extracto DMSO	93924-32-4	300-226-2
832	Hidrocarburos, C20-50, destilado obtenido a vacío de la hidrogenación de aceite residual, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	93924-61-9	300-257-1
833	Destilados (petróleo), fracción pesada tratada con hidrógeno refinada con disolvente, hidrogenados, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	94733-08-1	305-588-5
834	Destilados (petróleo), fracción ligera hidrocraqueada refinada con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	94733-09-2	305-589-0
835	Aceites lubricantes (petróleo), C18-40, basados en el destilado hidrocraqueado desparafinado con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	94733-15-0	305-594-8
836	Aceites lubricantes (petróleo), C18-40, basados en el refinado hidrogenado desparafinado con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	94733-16-1	305-595-3
837	Hidrocarburos, C13-30, ricos en aromáticos, destilado nafténico extraído con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	95371-04-3	305-971-7
838	Hidrocarburos, C16-32, ricos en aromáticos, destilado nafténico extraído con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	95371-05-4	305-972-2
839	Hidrocarburos, C37-68, residuos de destilación obtenidos a vacío tratados con hidrógeno, desasfaltados, desparafinados, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	95371-07-6	305-974-3
840	Hidrocarburos, C37-65, residuos de destilación obtenidos a vacío tratados con hidrógeno, desasfaltados, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	95371-08-7	305-975-9
841	Destilados (petróleo), fracción ligera hidrocraqueada refinada con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	97488-73-8	307-010-7
842	Destilados (petróleo), fracción pesada hidrogenada y refinada con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	97488-74-9	307-011-2
843	Aceites lubricantes (petróleo), C18-27, desparafinados con disolvente hidrocraqueados, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	97488-95-4	307-034-8
844	Hidrocarburos, C17-30, residuo de destilación atmosférica desasfaltado con disolvente tratado con hidrógeno, fracciones ligeras de destilación, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	97675-87-1	307-661-7
845	Hidrocarburos, C17-40, residuo de destilación desasfaltado con disolvente tratado con hidrógeno y fracciones ligeras de destilación a vacío, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	97722-06-0	307-755-8
846	Hidrocarburos, C13-27, fracción nafténica ligera extraída con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	97722-09-3	307-758-4
847	Hidrocarburos, C14-29, fracción nafténica ligera extraída con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	97722-10-6	307-760-5
848	Aceite de sedimentos (petróleo), tratado con carbón, si contiene >3 % en peso de extracto DMSO	97862-76-5	308-126-0
849	Aceite de sedimentos (petróleo), tratado con ácido silícico, si contiene >3 % en peso de extracto DMSO	97862-77-6	308-127-6
850	Hidrocarburos, C27-42, desaromatizados, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	97862-81-2	308-131-8
851	Hidrocarburos, C17-30, destilados tratados con hidrógeno, productos ligeros de destilación, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	97862-82-3	308-132-3
852	Hidrocarburos, C27-45, fracción nafténica de destilación a vacío, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	97862-83-4	308-133-9

853	Hidrocarburos, C27-45, desaromatizados, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	97926-68-6	308-287-7
854	Hidrocarburos, C20-58, tratados con hidrógeno, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	97926-70-0	308-289-8
855	Hidrocarburos, C27-42, nafténicos, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	97926-71-1	308-290-3
856	Extractos (petróleo), disolvente del destilado parafínico ligero, tratado con carbón, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	100684-02-4	309-672-2
857	Extractos (petróleo), disolvente del destilado parafínico ligero, tratado con arcilla, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	100684-03-5	309-673-8
858	Extractos (petróleo), fracción ligera obtenida a vacío, gasóleo extraído con disolvente, tratado con carbón, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	100684-04-6	309-674-3
859	Extractos (petróleo), gasóleo ligero obtenido a vacío extraído con disolvente, tratado con arcilla, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	100684-05-7	309-675-9
860	Aceites residuales (petróleo), desparafinados con disolvente tratados con carbón, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	100684-37-5	309-710-8
861	Aceites residuales (petróleo), desparafinados con disolvente tratados con arcilla, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	100684-38-6	309-711-3
862	Aceites lubricantes (petróleo), C>25, extraídos con disolvente, desasfaltados, desparafinados, hidrogenados, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	101316-69-2	309-874-0
863	Aceites lubricantes (petróleo), C17-32, extraídos con disolvente, desparafinados, hidrogenados, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	101316-70-5	309-875-6
864	Aceites lubricantes (petróleo), C20-35, extraídos con disolvente, desparafinados, hidrogenados, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	101316-71-6	309-876-1
865	Aceites lubricantes (petróleo), C24-50, extraídos con disolvente, desparafinados, hidrogenados, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	101316-72-7	309-877-7
866	Destilados (petróleo), fracción intermedia desazufrada, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	64741-86-2	265-088-7
867	Gasóleos (petróleo), refinados con disolvente, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	64741-90-8	265-092-9
868	Destilados (petróleo), fracción intermedia refinada con disolvente, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	64741-91-9	265-093-4
869	Gasóleos (petróleo), tratados con ácido, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	64742-12-7	265-112-6
870	Destilados (petróleo), fracción intermedia tratada con ácido, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	64742-13-8	265-113-1
871	Destilados (petróleo), fracción ligera tratada con ácido, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	64742-14-9	265-114-7
872	Gasóleos (petróleo), neutralizados químicamente, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de	64742-29-6	265-129-9

		la cual se ha producido no es carcinógena		
873		Destilados (petróleo), fracción intermedia neutralizada químicamente, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	64742-30-9	265-130-4
874		Destilados (petróleo), fracción intermedia tratada con arcilla, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	64742-38-7	265-139-3
875		Destilados (petróleo), fracción intermedia tratada con hidrógeno, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena <b>ESTA CONTEMPLADA LA EXCEPCION Y ASI SE OBLIGA A LOS FABRICANTES A CONTAR CON LA DOCUMENTACION QUE ASEGURE QUE NO SE HA PARTIDO DE UN MATERIAL CARCINOGENICO</b>	64742-46-7	265-148-2
876		Gasóleos (petróleo), hidrodesulfurados, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	64742-79-6	265-182-8
877		Destilados (petróleo), fracción intermedia hidrodesulfurada, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	64742-80-9	265-183-3
878		Destilados (petróleo), residuo del fraccionador del reformador catalítico, punto de ebullición elevado, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	68477-29-2	270-719-4
879		Destilados (petróleo), residuo del fraccionador del reformador catalítico, punto de ebullición intermedio, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	68477-30-5	270-721-5
880		Destilados (petróleo), residuo del fraccionador del reformador catalítico, punto de ebullición bajo, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	68477-31-6	270-722-0
881		Alcanos, C12-26, ramificados y lineales, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	90622-53-0	292-454-3
882		Destilados (petróleo), fracción intermedia altamente refinada, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	90640-93-0	292-615-8
883		Destilados (petróleo), reformador catalítico, concentrado aromático pesado, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	91995-34-5	295-294-2
884		Gasóleos, parafínicos, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	93924-33-5	300-227-8
885		Nafta (petróleo), fracción pesada hidrodesulfurada refinada con disolvente, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que	97488-96-5	307-035-3

		la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena		
	886	Hidrocarburos, destilado de la fracción intermedia tratada con hidrógeno C16-20, fracciones ligeras de destilación, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	97675-85-9	307-659-6
	887	Hidrocarburos, C12-20, parafínicos tratados con hidrógeno, fracciones ligeras de destilación, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	97675-86-0	307-660-1
	888	Hidrocarburos, C11-17, fracción nafténica ligera extraída con disolvente, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	97722-08-2	307-757-9
	889	Gasóleos, tratados con hidrógeno, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	97862-78-7	308-128-1
	890	Destilados (petróleo), fracción ligera tratada con carbón, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	100683-97-4	309-667-5
	891	Destilados (petróleo), fracción parafínica intermedia, tratada con carbón, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	100683-98-5	309-668-0
	892	Destilados (petróleo), fracción parafínica intermedia, tratada con arcilla, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	100683-99-6	309-669-6
	893	Grasas lubricantes, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	74869-21-9	278-011-7
	894	Cera de parafina y petróleo (petróleo), excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	64742-61-6	265-165-5
	895	Cera de parafina y petróleo (petróleo), tratada con ácido, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	90669-77-5	292-659-8
	896	Cera de parafina y petróleo (petróleo), tratada con arcilla, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	90669-78-6	292-660-3
	897	Cera de parafina y petróleo (petróleo), tratada con hidrógeno, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	92062-09-4	295-523-6
	898	Cera de parafina y petróleo (petróleo), temperatura de fusión baja, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	92062-10-7	295-524-1
	899	Cera de parafina y petróleo (petróleo), temperatura de fusión baja, tratada con hidrógeno, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede	92062-11-8	295-525-7

		demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena		
900		Cera de parafina y petróleo (petróleo), temperatura de fusión baja, tratada con carbón, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	97863-04-2	308-155-9
901		Cera de parafina y petróleo (petróleo), temperatura de fusión baja, tratada con arcilla, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	97863-05-3	308-156-4
902		Cera de parafina y petróleo (petróleo), temperatura de fusión baja, tratada con ácido silícico, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	97863-06-4	308-158-5
903		Cera de parafina y petróleo (petróleo), tratada con carbón, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	100684-49-9	309-723-9
904		Vaselina (petróleo), excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena <b>ESTA CONTEMPLADA LA EXCEPCION Y ASI SE OBLIGA A LOS FABRICANTES A CONTAR CON LA DOCUMENTACION QUE ASEGURE QUE NO SE HA PARTIDO DE UN MATERIAL CARCINOGENICO</b>	8009-03-8	232-373-2
905		Vaselina (petróleo), oxidada, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	64743-01-7	265-206-7
906		Vaselina (petróleo), tratada con alúmina, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	85029-74-9	285-098-5
907		Vaselina (petróleo), tratada con hidrógeno, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	92045-77-7	295-459-9
908		Vaselina (petróleo), tratada con carbón, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	97862-97-0	308-149-6
909		Vaselina (petróleo), tratada con ácido silícico, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	97862-98-1	308-150-1
910		Vaselina (petróleo), tratada con arcilla, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	100684-33-1	309-706-6
911		Destilados (petróleo), fracción ligera craqueada catalíticamente	64741-59-9	265-060-4
912		Destilados (petróleo), fracción intermedia craqueada catalíticamente	64741-60-2	265-062-5
913		Destilados (petróleo), fracción ligera craqueada térmicamente	64741-82-8	265-084-5
914		Destilados (petróleo), fracción ligera hidrodesulfurada craqueada catalíticamente	68333-25-5	269-781-5
915		Destilados (petróleo), nafta ligera craqueada a vapor	68475-80-9	270-662-5
916		Destilados (petróleo), destilados craqueados de petróleo craqueado a vapor	68477-38-3	270-727-8

917	Gasóleos (petróleo), craqueados a vapor	68527-18-4	271-260-2
918	Destilados (petróleo), fracción intermedia hidrodesulfurada craqueada térmicamente	85116-53-6	285-505-6
919	Gasóleos (petróleo), craqueados térmicamente, hidrodesulfurados	92045-29-9	295-411-7
920	Residuos (petróleo), nafta craqueada a vapor hidrogenada	92062-00-5	295-514-7
921	Residuos (petróleo), destilación de nafta craqueada a vapor	92062-04-9	295-517-3
922	Destilados (petróleo), fracción ligera craqueada catalíticamente, degradada térmicamente	92201-60-0	295-991-1
923	Residuos (petróleo), nafta saturada con calor craqueada a vapor	93763-85-0	297-905-8
924	Gasóleos (petróleo), fracción ligera obtenida a vacío, hidrodesulfurada craqueada térmicamente	97926-59-5	308-278-8
925	Destilados (petróleo), fracción intermedia del coquizador hidrodesulfurada	101316-59-0	309-865-1
926	Destilados (petróleo), fracción pesada craqueada a vapor	101631-14-5	309-939-3
927	Residuos (petróleo), torre de destilación atmosférica	64741-45-3	265-045-2
928	Gasóleos (petróleo), fracción pesada obtenida a vacío	64741-57-7	265-058-3
929	Destilados (petróleo), fracción pesada craqueada catalíticamente	64741-61-3	265-063-0
930	Aceites clarificados (petróleo), craqueados catalíticamente	64741-62-4	265-064-6
931	Residuos (petróleo), fraccionador del reformador catalítico	64741-67-9	265-069-3
932	Residuos (petróleo), hidrocraqueados	64741-75-9	265-076-1
933	Residuos (petróleo), craqueados térmicamente	64741-80-6	265-081-9
934	Destilados (petróleo), fracción pesada craqueada térmicamente	64741-81-7	265-082-4
935	Gasóleos (petróleo), fracción obtenida a vacío tratada con hidrógeno	64742-59-2	265-162-9
936	Residuos (petróleo), de la torre de destilación atmosférica, hidrodesulfurados	64742-78-5	265-181-2
937	Gasóleos (petróleo), fracción pesada obtenida a vacío hidrodesulfurada	64742-86-5	265-189-6
938	Residuos (petróleo), craqueados a vapor	64742-90-1	265-193-8
939	Residuos (petróleo), atmosféricos	68333-22-2	269-777-3
940	Aceites clarificados (petróleo), productos craqueados catalíticamente hidrodesulfurados	68333-26-6	269-782-0
941	Destilados (petróleo), fracción intermedia hidrodesulfurada craqueada catalíticamente	68333-27-7	269-783-6
942	Destilados (petróleo), fracción pesada hidrodesulfurada craqueada catalíticamente	68333-28-8	269-784-1
943	Petróleo combustible, residuos-gasóleos de primera destilación, alta proporción de azufre	68476-32-4	270-674-0
944	Petróleo combustible, residual	68476-33-5	270-675-6
945	Residuos (petróleo), destilación del residuo del fraccionador y reformador catalítico	68478-13-7	270-792-2
946	Residuos (petróleo), coquizador de gasóleo pesado y gasóleo obtenido a vacío	68478-17-1	270-796-4
947	Residuos (petróleo), coquizador de fracciones pesadas y fracciones ligeras obtenidas a vacío	68512-61-8	270-983-0
948	Residuos (petróleo), fracciones ligeras obtenidas a vacío	68512-62-9	270-984-6
949	Residuos (petróleo), fracciones ligeras craqueadas a vapor	68513-69-9	271-013-9
950	Petróleo combustible, No 6	68553-00-4	271-384-7
951	Residuos (petróleo), planta de destilación primaria, baja proporción de azufre	68607-30-7	271-763-7
952	Gasóleos (petróleo), fracción pesada atmosférica	68783-08-4	272-184-2
953	Residuos (petróleo), depurador del coquizador, con productos aromáticos con anillos condensados	68783-13-1	272-187-9
954	Destilados (petróleo), residuos de petróleo obtenidos a	68955-27-1	273-263-4



		vacío		
	955	Residuos (petróleo), craqueados a vapor, resinosos	68955-36-2	273-272-3
	956	Destilados (petróleo), fracción intermedia obtenida a vacío	70592-76-6	274-683-0
	957	Destilados (petróleo), fracción ligera obtenida a vacío	70592-77-7	274-684-6
	958	Destilados (petróleo), obtenidos a vacío	70592-78-8	274-685-1
	959	Gasóleos (petróleo), fracción pesada obtenida a vacío hidrodesulfurada del coquizador	85117-03-9	285-555-9
	960	Residuos (petróleo), craqueados a vapor, destilados	90669-75-3	292-657-7
	961	Residuos (petróleo), a vacío, fracción ligera	90669-76-4	292-658-2
	962	Petróleo combustible, pesado, con gran proporción de azufre	92045-14-2	295-396-7
	963	Residuos (petróleo), craqueo catalítico	92061-97-7	295-511-0
	964	Destilados (petróleo), fracción intermedia craqueada catalíticamente, degradada térmicamente	92201-59-7	295-990-6
	965	Aceites residuales (petróleo)	93821-66-0	298-754-0
	966	Residuos, craqueados a vapor, tratados térmicamente	98219-64-8	308-733-0
	967	Destilados (petróleo), fracción intermedia de la serie completa del coquizador hidrodesulfurada	101316-57-8	309-863-0
	968	Destilados (petróleo), fracción parafínica ligera	64741-50-0	265-051-5
	969	Destilados (petróleo), fracción parafínica pesada	64741-51-1	265-052-0
	970	Destilados (petróleo), fracción nafténica ligera	64741-52-2	265-053-6
	971	Destilados (petróleo), fracción nafténica pesada	64741-53-3	265-054-1
	972	Destilados (petróleo), fracción nafténica pesada tratada con ácido	64742-18-3	265-117-3
	973	Destilados (petróleo), fracción nafténica ligera tratada con ácido	64742-19-4	265-118-9
	974	Destilados (petróleo), fracción parafínica pesada tratada con ácido	64742-20-7	265-119-4
	975	Destilados (petróleo), fracción parafínica ligera tratada con ácido	64742-21-8	265-121-5
	976	Destilados (petróleo), fracción parafínica pesada neutralizada químicamente	64742-27-4	265-127-8
	977	Destilados (petróleo), fracción parafínica ligera neutralizada químicamente	64742-28-5	265-128-3
	978	Destilados (petróleo), fracción nafténica pesada neutralizada químicamente	64742-34-3	265-135-1
	979	Destilados (petróleo), fracción nafténica ligera neutralizada químicamente	64742-35-4	265-136-7
	980	Extractos (petróleo), disolvente del destilado nafténico ligero	64742-03-6	265-102-1
	981	Extractos (petróleo), disolvente del destilado parafínico pesado	64742-04-7	265-103-7
	982	Extractos (petróleo), disolvente del destilado parafínico ligero	64742-05-8	265-104-2
	983	Extractos (petróleo), disolvente del destilado nafténico pesado	64742-11-6	265-111-0
	984	Extractos (petróleo), disolvente de gasóleo ligero obtenido a vacío	91995-78-7	295-341-7
	985	Hidrocarburos, C26-55, ricos en aromáticos	97722-04-8	307-753-7
	986	3,3'-[[1,1'-Bifenil]-4,4'-diilbis(azo)]bis(4-aminonaftaleno-1-sulfonato) de disodio	573-58-0	209-358-4
	987	4-Amino-3-[[4'-[(2,4-diaminofenil)azo][1,1'-bifenil]-4-il]azo]-6-(fenilazo)-5-hidroxinaftaleno-2,7-disulfonato de disodio	1937-37-7	217-710-3
	988	3,3'-[[1,1'-Bifenil]-4,4'-diilbis(azo)]bis[5-amino-4-hidroxinaftaleno-2,7-disulfonato] de tetrasodio	2602-46-2	220-012-1
	989	4-o-Tolilazo-o-toluidina	97-56-3	202-591-2
	990	4-Aminoazobenceno	60-09-3	200-453-6

991	[5-[[4'-[[[2,6-Dihidroxi-3-[(2-hidroxi-5-sulfofenil)azo]fenil]azo][1,1'-bifenil]-4-il]azo]salicilato(4-)]cuprato(2-) de disodio	16071-86-6	240-221-1
992	Éter <b>diglicidílico</b> de resorcinol	101-90-6	202-987-5
993	1,3-Difenilguanidina	102-06-7	203-002-1
994	Epóxido de heptacloro	1024-57-3	213-831-0
995	4-Nitrosfenol	104-91-6	203-251-6
996	Carbendac <b>ima</b>	10605-21-7	234-232-0
997	Eter alilglicidílico	106-92-3	203-442-4
998	Cloroacetalde <b>hído</b>	107-20-0	203-472-8
999	Hexano	110-54-3	203-777-6
1000	2-(2-Metoxietoxi)etanol ( <b>dietilenglicol monometil eter; DGME</b> )	111-77-3	203-906-6
1001	(+/-)-2-(2,4-Diclorofenil)-3-(1H-1,2,4-triazol-1-il)propil-1,1,2,2-tetrafluoroetiléter (tetraconazol - ISO) <b>NO ESTA INCLUIDO EN PROP. DE BRASIL NI EN LOS FUNDAMENTOS DE EXCLUSIÓN DE SUSTANCIAS</b>	112281-77-3	407-760-6
1002	4-[4-(1,3-Dihidroxi-prop-2-il)fenilamino]-1,8-dihidroxi-5-nitroantraquinona	114565-66-1	406-057-1
1003	5,6,12,13-Tetracloroantra(2,1,9-def:6,5,10-d'e'f)diisoquinolina-1,3,8,10(2H,9H)-tetrona	115662-06-1	405-100-1
1004	Tris(2-cloroetil) fosfato	115-96-8	204-118-5
1005	4'-Etoxi-2-bencimidazol anilida	120187-29-3	407-600-5
1006	Dihidróxido de níquel	12054-48-7	235-008-5
1007	N,N-Dimetilanilina	121-69-7	204-493-5
1008	Simazina	122-34-9	204-535-2
1009	Bis(ciclopentadienil)-bis(2,6-difluoro-3-(pirrol-1-il)-fenil)titanio	125051-32-3	412-000-1
1010	N,N,N',N'-Tetraglicidil-4,4'-diamino-3,3'-dietildifenilmetano	130728-76-6	410-060-3
1011	Pentóxido de divanadio	1314-62-1	215-239-8
1012	<b>Pentaclorofenol y</b> sus sales alcalinas	87-86-5/ 131-52-2/ 7778-73-6	201-778-6/ 205-025-2/ 231-911-3
1013	Fosfamidón	13171-21-6	236-116-5
1014	N-(Triclorometilitio)ftalimida	133-07-3	205-088-6
1015	N-2-Naftilanilina	135-88-6	205-223-9
1016	Ziram	137-30-4	205-288-3
1017	1-Bromo-3,4,5-trifluorobenceno	138526-69-9	418-480-9
1018	Propacina	139-40-2	205-359-9
1019	Tricloroacetato de 3-(4-clorofenil)-1,1-dimetiluronio; monurón-TCA	140-41-0	006-043-00-1
1020	Isoxaflutol	141112-29-0	606-054-00-7
1021	Kresoxim-metilo	143390-89-0	607-310-00-0
1022	Clordecona	143-50-0	205-601-3
1023	9-Vinilcarbazol	1484-13-5	216-055-0
1024	Ácido 2-etilhexanoico	149-57-5	205-743-6
1025	Monurón	150-68-5	205-766-1
1026	Cloruro de morfolina-4-carbonilo	15159-40-7	239-213-0
1027	Daminocida	1596-84-5	216-485-9
1028	Alacloro (ISO)	15972-60-8	240-110-8
1029	Producto de condensación UVCB de cloruro de tetraquis-hidroximetilfosfonio, urea y C16-18 seboalquilamina hidrogenada destilada	166242-53-1	422-720-8
1030	Ioxinilo <b>y octanoato de ioxinilo (ISO)</b>	1689-83-4/ 3861-47-0	216-881-1/ 223-375-4
1031	<b>Bromoxinilo (ISO)</b> (3,5-dibromo-4-hidroxibenzonitrilo) y	1689-84-5/	216-882-7/

		heptanoato de bromoxinilo (ISO)	56634-95-8	260-300-4
1032		Octanoato de 2,6-dibromo-4-cianofenilo	1689-99-2	216-885-3
1033		Colorante CI 42640 ([4-[[4-(Dimetilamino)penil][4-[etil(3-sulfonatobencil)amino]fenil]metileno]ciclohexa-2,5-dien-1-ilideno](etil)(3-sulfonatobencil)amonio, sal de sodio	1694-09-3	216-901-9
1034		5-Cloro-1,3-dihidro-2H-indol-2-ona	17630-75-0	412-200-9
1035		Benomilo	17804-35-2	241-775-7
1036		Clorotalonilo	1897-45-6	217-588-1
1037		Monoclorhidrato de N'-(4-cloro-o-tolil)-N,N-dimetilformamidina	19750-95-9	243-269-1
1038		4,4'-Metilenbis(2-etilanilina)	19900-65-3	243-420-1
1039		Valinamida	20108-78-5	402-840-7
1040		[(p-Toliloxi)metil]oxirano	2186-24-5	218-574-8
1041		[(m-Toliloxi)metil]oxirano	2186-25-6	218-575-3
1042		2,3-Epoxipropil o-tolil éter	2210-79-9	218-645-3
1043		[(Toliloxi)metil]oxirano, cresil glicidil éter	26447-14-3	247-711-4
1044		Dialato	2303-16-4	218-961-1
1045		2,4-Dibromobutanoato de bencilo	23085-60-1	420-710-8
1046		Trifluoroyodometano	2314-97-8	219-014-5
1047		Metil tiofanato	23564-05-8	245-740-7
1048		Dodecacloropentaciclo[5.2.1.02,6.03,9.05,8]decano (mirex)	2385-85-5	219-196-6
1049		Propizamida	23950-58-5	245-951-4
1050		Butil glicidil éter	2426-08-6	219-376-4
1051		2,3,4-Triclorobut-1-eno	2431-50-7	219-397-9
1052		Qui nometionato	2439-01-2	219-455-3
1053		Monohidrato (-)-(1R,2S)-(1,2-epoxipropil)fosfonato de (R)- $\alpha$ -feniletilamonio	25383-07-7	418-570-8
1054		5-Etoxi-3-triclorometil-1,2,4-tiadiazol (etridiazol (ISO))	2593-15-9	219-991-8
1055		Amarillo Disperso 3	2832-40-8	220-600-8
1056		1,2,4-Triazol	288-88-0	206-022-9
1057		Aldrín (ISO)	309-00-2	206-215-8
1058		Diurón (ISO)	330-54-1	206-354-4
1059		Linurón (ISO)	330-55-2	206-356-5
1060		Carbonato de níquel	3333-67-3	222-068-2
1061		3-(4-Isopropilfenil)-1,1-dimetilurea (isoproturon (ISO))	34123-59-6	251-835-4
1062		Iprodiona	36734-19-7	253-178-9
1063		Octanoato de 4-ciano-2,6-diyodofenilo- Desplazado o eliminado- INCLUIDO EN Nº ORDEN 1030	3861-47-0	223-375-4
1064		5-(2,4-Dioxo-1,2,3,4-tetrahidropirimidina)-3-fluoro-2-hidroximetiltetrahidrofurano	41107-56-6	415-360-8
1065		Crotonaldehído	4170-30-3	224-030-0
1066		N-etoxicarbonil-N-(p-oilsulfonil)azanidahexahidrociclopenta(c)pirrol-1-(1H)-amonio	418-350-1	
1067		4,4'-Carbonimidobis[N,N-dimetilanilina] y sus sales	492-80-8	207-762-5
1068		Dinitrocresoles (DNOC) (ISO)	534-52-1	208-601-1
1069		Cloruro de toluidina	540-23-8	208-740-8
1070		Sulfato de toluidina (1:1)	540-25-0	208-741-3
1071		2-(4-tert-Butilfenil)etanol	5406-86-0	410-020-5
1072		Fentión	55-38-9	200-231-9
1073		Clordano	57-74-9	200-349-0
1074		Hexan-2-ona (metil-butil-cetona)	591-78-6	209-731-1
1075		Fenarimol	60168-88-9	262-095-7
1076		Acetamida	60-35-5	200-473-5
1077		N-Ciclohexil-N-metoxi-2,5-dimetil-3-furamida (furmeciclox - ISO)	60568-05-0	262-302-0

1078	Dieldrín	60-57-1	200-484-5
1079	4,4'-Isobutiletildifenol	6807-17-6	401-720-1
1080	Clordimeformo	6164-98-3	228-200-5
1081	Amitrol	61-82-5	200-521-5
1082	Carbaril	63-25-2	200-555-0
1083	Destilados (petróleo), fracción ligera hidrocraqueada	64741-77-1	265-078-2
1084	Bromuro de 1-etil-1-metilmorfina	65756-41-4	612-182-00-4
1085	(3-Clorofenil)-(4-metoxi-3-nitrofenil)metanona	66938-41-8	423-290-4
1086	Combustibles para motor diésel, excepto si se conoce en su totalidad el historial del refino y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se han producido no es carcinógena	68334-30-5	269-822-7
1087	Petróleo combustible, no 2	68476-30-2	270-671-4
1088	Petróleo combustible, no 4	68476-31-3	270-673-5
1089	Combustibles para motor diésel, no 2	68476-34-6	270-676-1
1090	2,2-Dibromo-2-nitroetanol	69094-18-4	412-380-9
1091	Bromuro de 1-etil-1-metilpirrolidina	69227-51-6	612-183-00-X
1092	Monocrotofos	6923-22-4	230-042-7
1093	Níquel	7440-02-0	231-111-4
1094	Bromometano (bromuro de metilo - ISO)	74-83-9	200-813-2
1095	Clorometano (cloruro de metilo)	74-87-3	200-817-4
1096	Yodometano (yoduro de metilo)	74-88-4	200-819-5
1097	Bromoetano (bromuro de etilo)	74-96-4	200-825-8
1098	Heptacloro	76-44-8	200-962-3
1099	Hidróxido de fentina	76-87-9	200-990-6
1100	Sulfato de níquel	7786-81-4	232-104-9
1101	3,5,5-Trimetilciclohex-2-enona (isoforona)	78-59-1	201-126-0
1102	2,3-Dicloropropeno	78-88-6	201-153-8
1103	Fluazifop-p-butilo (ISO)	79241-46-6	607-305-00-3
1104	Ácido (S)-2,3-dihidro-1H-indol-carboxílico	79815-20-6	410-860-2
1105	Toxafeno	8001-35-2	232-283-3
1106	Clorhidrato de (4-hidracinofenil)-N-metilmetsulfonamida	81880-96-8	406-090-1
1107	CI Disolvente Amarillo 14	842-07-9	212-668-2
1108	Clozolinato	84332-86-5	282-714-4
1109	Cloroalcanos, C10-13	85535-84-8	287-476-5
1110	<b>Pentaclorofenol- Desplazado o eliminado</b>		
1111	2,4,6-Triclorofenol	88-06-2	201-795-9
1112	Cloruro de dietilcarbamoilo	88-10-8	201-798-5
1113	1-Vinil-2-pirrolidona	88-12-0	201-800-4
1114	Miclobutanilo (ISO) 2-(4-clorofenil)-2-(1H-1,2,4-triazol-1-ilmetil)hexanonitrilo	88671-89-0	410-400-0
1115	Acetato de fentina	900-95-8	212-984-0
1116	Bifenil-2-ilamina	90-41-5	201-990-9
1117	Monoclorhidrato de trans-4-ciclohexil-L-prolina	90657-55-9	419-160-1
1118	Diisocianato de 2-metil-m-fenileno (2,6-diisocianato de tolueno)	91-08-7	202-039-0
1119	Diisocianato de 4-metil-m-fenileno (2,4-diisocianato de tolueno)	584-84-9	209-544-5
1120	Diisocianato de m-tolilideno (diisocianato de tolueno)	26471-62-5	247-722-4
1121	Combustibles, avión a reacción, extracción de hulla con disolvente, hidrogenados hidrocraqueados	94114-58-6	302-694-3
1122	Combustibles, diésel, extracción de hulla con disolvente, hidrogenados hidrocraqueados	94114-59-7	302-695-9
1123	Brea, si contiene >0,005 % en peso de benzo[a]pireno	61789-60-4	263-072-4
1124	2-Butanona oxima	96-29-7	202-496-6
1125	Hidrocarburos, C16-20, residuo de destilación parafínico hidrocraqueado desparafinado con disolvente	97675-88-2	307-662-2

1126	$\alpha,\alpha$ -Diclorotolueno	98-87-3	202-709-2
1127	Lanas minerales, excepto las expresadas en este anexo; [fibras vítreas artificiales (silicato) con orientación aleatoria cuyo contenido ponderado de óxido alcalino y óxido de tierra alcalina (Na <sub>2</sub> O + K <sub>2</sub> O + CaO + MgO + BaO) sea superior al 18 % en peso]		
1128	Productos de reacción de acetofenona, formaldehído, ciclohexilamina, metanol y ácido acético		406-230-1
1129	-Salts of 4,4'-carbonimidoylbis[N,N-dimethylaniline]- <b>está en nº orden 1067</b>		
1130	1,2,3,4,5,6-Hexachlorocyclohexanes (BHC) <b>está en nº orden 195</b>		
1131	Bis(7-acetamido-2-(4-nitro-2-oxidofenilazo)-3-sulfonato-1-naftolato) cromato(1-) trisódico)		400-810-8
1132	Mezcla de 4-alil-2,6-bis(2,3-epoxipropil)fenol, 4-alil-6-[3-[6-[3-[6-(4-alil-2,6-bis(2,3-epoxipropil)fenoxi)-2-hidroxiopropil]-4-alil-2-(2,3-epoxipropil)fenoxi]-2-hidroxiopropil]-4-alil-2-(2,3-epoxipropil)fenoxi]-2-hidroxiopropil]-2-(2,3-epoxipropil)fenol, 4-alil-6-[3-(4-alil-2,6-bis(2,3-epoxipropil) fenoxi)-2-hidroxiopropil]-2-(2,3-epoxipropil)fenoxi)fenol y 4-alil-6-[3-[6-[3-(4-alil-2,6-bis(2,3-epoxipropil) fenoxi)-2-hidroxiopropil]-4-alil-2-(2,3-epoxipropil)fenoxi]-2-hidroxiopropil]-2-(2,3-epoxipropil)fenol		417-470-1
1133	Aceite de la raíz del costus ( <i>Saussurea lappa</i> Clarke), empleado como ingrediente de fragancia	8023-88-9	
1134	7-Etoxi-4-metilcumarina, empleado como ingrediente de fragancia	87-05-8	201-721-5
1135	Hexahidrocumarina, empleado como ingrediente de fragancia	700-82-3	211-851-4
1136	Exudado de <i>Myroxylon pereirae</i> (Royle) Klotzch (bálsamo de Perú, crudo) , cuando es usado como ingrediente de fragancia	8007-00-9	232-352-8
1137	Nitrito de isobutilo	542-56-3	208-819-7
1138	Isopreno (estabilizado) (2-metil-1,3-butadieno)	78-79-5	201-143-3
1139	1-Bromopropano; n-bromuro de propilo	106-94-5	203-445-0
1140	Cloropreno (estabilizado) (2-clorobuta-1,3-dieno)	126-99-8	204-818-0
1141	1,2,3-Tricloropropano	96-18-4	202-486-1
1142	Éter dimetílico de etilenglicol (EGDME)	110-71-4	203-794-9
1143	Dinocap (ISO)	39300-45-3	254-408-0
1144	Diaminotolueno, producto técnico -mezcla de [4-metil- <i>m</i> -fenileno diamina] (4) y [2-metil- <i>m</i> -fenileno diamina] (5);metilfenilendiamina	25376-45-8	246-910-3
1145	Tricloruro de <i>p</i> -clorobencilo	5216-25-1	226-009-1
1146	Éter difenílico; derivado octabromado	32536-52-0	251-087-9
1147	1,2-Bis(2-metoxietoxi)etano; éter dimetílico de trietilenglicol (TEGDME)	112-49-2	203-977-3
1148	Tetrahidrotiopiran-3-carboxaldehído	61571-06-0	407-330-8
1149	4,4'-Bis(dimetilamino)benzofenona (cetona de Michler)	90-94-8	202-027-5

1150	4-Metilbencenosulfonato de (S)- oxiranometanol	70987-78-9	417-210-7
1151	Ácido 1,2-bencenodicarboxílico, dipentilester, ramificado y lineal [1]; Ftalato de n-pentil-isopentilo [2]; Ftalato de di-n-pentilo [3]; Ftalato de diisopentilo [4]	84777-06-0 [1] [2] 131-18-0 [3] 605-50-5 [4]	284-032-2 205-017-9 210-088-4
1152	<b>Ftalato de butilbencilo (FBB) -En Argentina existe una Resolución que prohíbe su uso en productos de uso en niños (Resolución Ministerio de Salud 538/2008) . Se propone seguir criterio de UE</b>	85-68-7	201-622-7
1153	Ácido 1,2-bencenodicarboxílico, di-C7-11 alquilesteres, ramificados y lineales	68515-42-4	271-084-6
1154	Mezcla de: 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) bencenosulfonato disódico y 4-(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 trisódico	402-660-9	
1155	Dicloruro diclorhidrato de (metilenbis(4,1-fenilenazo(1-(3-(dimetilamino)propil)-1,2-dihidro-6-hidroxi-4-metil-2-oxopiridina-5,3-diil))-1,1'-dipiridinio	401-500-5	
1156	2-[2-Hidroxi-3-(2-clorofenil)carbamoil-1-naftilazo]-7-[2-hidroxi-3-(3-metilfenil)-carbamoil-1-naftilazo]fluoren-9-ona	420-580-2	
1157	Azafenidina	68049-83-2	
1158	2,4,5-Trimetilaniлина [1]; Clorhidrato de 2,4,5-trimetilaniлина [2]	137-17-7 [1] 21436-97-5 [2]	205-282-0
1159	4,4'-Tiodianilina y sus sales	139-65-1	205-370-9
1160	4,4'-Oxidianilina (p-aminofenil éter) y sus sales	101-80-4	202-977-0
1161	N,N,N',N'-Tetrametil-4,4'-metilendianilina	101-61-1	202-959-2
1162	6-Metoxi-m-toluidina; (p-cresidina)	120-71-8	204-419-1
1163	3-Etil-2-metil-2-(3-metilbutil)-1,3-oxazolidina	143860-04-2	421-150-7
1164	Mezcla de: 1,3,5-tris(3-aminometilfenil)-1,3,5-(1H,3H,5H)-triacina-2,4,6-triona y mezcla de oligómeros de 3,5-bis(3-aminometilfenil)-1-poli[3,5-bis(3-aminometilfenil)-2,4,6-trioxo-1,3,5-(1H,3H,5H)-triacin-1-il]-1,3,5-(1H,3H,5H)-triacina-2,4,6-triona		421-550-1
1165	2-Nitrotolueno	88-72-2	201-853-3
1166	Fosfato tributílico	126-73-8	204-800-2
1167	Naftaleno	91-20-3	202-049-5
1168	Nonilfenol [1]; 4-Nonilfenol, ramificado [2]	25154-52-3 [1] 84852-15-3 [2]	246-672-0 284-325-5
1169	1,1,2-Tricloroetano	79-00-5	201-166-9
1170	<b>Pentachloroethane- está en nº de orden 264</b>	76-01-7	200-925-1
1171	<b>Vinylidene chloride (1,1-Dichloroethylene), está en nº de orden 126</b>	75-35-4	200-864-0
1172	Cloruro de alilo (3-cloropropeno)	107-05-1	203-457-6
1173	1,4-Diclorobenceno (p-diclorobenceno)	106-46-7	203-400-5
1174	Bis(2-cloroetil) éter	111-44-4	203-870-1

1175	Fenol –fue acordado en acta <b>ACTA 01_09</b> <b>NO ESTA EN NINGUNA OTRA LISTA DE MERCOSUR</b>	108-95-2	203-632-7
1176	Bisfenol A (4,4'-isopropilidendifenol)	80-05-7	201-245-8
1177	Trioximetileno (1,3,5-trioxan)	110-88-3	203-812-5
1178	Propargita (ISO)	2312-35-8	219-006-1
1179	1-Cloro-4-nitrobenzoceno	100-00-5	202-809-6
1180	Molinato (ISO)	2212-67-1	218-661-0
1181	Fenpropimorf (ISO)	67564-91-4	266-719-9
1183	Isocianato de metilo	624-83-9	210-866-3
1184	tetrakis (pentafluorofenil) borato de N,N-Dimetilanilinio	118612-00-3	422-050-6
1185	O,O'-(Etenilmetilsilileno) di[(4-metilpentan-2-ona) oxima]	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-dihidro-5-oxonaftalen-1-sulfonato) y 4-(7-hidroxi-2,4,4-trimetil-2-cromanil)resorcinolbis(6-diazo-5,6-dihidro-5-oxonaftalen-1-sulfonato)	140698-96-0	414-770-4
1187	Mezcla de: producto de reacción de 4,4'-metilbis[2-(4-hidroxibencil)-3,6-dimetilfenol] y 6-diazo-5,6-dihidro-5-oxo-naftalensulfonato (1:2) y producto de reacción de 4,4'-metilbis[2-(4-hidroxibencil)-3,6-dimetilfenol] y 6-diazo-5,6-dihidro-5-oxonaftalensulfonato (1:3)	417-980-4	
1188	Clorhidrato de verde de malaquita [1]; Oxalato de verde de malaquita [2]	569-64-2 [1] 18015-76-4 [2]	209-322-8 241-922-5
1189	1-(4-Clorofenil)-4,4-dimetil-3-(1,2,4-triazol-1-ilmetil)pentan-3-ol	107534-96-3	403-640-2
1190	5-(3-Butiril-2,4,6-trimetilfenil)-2-[1-(etoxiimino)propil]-3-hidroxiciclohex-2-en-1-ona	138164-12-2	414-790-3
1191	<i>trans</i> -4-Fenil-L-prolina	96314-26-0	416-020-1
1192	. Bromoxynil heptanoate (ISO), <b>está en nº de orden 1031</b>	56634-95-8	
1193	Mezcla de: 5-[(4-[(7-amino-1-hidroxi-3-sulfo-2-naftil)azo]-2,5-dietoxifenil)azo]-2-[(3-fosfonofenil)azo] del ácido benzoico y 5-[(4-[(7-amino-1-hidroxi-3-sulfo-2-naftil)azo]-2,5-dietoxifenil)azo]-3-[(3-fosfonofenil)azo] del ácido benzoico	163879-69-4	418-230-9
1194	2-[4-(2-Amoniopropilamino)-6-[4-hidroxi-3-(5-metil-2-metoxi-4-sulfamoilfenilazo)-2-sulfonatonaft-7-ilamino]-1,3,5-triazin-2-ilamino]-2-aminopropil formato		424-260-3
1195	5-Nitro- <i>o</i> -toluidina [1]; Clorhidrato de 5-nitro- <i>o</i> -toluidina [2]	99-55-8 [1] 51085-52-0 [2]	202-765-8 256-960-8
1196	Cloruro de 1-(1-naftilmetil)quinolinio	65322-65-8	406-220-7
1197	( <i>R</i> )-5-Bromo-3-(1-metil-2-pirrolidinilmetil)-1 <i>H</i> -indol	143322-57-0	422-390-5
1198	Pimetrocina (ISO)	123312-89-0	613-202-00-4
1199	Oxadiargilo (ISO)	39807-15-3	254-637-6
1200	Clortoluron (3-(3-cloro- <i>p</i> -tolil)-1,1-dimetilurea)	15545-48-9	239-592-2
1201	<i>N</i> -[2-(3-Acetil-5-nitrotiofen-2-ilazo)-5-dietilaminofenil] acetamida		416-860-9
1202	1,3-Bis(vinilsulfonilacetamido)-propano	93629-90-4	428-350-3
1203	<i>p</i> -Fenetidina (4-etoxianilina)	156-43-4	205-855-5
1204	<i>m</i> -Fenilendiamina y sus sales	108-45-2	203-584-7
1205	Residuos (alquitrán de hulla), destilación del aceite de creosota, si contienen más de 0,005 % en peso de benzo[a]pireno	92061-93-3	295-506-3
1206	Aceite de creosota, fracción de acenafeno, aceite de lavado, si contiene más de 0,005 % en peso de	90640-84-9	292-605-3

		benzo[a]pireno		
1207		Aceite de creosota, si contiene más de 0,005 % en peso de benzo[a]pireno	61789-28-4	263-047-8
1208		Creosota, si contiene más de 0,005 % en peso de benzo[a]pireno	8001-58-9	232-287-5
1209		Aceite de creosota, destilado de elevado punto de ebullición, aceite de lavado, si contiene más de 0,005 % en peso de benzo[a]pireno	70321-79-8	274-565-9
1210		Residuos del extracto (hulla), ácido de aceite de creosota, residuo de extracto de aceite de lavado, si contienen más de 0,005 % en peso de benzo[a]pireno	122384-77-4	310-189-4
1211		Aceite de creosota, destilado de bajo punto de ebullición, aceite de lavado, si contiene más de 0,005 % en peso de benzo[a]pireno	70321-80-1	274-566-4
1212		6-Metoxi-2,3-piridindiamina y su clorhidrato, cuando se emplee en tintes de pelo	94166-62-8	303-358-9
1213		2,3-Naftalendiol, cuando se emplee en tintes de pelo	92-44-4	202-156-7
1214		2,4-Diaminodifenilamina, cuando se emplee en tintes de pelo	136-17-4	
1215		2,6-Bis(2-hidroxietoxi)-3,5-piridindiamina y su clorhidrato, cuando se emplee en tintes de pelo	117907-42-3	
1216		2-Metoximetil- <i>p</i> -aminofenol y su clorhidrato, cuando se emplee en tintes de pelo	135043-65-1/ 29785-47-5	
1217		4,5-Diamino-1-metilpirazol y su clorhidrato, cuando se emplee en tintes de pelo	20055-01-0/ 21616-59-1	
1218		Sulfato de 4,5-diamino-1-((4-clorofenil)metil)-1 <i>H</i> -pirazol, cuando se emplee en tintes de pelo	163183-00-4	
1219		<b>4-Cloro-2-aminofenol, cuando se emplee en tintes de pelo- ok se excluye del listado: UE lo prohibió xq la industria no defendió con nuevos estudios. S/ conclusión del CIR: seguro</b>	95-85-2	202-458-9
1220		4-Hidroxiindol, cuando se emplee en tintes de pelo	2380-94-1	219-177-2
1221		4-Metoxitolueno-2,5-diamina y su clorhidrato, cuando se emplee en tintes de pelo	56496-88-9	
1222		Sulfato de 5-amino-4-fluoro-2-metilfenol, cuando se emplee en tintes de pelo	163183-01-5	
1223		<i>N,N</i> -Dietil- <i>m</i> -aminofenol, cuando se emplee en tintes de pelo	91-68-9/ 68239-84-9	202-090-9/ 269-478-8
1224		<i>N,N</i> -Dimetil-2,6-piridindiamina y su clorhidrato, cuando se emplee en tintes de pelo	—	
1225		<i>N</i> -Ciclopentil- <i>m</i> -aminofenol, cuando se emplee en tintes de pelo	104903-49-3	
1226		<i>N</i> -(2-Metoximetil)- <i>p</i> -fenilendiamina y su clorhidrato, cuando se emplee en tintes de pelo	72584-59-9/ 66566-48-1	276-723-2
1227		2,4-Diamino-5-metilfenetol y su clorhidrato, cuando se emplee en tintes de pelo	113715-25-6	
1228		1,7-Naftalendiol, cuando se emplee en tintes de pelo	575-38-2	209-383-0
1229		Ácido 3,4-diaminobenzoico, cuando se emplee en tintes de pelo	619-05-6	210-577-2
1230		2-Aminometil- <i>p</i> -aminofenol y su clorhidrato, cuando se emplee en tintes de pelo	79352-72-0	
1231		Disolvente Rojo 1 (CI 12150), cuando se emplee en tintes de pelo	1229-55-6	214-968-9
1232		Naranja Ácido 24 (CI 20170), cuando se emplee en tintes de pelo	1320-07-6	215-296-9
1233		Rojo Ácido 73 (CI 27290), cuando se emplee en tintes de pelo	5413-75-2	226-502-1
1234		PEG-3,2',2'-di- <i>p</i> -fenilendiamina	144644-13-3	



	1235	6-Nitro- <i>o</i> -toluidina	570-24-1	209-329-6
	1236	HC Amarillo no 11	73388-54-2	
	1237	HC Naranja no 3	81612-54-6	
	1238	HC Verde no 1	52136-25-1	257-687-7
	1239	HC Rojo N° 8 y sus sales	13556-29-1/ 97404-14-3	- / 306-778-0
	1240	Tetrahydro-6-nitroquinoxalina y sus sales	158006-54-3/ 41959-35-7/ 73855-45-5	
	1241	Rojo Disperso 15, salvo como impureza en Violeta Disperso 1	116-85-8	204-163-0
	1242	4-Amino-3-fluorofenol	399-95-1	402-230-0
	1243	<i>N,N'</i> -Dihexadecil- <i>N,N'</i> -bis(2-hidroxietyl)propanodiamida (bishidroxietyl biscetil malonamida)	149591-38-8	422-560-9
	1244	1-Metil-2,4,5-trihidroxibenceno y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	1124-09-0	214-390-7
	1245	2,6-Dihidroxi-4-metilpiridina y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	4664-16-8	225-108-7
	1246	5-Hidroxi-1,4-benzodioxano y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	10288-36-5	233-639-0
	1247	3,4-Metilendioxifenol y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	533-31-3	208-561-5
	1248	3,4-Metilendioxianilina y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	14268-66-7	238-161-6
	1249	Hidroxil-2-piridona y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	822-89-9	212-506-0
	1250	3-Nitro-4-aminofenoxietanol y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	50982-74-6	
	1251	2-Metoxi-4-nitrofenol (4-nitroguayacol) y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	3251-56-7	221-839-0
	1252	C.I. Negro Ácido 131 y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	12219-01-1	
	1253	1,3,5-Trihidroxibenceno (floroglucinol) y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	108-73-6	203-611-2
	1254	1,2,4-Triacetato de benceno y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	613-03-6	210-327-2
	1255	2-Nitro-1,4-bencenodiamina, productos con clorometiloxirano y 2,2'-iminobis-etanol (HC Azul no 5) y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	68478-64-8/ 158571-58-5	
	1256	Un producto complejo de reacción de la <i>N</i> -metil-1,4-diaminoantraquinona, la epiclorohidrina y la monoetanolamina (HC Azul no 4) y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	158571-57-4	
	1257	Ácido 4-aminobencenosulfónico (ácido sulfanílico) y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	121-57-3/ 515-74-2	204-482-5/ 208-208-5
	1258	Ácido 3,3'-(sulfonilbis(2-nitro-4,1-fenil)imino)bis(6-(fenilamino)-bencenosulfónico) y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	6373-79-1	228-922-0
	1259	3(o 5)-((4-(Benzilmetilamino)fenil)azo)-1,2-(o 1,4)-dimetil-1 <i>H</i> -1,2,4-triazolio y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	89959-98-8/ 12221-69-1	289-660-0
	1260	2,2'-[[3-Cloro-4-[(2,6-dicloro-4-nitrofenil)azo]fenil]imino]bis-etanol (Marrón Disperso 1) y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	23355-64-8	245-604-7

1261	2-[[4-[Etil(2-hidroxietil)amino]fenil]azo]-6-metoxi-3-metilbenzotiazolio, y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	12270-13-2	235-546-0
1262	2-[(4-Cloro-2-nitrofenil)azo]- <i>N</i> -(2-metoxifenil)-3-oxobutiramida (Pigmento Amarillo 73) y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	13515-40-7	236-852-7
1263	2,2'-[(3,3'-Dicloro[1,1'-bifenil]-4,4'-diil)bis(azo)]bis[3-oxo- <i>N</i> -fenilbutiramida] (Pigmento Amarillo 12) y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	6358-85-6	228-787-8
1264	Ácido 2,2'-(1,2-etenodil)bis[5-(4-etoxifenil)azo]bencenosulfónico y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	2870-32-8	220-698-2
1265	2,3-Dihidro-2,2-dimetil-6-[[4-(fenilazo)-1-naftalenil]azo]-1 <i>H</i> -pirimidina (Disolvente Negro 3) y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	4197-25-5	224-087-1
1266	Ácido 3(o 5)-[[4-[(7-amino-1-hidroxi-3-sulfonato-2-naftil)azo]-1-naftil]azo]salicílico y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	3442-21-5/ 34977-63-4	222-351-0/ 252-305-5
1267	Ácido 7-(benzoilamino)-4-hidroxi-3-[[4-[(4-sulfofenil)azo]fenil]azo]-2-naftalenosulfónico, y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	259636	220-028-9
1268	[μ-[[7,7'-Iminobis[4-hidroxi-3-[[2-hidroxi-5-( <i>N</i> -metilsulfamoil) fenil]azo]naftaleno-2-sulfonato]] (6-)]dicuprato(2-) y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	37279-54-2	253-441-8
1269	Ácido 3-[(4-(acetilamino)fenil)azo]-4-hidroxi-7-[[[[5-hidroxi-6-(fenilazo)-7-sulfo-2-naftalenil]amino] carbonil]amino]-2-naftalenosulfónico y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	3441-14-3	222-348-4
1270	Ácido 7,7-(benzoilamino)-4-hidroxi-3-[[4-[(4-sulfofenil)azo]fenil]azo]-2-naftalenosulfónico y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	2610-10-8/ 25188-41-4	220-027-3
1271	<i>N</i> -[4-bis[4-(Dietilamino)fenil]metileno]-2,5-ciclohexadien-1-ilideno]- <i>N</i> -etiletanaminio, y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	2390-59-2	219-231-5
1272	2-[[[(4-Metoxifenil)metilhidrazono]metil]-1,3,3-trimetil-3 <i>H</i> -indolio, y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	54060-92-3	258-946-7
1273	2-[2-[[2,4-Dimetoxifenil]amino]etenil]-1,3,3-trimetil-3 <i>H</i> -indolio, y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	4208-80-4	224-132-5
1274	Nigrosina soluble en alcohol (Disolvente Negro 5), cuando se emplee en tintes de pelo	11099-03-9	
1275	3,7-Bis(dietilamino)-fenoxazin-5-io y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	47367-75-9/ 33203-82-6	251-403-5
1276	9-(Dimetilamino)benzo[a]fenoxazin-7-io y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	7057-57-0/ 966-62-1	230-338-6/ 213-524-1
1277	6-Amino-2-(2,4-dimetilfenil)-1 <i>H</i> -benzo[de]isoquinolina-1,3(2 <i>H</i> )-diona (Disolvente Amarillo 44) y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	2478-20-8	219-607-9
1278	1-Amino-4-[[4-[(dimetilamino)metil]fenil]amino]antraquinona y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	67905-56-0/ 12217-43-5	267-677-4/ 235-398-7
1279	Ácido lacaico (CI Rojo Natural 25) y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	60687-93-6	
1280	Ácido 5-[(2,4-dinitrofenil)amino]-2-(fenilamino)-bencenosulfónico y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo <b>De acuerdo a los fundamentos de Brasil se puede agregar la excepción:</b>	6373-74-6/ 15347-52-1	228-921-5/ 239-377-3

		<b>“cuando se emplee en tintes capilares en concentraciones mayores o iguales a 0,2%”</b>		
	1281	4-[(4-Nitrofenil)azo]janilina (Naranja Disperso 3) y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	730-40-5/ 70170-61-5	211-984-8
	1282	4-Nitro- <i>m</i> -fenilendiamina y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	5131-58-8	225-876-3
	1283	1-Amino-4-(metilamino)-9,10-antraquinona (Violeta Disperso 4) y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	1220-94-6	214-944-8
	1284	<i>N</i> -Metil-3-nitro- <i>p</i> -fenilendiamina y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	2973-21-9	221-014-5
	1285	<i>N</i> 1-(2-Hidroxietil)-4-nitro- <i>o</i> -fenilendiamina (HC Amarillo no 5) y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo <b>ok se excluye del listado: UE lo prohibió xq la industria no defendió con nuevos estudios. S/ conclusión del CIR: seguro</b>	56932-44-6	260-450-0
	1286	<i>N</i> 1-(Tris(hidroximetil)metil-4-nitro-1,2-fenilendiamina (HC Amarillo no 3) y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	56932-45-7	260-451-6
	1287	2-Nitro- <i>N</i> -hidroxietil- <i>p</i> -anisidina y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	57524-53-5	
	1288	<i>N,N</i> -Dimetil- <i>N</i> -hidroxietil-3-nitro- <i>p</i> -fenilendiamina y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	10228-03-2	233-549-1
	1289	3-( <i>N</i> -Metil- <i>N</i> -(4-metilamino-3-nitrofenil)amino)propano-1,2-diol y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	93633-79-5	403-440-5
	1290	Ácido 4-etilamino-3-nitrobenzoico ( <i>N</i> -etil-3-nitro PABA) y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	2788-74-1	412-090-2
	1291	(8-[(4-Amino-2-nitrofenil)azo]-7-hidroxi-2-naftil)trimetilamonio y sus sales, excepto Rojo Básico 118 como impureza en Marrón Básico 17, cuando se emplee en tintes de pelo	71134-97-9	275-216-3
	1292	5-((4-(Dimetilamino)fenil)azo)-1,4-dimetil-1 <i>H</i> -1,2,4-triazolio y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo		12221-52-2
	1293	4-(Fenilazo)- <i>m</i> -fenilendiamina y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	495-54-5	207-803-7
	1294	4-Metil-6-(fenilazo)-1,3-bencenodiamina y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	4438-16-8	224-654-3
	1295	Ácido 2,7-naftalenodisulfónico, 5-(acetilamino)-4-hidroxi-3-((2-metilfenil)azo)-, y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	6441-93-6	229-231-7
	1296	4,4'-[(4-Metil-1,3-fenileno)bis(azo)]bis(6-metil-1,3-bencenodiamina (Marrón Básico 4) y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	4482-25-1	224-764-1
	1297	3-((4-((Diamino(fenilazo)fenil)azo)-2-metilfenil)azo)- <i>N,N,N</i> -trimetil-bencenaminio y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	83803-99-0	280-920-9
	1298	3-((4-((Diamino(fenilazo)fenil)azo)-1-naftalenil)azo)- <i>N,N,N</i> -trimetil-bencenaminio, y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	83803-98-9	280-919-3
	1299	<i>N</i> -[4-[(4-(Diethylamino)fenil]fenilmetileno]-2,5-ciclohexadien-1-ilideno]- <i>N</i> -etiletanaminio y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	633-03-4	211-190-1

1300	1-[(2-Hidroxietil)amino]-4-(metilamino)-9,10-antraquinona, sus derivados y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	2475-46-9/ 86722-66-9	219-604-2/ 289-276-3
1301	1,4-Diamino-2-metoxi-9,10-antraquinona (Rojo Disperso 11) y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	2872-48-2	220-703-8
1302	1,4-Dihidroxi-5,8-bis((2-hidroxietil)amino)antraquinona (Azul Disperso 7) y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	3179-90-6	221-666-0
1303	1-((3-Aminopropil)amino)-4-(metilamino)antraquinona y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	22366-99-0	244-938-0
1304	<i>N</i> -(6-((2-Cloro-4-hidroxifenil)imino)-4-metoxi-3-oxo-1,4-ciclohexadien-1-il)acetamida (HC Amarillo 8) y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	66612-11-1	266-424-5
1305	(6-((3-Cloro-4-(metilamino)fenil)imino)-4-metil-3-oxociclohexa-1,4-dien-1-il)urea (HC Rojo 9) y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	56330-88-2	260-116-4
1306	3,7-Bis(dimetilamino)-fenotiazin-5-ilo, y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	61-73-4	200-515-2
1307	4,6-Bis(2-hidroxietoxi)- <i>m</i> -fenilendiamina y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	94082-85-6	
1308	5-Amino-2,6-dimetoxi-3-hidroxipiridina y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	104333-03-1	
1309	4,4'-Diaminodifenilamina y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	537-65-5	208-673-4
1310	4-Dietilamino- <i>o</i> -toluidina y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	148-71-0/ 24828-38-4/ 2051-79-8	205-722-1/ 246-484-9/ 218-130-3
1311	<i>N,N</i> -Dietil- <i>p</i> -fenilendiamina y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	93-05-0/ 6065- 27-6/ 6283-63-2	202-214-1/ 227-995-6/ 228-500-6
1312	<i>N,N</i> -Dimetil- <i>p</i> -fenilendiamina y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	99-98-9/ 6219- 73-4	202-807-5/ 228-292-7
1313	Tolueno-3,4-diamina y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	496-72-0	207-826-2
1314	2,4-Diamino-5-metilfenoxietanol y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	141614-05-3/ 113715-27-8	
1315	6-Amino- <i>o</i> -cresol y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	17672-22-9	
1316	Hidroxietilaminometil- <i>p</i> -aminofenol y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	110952-46-0/ 135043-63-9	
1317	2-Amino-3-nitrofenol y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo <b>ok se excluye del listado: UE lo prohibió xq la industria no defendió con nuevos estudios. S/ conclusión del CIR: seguro en las concentraciones de uso</b>	603-85-0	210-060-1
1318	2-Cloro-5-nitro- <i>N</i> -hidroxietil- <i>p</i> -fenilendiamina y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	50610-28-1	256-652-3
1319	2-Nitro- <i>p</i> -fenilendiamina y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo <b>s/CIR: DATOS INSUFICIENTES PARA VINCULAR EL USO DEL INGREDIENTE CON EL RIESGO DE CANCER</b>	5307-14-2/ / 18266-52-9	226-164-5/ 242-144-9
1320	Hidroxietil-2,6-dinitro- <i>p</i> -anisidina y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	122252-11-3	

1321	6-Nitro-2,5-piridindiamina y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	69825-83-8	
1322	3,7-Diamino-2,8-dimetil-5-fenilfenazinio y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	477-73-6	207-518-8
1323	Ácido 3-hidroxi-4-((2-hidroxinaftil)azo)-7-nitronaftalen-1-sulfónico, y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	16279-54-2/ 5610-64-0	240-379-1/ 227-029-3
1324	3-((2-Nitro-4-(trifluorometil)fenil)amino)propano-1,2-diol (HC Amarillo6) y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	104333-00-8	
1325	3-[(2-Cloro-4-nitrofenil)amino]etanol (HC Amarillo 12) y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	59320-13-7	
1326	3-[[4-[(2-Hidroxietil)metilamino]-2-nitrofenil]amino]-1,2-propanodiol y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	173994-75-7/ 102767-27-1	
1327	3-[[4-[(2-Hidroxietil)metilamino]-2-nitrofenil]amino]-1,2-propanodiol y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	114087-41-1/ 114087-42-2	
1328	<i>N</i> -[4-[(4-(Diethylamino)fenil)[4-(etilamino)-1-naftalenil]metileno]-2,5-ciclohexadien-1-ilideno]- <i>N</i> -etiletanaminio, y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo	2390-60-5	219-232-0
1329	4-[[4-(4-Aminophenyl)(4-iminocyclohexa-2,5-dien-1-ylidene)methyl]- <i>o</i> -toluidine (CAS 3248-93-9; EINECS 221-832-2) and its hydrochloride salt (Basic Violet 14; CI 42510)	632-99-5	211-189-6
1330	4-(2,4-Dihydroxyphenylazo)benzenesulphonic acid (CAS 2050-34-2; EINECS 218-087-0) and its sodium salt (Acid Orange 6; CI 14270); cuando se emplee en tintes de pelo	547-57-9	208-924-8
1331	3-Hydroxy-4-(phenylazo)-2-naphthoic acid (CAS 27757-79-5; EINECS 248-638-0) and its calcium salt (Pigment Red 64:1; CI 15800), cuando se emplee en tintes de pelo	6371-76-2	228-899-7
1332	2-(6-Hydroxy-3-oxo-(3H)-xanthen-9-yl)benzoic acid; Fluorescein (CAS 2321-07-5; EINECS 219-031-8) and its disodium salt (Acid yellow 73 sodium salt; CI 45350), cuando se emplee en tintes de pelo	518-47-8	208-253-0
1333	4',5'-Dibromo-3',6'-dihydroxyspiro[isobenzofuran-1(3H),9'-[9H]xanthene]-3-one; 4',5'-Dibromofluorescein; (Solvent Red 72) and its disodium salt (CI 45370) cuando se emplee en tintes de pelo	596-03-2 4372-02-5	209-876-0 224-468-2
1334	2-(3,6-Dihydroxy-2,4,5,7-tetrabromoxanthen-9-yl)-benzoic acid; Fluorescein, 2',4',5',7'-tetrabromo-; (Solvent Red 43), its disodium salt (Acid Red 87; CI 45380) and its aluminium salt (Pigment Red 90:1 Aluminium lake) cuando se emplee en tintes de pelo	15086-94-9 17372-87-1 15876-39-8	239-138-3 241-409-6 240-005-7
1335	Xanthylium, 9-(2-carboxyphenyl)-3-(2-methylphenyl)amino)-6-((2-methyl-4-sulfophenyl)amino)-, inner salt ; and its sodium salt (Acid Violet 9; CI 45190) cuando se emplee en tintes de pelo	10213-95-3 6252-76-2	228-377-9
1336	3',6'-Dihydroxy-4',5'-diiodospiro(isobenzofuran-1(3H),9'-[9H]xanthene)-3-one; (Solvent Red 73) and its sodium salt (Acid Red 95; CI 45425) cuando se emplee en tintes de pelo	38577-97-8 33239-19-9	254-010-7 251-419-2

1337	2',4',5',7'-Tetraiodofluorescein, its disodium salt (Acid Red 51; CI 45430) and its aluminium salt (Pigment Red 172 Aluminium lake) cuando se emplee en tintes de pelo	15905-32-5 16423-68-0 12227-78-0	240-046-0 240-474-8 235-440-4
1338	1-Hidroxi-2,4-diaminobenzeno (2,4-Diaminofenol) y su sal de dihidrocloruro (2,4-Diaminofenol HCl) cuando se emplee en tintes de pelo  <b>De acuerdo a los fundamentos de Brasil se puede agregar la excepción: "cuando se emplee en tintes capilares en concentraciones mayores o iguales a 0,2% (como base libre)"</b>	95-86-3 137-09-7	202-459-4 205-279-4
1339	1,4-Dihydroxybenzene (Hydroquinone) cuando se emplee en tintes de pelo	123-31-9	204-617-8
1340	[4-[[4-anilino-1-naphthyl]]4-(dimethylamino)phenyl]methylene]cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene]dimethylammonium chloride (Basic Blue 26; CI 44045) cuando se emplee en tintes de pelo	2580-56-5	219-943-6
1341	Disodium 3-[(2,4-dimethyl-5-sulphonatophenyl)azo]-4-hydroxynaphthalene-1-sulphonate (Ponceau SX; CI 14700) cuando se emplee en tintes de pelo	4548-53-2	224-909-9
1342	Trisodium tris[5,6-dihydro-5-(hydroxyimino)-6-oxonaphthalene-2-sulphonato(2-)-N5,O6]ferrate(3-) (Acid Green 1; CI 10020) cuando se emplee en tintes de pelo	19381-50-1	243-010-2
1343	4-(Phenylazo)resorcinol (Solvent Orange 1; CI 11920) and its salts, cuando se emplee en tintes de pelo	2051-85-6	218-131-9
1344	4-[(4-Ethoxyphenyl)azo]naphthol (Solvent Red 3; CI 12010) and its salts, cuando se emplee en tintes de pelo	6535-42-8	229-439-8
1345	1-[(2-Chloro-4-nitrophenyl)azo]-2-naphthol (Pigment Red 4; CI 12085) and its salts cuando se emplee en tintes de pelo	2814-77-9	220-562-2
1346	3-Hydroxy-N-(o-tolyl)-4-[(2,4,5-trichlorophenyl)azo]naphthalene-2-carboxamide (Pigment Red 112; CI 12370) and its salts cuando se emplee en tintes de pelo	6535-46-2	229-440-3
1347	N-(5-Chloro-2,4-dimethoxyphenyl)-4-[[5-[(diethylamino)sulphonyl]-2-methoxyphenyl]azo]-3-hydroxynaphthalene-2-carboxamide (Pigment Red 5; CI 12490) and its salts cuando se emplee en tintes de pelo	6410-41-9	229-107-2
1348	Disodium 4-[(5-chloro-4-methyl-2-sulphonatophenyl)azo]-3-hydroxy-2-naphthoate (Pigment Red 48; CI 15865) cuando se emplee en tintes de pelo	3564-21-4;	222-642-2
1349	Calcium 3-hydroxy-4-[(1-sulphonato-2-naphthyl)azo]-2-naphthoate (Pigment Red 63:1; CI 15880) cuando se emplee en tintes de pelo	6417-83-0	229-142-3
1350	Trisodium 3-hydroxy-4-(4'-sulphonatonaphthylazo)naphthalene-2,7-disulphonate (Acid Red 27; CI 16185) cuando se emplee en tintes de pelo	915-67-3	213-022-2
1351	2,2'-[(3,3'-Dichloro[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl)bis(azo)]bis[N-(2,4-dimethylphenyl)-3-oxobutyramide] (Pigment Yellow 13; CI 21100) cuando se emplee en tintes de pelo	5102-83-0	225-822-9

1352	2,2'-[Cyclohexylidenebis[(2-methyl-4,1-phenylene)azo]]bis[4-cyclohexylphenol] (Solvent Yellow 29; CI 21230) cuando se emplee en tintes de pelo	6706-82-7	229-754-0
1353	1-((4-Phenylazo)phenylazo)-2-naphthol (Solvent Red 23; CI 26100) cuando se emplee en tintes de pelo	85-86-9	201-638-4
1354	Tetrasodium 6-amino-4-hydroxy-3-[[7-sulphonato-4-[(4-sulphonatophenyl)azo]-1-naphthyl]azo]naphthalene- 2,7-disulphonate (Food Black 2; CI 27755) cuando se emplee en tintes de pelo	2118-39-0	218-326-9
1355	Ethanaminium, N-(4-((4-(diethylamino)phenyl)(2,4-disulfophenyl)methylene)-2,5-cyclohexadien-1-ylidene)-N-ethyl-, hydroxide, inner salt, sodium salt (Acid Blue 1; CI 42045) cuando se emplee en tintes de pelo	129-17-9	204-934-1
1356	Ethanaminium, N-(4-((4-(diethylamino)phenyl)(5-hydroxy-2,4-disulfophenyl)methylene)-2,5-cyclohexadien- 1-ylidene)-N-ethyl-, hydroxide, inner salt, calcium salt (2:1) (Acid Blue 3; CI 42051) cuando se emplee en tintes de pelo	3536-49-0	222-573-8
1357	Benzenemethanaminium, N-ethyl-N-(4-((4-(ethyl((3-sulfophenyl)methyl)amino)phenyl)(4-hydroxy-2-sulfophenyl)methylene)-2,5-cyclohexadien-1-ylidene)-3-sulfo-, hydroxide, inner salt, disodium salt (Fast Green FCF; CI 42053) cuando se emplee en tintes de pelo	2353-45-9	219-091-5
1358	1,3-Isobenzofurandione, reaction products with methylquinoline and quinoline (Solvent Yellow 33; CI 47000) cuando se emplee en tintes de pelo	8003-22-3	232-318-2
1359	Nigrosina (CI 50420) cuando se emplee en tintes de pelo	8005-03-6	228-767-9
1360	8,18-Dichloro-5,15-diethyl-5,15-dihydrodiindolo[3,2-b:3',2'-m]triphenodioxazine (Pigment Violet 23; CI 51319) cuando se emplee en tintes de pelo	6358-30-1	228-767-9
1361	1,2-Dihydroxyanthraquinone (Pigment Red 83; CI 58000) cuando se emplee en tintes de pelo	72-48-0	200-782-5
1362	Trisodium 8-hydroxypyrene-1,3,6-trisulphonate (Solvent Green 7; CI 59040) cuando se emplee en tintes de pelo	6358-69-6	228-783-6
1363	1-Hydroxy-4-(p-toluidino)anthraquinone (Solvent Violet 13; CI 60725, cuando se emplee en tintes de pelo	81-48-1	201- 353-5
1364	1,4-bis(p-Tolylamino)anthraquinone (Solvent Green 3; CI 61565) cuando se emplee en tintes de pelo	128-80-3	204-909-5
1365	6-Chloro-2-(6-chloro-4-methyl-3-oxobenzo[b]thien-2(3H)-ylidene)-4-methylbenzo[b]thiophene-3(2H)- one (VAT Red 1; CI 73360) cuando se emplee en tintes de pelo	2379-74-0	219-163-6
1366	5,12-Dihidroquino[2,3-b]acridine-7,14-dione (Pigment Violet 19; CI 73900) cuando se emplee en tintes de pelo	1047-16-1	213-879-2
1367	(29H,31H-Phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32)copper (Pigment Blue 15; CI 74160) cuando se emplee en tintes de pelo	147-14- 8	205-685-1
1368	Disodium [29H,31H-phthalocyaninedisulphonato(4-)-N29,N30,N31,N32]cuprate(2-) (Direct Blue 86; CI 74180) cuando se emplee en tintes de pelo	1330-38-7	215-537-8

	1369	Polychloro copper phthalocyanine (Pigment Green 7; CI 74260) cuando se emplee en tintes de pelo	1328-53-6	215-524-7
	1370	Diethylene glycol (DEG), para niveles de trazas ver otras listas de sustancias <b>BRASIL PROPONE EXCLUIRLO DE ESTE LISTADO. Proponemos mantenerlo en esta lista y a futuro sacarlo de la lista restrictiva</b>	111-46-6	203-872-2
	1371	Fitonadiona, fitomenadiona*	84-80-0/81818-54-4	201-564-2
	423	Aceite de alantroot ( <i>Inula helenium</i> L), en su uso como ingrediente de fragancia	97676-35-2	

(\*) Adaptación en español del Internacional Non-Proprietary Name (INN) por entender que es el nombre comúnmente utilizado.

### OBSERVACIONES

#### A) SUSTANCIAS QUE PERMANECEN EN EL LISTADO DE SUSTANCIAS QUE NO PUEDEN SER UTILIZADAS EN PRODUCTOS DE HIGIENE PERSONAL, COSMÉTICOS Y PERFUMES en comparación con el Reglamento Europeo

Nº	Nº UE	sustancia	Nº CAS	Nº EINECS
354	354	Disulfuros de tiuram - <b>removido del ANNEX II Directiva Eu., dado que se encuentra incluido en nº de orden 162</b>		
382	382	Peròxido de benzoilo- REMOVIDO DEL ANNEX II DE LA DIR. EU pasado al annex III orden 94	94-36-0	202-327-6
392	392	Tirotricina- REMOVIDO DEL ANNEX II DE LA DIR. EU. Dado que se encuentra incluido dentro del número de orden 39		
	451	1,2-dimetoxi-4-(2- propenil) benceno (methyl eugenol) (INCI)- Desplazado a ANNEX III nº ORDEN 102 del Reglamento Europeo 1223-2009.  Se incluye en lista de prohibidos con las excepciones establecidas por IFRA: Metileugenol, excepto un tenor normal en esencias naturales, <b>siempre que la concentración no exceda:</b> a) 0,02 % en fragancias finas b) 0,008% en agua de toilette c) 0,004% en cremas perfumadas d) 0,001% en productos destinados a ser enjuagados e) 0,0004% en otros productos no destinados a ser removidos o en productos de higiene bucal.	93-15-2	202-223-0
	698	Dinitrotolueno- desplazado, incluido en nº orden 687	25321-14-6	246-836-1
	672	acetato de 2-metoxietilo- Desplazado o eliminado- INCLUIDO EN Nº ORDEN 665	110-49-6	203-772-9
	673	acetato de 2-etoxietilo - Desplazado o eliminado- INCLUIDO EN Nº ORDEN 666	111-15-9	203-839-2
	701	Dimetilnitrosoamina- eliminado- <b>incluida en nº orden 410: NITROSOAMINES</b>	62-75-9	200-549-8
	703	Nitrosodipropilamina- eliminado- incluida en nº orden	621-64-7	210-698-0



		410: NITROSOAMINES		
704		2,2'-(nitrosoimino) bisetanol- eliminado- incluida en nº orden 410: NITROSOAMINES		
710		Sales de o-dianisidina - Desplazado o eliminado. SE INCLUYE EN Nº ORDEN 709		
743		N,N-dimetilformamida-eliminado- incluida en nº orden 355	68-12-2	200-679-5
1033		Colorante CI 42640 ([4-[[4-(Dimetilamino)penil]]4-[etil(3-sulfonatobencil)amino]fenil]metileno]ciclohexa-2,5-dien-1-ilideno)(etil)(3-sulfonatobencil)amonio, sal de sodio) Desplazado o eliminado- <b>INCLUIDO EN Nº ORDEN 386</b>	1694-09-3	216-901-9
1063		Octanoato de 4-ciano-2,6-diyodofenilo- <b>Desplazado o eliminado- INCLUIDO EN Nº ORDEN 1030</b>	3861-47-0	223-375-4
1110		Pentaclorofenol- Desplazado o eliminado		
1129		està en nº orden 1067		
1130		(BHC) està en nº orden 195		
1170		està en nº de orden 264	76-01-7	200-925-1
1171		està en nº de orden 126	75-35-4	200-864-0
1192		està en nº de orden 1031	56634-95-8	
1370		Diethylene glycol (DEG), para niveles de trazas ver otras listas de sustancias BRASIL PROPONE EXCLUIRLO DE ESTE LISTADO. Proponemos mantenerlo en esta lista y a futuro sacarlo de la lista restrictiva	111-46-6	203-872-2

## B) SUSTANCIAS EXCLUIDAS DE LA LISTA DE SUSTANCIAS QUE NO PUEDEN SER UTILIZADAS EN PRODUCTOS DE HIGIENE PERSONAL, COSMÉTICOS Y PERFUMES

409	409	Pirogallol- Se elimina: <b>Pasa a RES. LISTADO DE SUSTANCIAS DE USO COSMETICOS (segùn acta 01_09)</b>	87-66-1	201-762-9
	1219	4-Cloro-2-aminofenol, cuando se emplee en tintes de pelo <b>- ok se excluye del listado: UE lo prohibió xq la industria no defendió con nuevos estudios. S/ conclusión del CIR: seguro</b>	95-85-2	202-458-9
	1285	N1-(2-Hidroxiethyl)-4-nitro-o-fenilendiamina (HC Amarillo no 5) y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo <b>ok se excluye del listado: UE lo prohibió xq la industria no defendió con nuevos estudios. S/ conclusión del CIR: seguro</b>	56932-44-6	260-450-0
	1317	2-Amino-3-nitrofenol y sus sales, cuando se emplee en tintes de pelo <b>ok se excluye del listado: UE lo prohibió xq la industria no defendió con nuevos estudios. S/ conclusión del CIR: seguro en las concentraciones de uso</b>	603-85-0	210-060-1