

**REGLAMENTO TECNICO MERCOSUR SOBRE LISTA DE SUSTANCIAS
QUE NO PUEDEN SER UTILIZADAS EN PRODUCTOS DE HIGIENE
PERSONAL, COSMÉTICOS Y PERFUMES
(DEROGACIÓN DE LA RES. GMC N° 29/05)**

VISTO: El Tratado de Asunción, el Protocolo de Ouro Preto, el Protocolo de Ushuaia sobre Compromiso Democrático en el MERCOSUR, la República de Bolivia y la República de Chile y las Resoluciones N° 110/94, 133/96, 38/98, 56/02, 29/05 y 51/08 del Grupo Mercado Común.

CONSIDERANDO:

Que los productos de higiene personal, cosméticos y perfumes deben ser seguros bajo las condiciones normales o previsibles de uso.

Que es necesaria la actualización periódica de las listas a fin de asegurar la correcta utilización de las materias primas en la fabricación de productos de higiene personal, cosméticos y perfumes.

EL GRUPO MERCADO COMÚN

RESUELVE:

Art. 1° - Aprobar el "Reglamento Técnico MERCOSUR sobre Lista de Sustancias que no pueden ser utilizadas en Productos de Higiene Personal, Cosméticos y Perfumes", que consta como Anexo y forma parte de la presente Resolución.

Art. 2° - Los Organismos Nacionales competentes para la implementación de la presente Resolución son:

Argentina: Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica - ANMAT

Brasil: Agência Nacional de Vigilância Sanitária - ANVISA

Uruguay: Ministerio de Salud Pública - MSP

Venezuela:

Art. 3° - La presente Resolución será aplicada en el territorio de los Estados Partes, al comercio entre ellos y a las importaciones extrazona.

Art. 4° - Derogar la Res. GMC N° 29/05.

Art. 5° - Esta Resolución deberá ser incorporada al ordenamiento jurídico de los Estados Partes antes de...

ANEXO

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

El presente Reglamento Técnico establece la 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 1A, 1B y 2, o según la clasificación de IARC (categoría 1), queda prohibida en productos de higiene personal, cosméticos y perfumes.

Teniendo en cuenta que la propiedad peligrosa de una sustancia no siempre acarrea un riesgo, se podrán utilizar, excepcionalmente, las sustancias clasificadas como CMR 1A, 1B y 2 y las incluidas en la categoría 1 del IARC, siempre que tengan su seguridad fundamentada por 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 internacionalmente, de 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 a los 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 con la condición de que el producto terminado sea seguro.

LISTA DE SUSTANCIAS QUE NO PUEDEN SER UTILIZADAS EN PRODUCTOS DE HIGIENE PERSONAL, COSMÉTICOS Y PERFUMES

Nº	Nº UE	SUSTANCIA	Nº CAS	Nº EINECS
1	1	N-5-clorobenzoxazol-2- ilacetamida	35783-57-4	-
2	2	Hidróxido de 2-acetoxietiltrimetilamonio (acetilcolina) y sus sales	51-84-3	200-128-9
3	3	Aceglutamato de deanol * (Acetoglutamato)	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 (tiratricol)* 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	927-74-2 107-19-7	213-161-9 203-471-2
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 sus derivados halogenados y sulfonados	62-53-3	200-539-3
23	23	Betoxicaína* y sus sales	3818-62-0	-
24	24	Zoxazolamina*	61-80-3	200-519-4
25	25	Procainamida*, sus sales y sus derivados	51-06-9	200-078-8
26	26	Bencidina	92-87-5	202-199-1
27	27	Tuaminoheptano*, sus isómeros y sus 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), sus isómeros, sales y derivados halogenados y sulfonados	1300-73-8	215-091-4
34	34	Imperatorina (9-(3-Metilbut-2-eniloxi)furo[3,2g]cromen-7-ona	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 preparaciones	84603-51-0	283-253-1
42	42	Apomorfina ((R) 5,6,6a,7-tetrahidro-6-metil-4H-dibenzo [de,g]- quinolina-0,11-diol) 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	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	Bencimidazolona	615-16-7	210-412-4
49	49	Benzacepinas y benzodicepinas	12794-10-4	-
50	50	Benzoato de 1- dimetilaminometil-1-metilpropil (amilocaina) y sus sales	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 bretilio*	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	Bronfeniramina* y sus sales	86-22-6	201-657-8
60	60	Bromuro de bencilonio*	1050-48-2	213-885-5
61	61	Bromuro de tetrilamonio*	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	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	9001-05-2	232-577-1
75	75	Cefalina y sus sales	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	Clorhidrato de difenoxilato*	3810-80-8	223-287-6
81	81	Hidroclorhidrato citrato de 4-fenilazofenileno-1,3-diamina (crisoidina clorhidrato citrato)	5909-04-6	-
82	82	Clorzoxazona*	95-25-0	202-403-9
83	83	2-Cloro -6-metilpirimidina- 4-ildimetilamina (crimidina ISO)	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	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	Butanilicaina* 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 Tul.</i> , sus alcaloides y preparaciones galénicas	84775-56-4	283-885-8
99	99	<i>Conium maculatum L.</i> (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 L.</i> y sus preparaciones galénicas	84696-03-7	283-623-2
105	105	Convalatoxina	508-75-8	208-086-3
106	106	<i>Anamirta cocculus L.</i> (fruto)	-	-
107	107	Aceite de <i>Croton tiglium L.</i>	8001-28-3	-
108	108	1-Butil-3-(N-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	Cianuro de hidrógeno (Ácido Cianhídrico) y sus sales	74-90-8	200-821-6
112	112	2- α -ciclohexilbenzil(<i>N,N,N',N'</i> -tetraetil)trimetilendiamina (fenetamina)	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-N-alil-N-normorfina; diacetilnalorfina	2748-74-5	-
118	118	Pipazetato* y sus sales	2167-85-3	218-508-8
119	119	5-(α,β -dibromofenetil)-5-metilhidantoína	511-75-1	208-133-8
120	120	Sales de N, N'-pentametileno bis (trimetilamonio), por ejemplo Bromuro de Pentametonio*	541-20-8	208-771-7
121	121	Sales de N,N'-[(Metilimino)dietileno]bis (etil dimetilamonio), por ejemplo 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 N,N'-hexametilenobis (trimetilamonio), por ejemplo Bromuro de hexametonio*	55-97-0	200-249-7
125	125	Dicloroetanos (cloruros de etileno), por ejemplo 1,2-dicloroetano	107-06-2	203-458-1
126	126	Dicloroetilenos (cloruros de acetileno) por ejemplo cloruro de vinilideno (1,1-dicloroetileno)	75-35-4	200-864-0
127	127	Lisergida* y sus sales	50-37-3	200-033-2
128	128	2- dietilaminoetil 3-hidroxi-4-fenilbenzoato y sus sales	3572-52-9	222-686-2
129	129	Cincofaina* y sus sales	85-79-0	201-632-1
130	130	Cinamato de 3-dietilaminopropilo	538-66-9	-
131	131	Fosforotioato 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) dietilamonio], por ejemplo cloruro de	115-79-7	204-107-5

		Ambenonio*		
133	133	Metiprilona* 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-(N-(2-hidroxietil)-N-metilamino) propil] teofilina (Xantinol)	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	Benzoato de 1, 1 –bis (dimetilaminometil) propilo (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	Sulfinpirazona*	57-96-5	200-357-4
156	156	Sales de N-(3-Carbamoil-3,3-difenilpropil)-N,N-diisopropilmetilamonio, por ejemplo yoduro 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	Ciclizina* y sus sales	82-92-8	201-445-5
160	160	5,5-Difenil-4-imidazolidona	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 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 4-aminobenzoico, con el grupo amino libre, con la excepción de los mencionados en otras listas de sustancias	-	-
168	168	Esteres de colina y de metilcolina y sus sales, 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	311-45-5	206-221-0
171	171	Metetoheptazina* y sus sales	509-84-2	-
172	172	Oxifeneridina* y sus sales	546-32-7	-
173	173	Etoheptazina* y sus sales	77-15-6	201-007-3

174	174	Meteptazina* 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/ 150-76-5/ 622-62-8	203-083-3/ 205-769-8/ 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	Trifluperidol*	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 normales, complejos e hidrof fluoruros, con excepción de los mencionados en otras listas de sustancias	7664-39-3	231-634-8
192	192	Sales de furfuraltrimetilamonio, por ejemplo 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)	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, 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	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 – benzopiran - 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 L.</i> (hojas, simientes, polvo y preparaciones galénicas)	84603-65-6	283-265-7
212	212	Pemolina* y sus sales	2152-34-3	218-438-8
213	213	Yodo elemental, como por ejemplo PVPI	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	α -santonina [(3S, 5aR, 9bS) - 3, 3a, 4, 5, 5a, 9b – hexahidro - 3, 5a, 9 - trimetilnafto [1, 2-b] furano - 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] - [1] 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 - hidroxicumarina	39923-41-6	-
244	244	Nafazolina* y sus sales	835-31-4	212-641-5
245	245	Neostigmina y sus sales, por ejemplo 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	Nitrofurantoina*	67-20-9	200-646-5
252	252	Furazolidona*	67-45-8	200-653-3
253	253	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	4003-94-5	223-653-5
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 Balf.</i>	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-ilo, forma treo levorotatoria (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	Conina	458-88-8	207-282-6
291	291	<i>Prunus laurocerasus L.</i> (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 L.</i> (hojas, aceite esencial y preparaciones galénicas)	90046-04-1	289-971-1
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 L.</i> 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 de <i>Strophanthus</i> y sus preparaciones galénicas	-	-
304	304	Estricnina y sus sales	57-24-9	200-319-7
305	305	Especies de <i>Strychnos</i> y sus preparaciones galénicas	91080-18-1	293-509-4
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	63-74-1/10103-15-8/6101-31-1/723-46-6	200-563-4/-/211-963-3
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 galénicas	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>Thevetia neriifolia</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-Tribromoetanol (alcohol tribromoetílico)	75-80-9	200-903-1
327	327	Triclorometina* y sus sales	555-77-1/817-09-4/6138-32-5	-/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> Stern. 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 de los ácidos o-alquilditiocarbónicos	-	-
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-terc-butilfenol	98-54-4	202-679-0
341	341	4-terc-butilpirocatecol	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	59-33-6	200-422-7
347	347	Tripelenamina*	91-81-6	202-100-1
348	348	Tetraclorosalicilanilidas	7426-07-5	-
349	349	Diclorosalicilanilidas	1147-98-4/ 4214-48-6	-
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	68-12-2	200-679-5
356	356	4-Fenilbut-3-en-2-ona	122-57-6	204-555-1
357	357	Benzoatos de alcohol 4-hidroxi-3-metoxicinámico, excepto para los contenidos normales en las esencias naturales utilizadas	-	-
358	358	Furocumarinas (por ejemplo 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	66-97-7/298-81-7 / 484-20-8 / 3902-71-4	200-639-7/ 206-066-9 / 207-604-5 / 223-459-0
359	359	Aceite de semillas 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"> • 100 ppm en el producto terminado • 50 ppm en los productos para la higiene oral y dental • Safrol no esté presente en cremas dentales específicas para niños 	94-59-7	202-345-4
361	361	Dihipoyodito de 5,5'-Di-isopropil-2,2'-dimetilbifenilo-4,4'-diilo (yodotimol)	552-22-7	209-007-5
362	362	3'-etil-5',6',7',8'-tetrahidro-5',5',8',8'-tetrametil-2'-acetonaftona o 7-acetil-6-etil-1,1,4,4-tetrametil-1,2,3,4-tetrahidronaftaleno	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>Artisctolochia</i> spp. y sus preparaciones	475-80-9 / 313-67-7 / 15918-62-4	202-499-6 / 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	3811-73-2/159-22-78-8	223-296-5/ 240-062-8
370	370	N-(triclorometilitio)-4-ciclohexeno-1,2-dicarboximida (Captán - ISO)	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	87-10-5	201-723-6
374	374	<i>Phytolacca spp.</i> y sus preparaciones	65497-07-6 / 60820-94-2	-
375	375	Tretinoína* (ácido retinoico y sus sales)	302-79-4/13497-05-7	206-129-0/-
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 sales	1244421	226-161-9
378	378	Colorante CI 12140	3118-97-6	221-490-4
379	379	Colorante CI 26105	85-83-6	201-635-8
380	380	Colorante CI 42555; 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- α -Hidroxi-pregn-4-eno-3,20-diona y sus ésteres	80-75-1	201-306-9
386	386	Colorante CI 42640	1694-09-3	216-901-9
387	387	Colorante CI 13065	587-98-4	209-608-2
388	388	Colorante CI 42535	8004-87-3	-
389	389	Colorante CI 61554	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'-bispíridina (producto de adición con el sulfato de magnesio trihidratado) - (disulfuro de piritona + sulfato de magnesio)	43143-11-9	256-115-3
397	397	Colorante CI 12075 y sus lacas, pigmentos y	3468-63-1	222-429-4

		sales		
398	398	Colorante CI 45170 y CI 45170:1	81-88-9/ 509-34-2/ 6373-07-5	201-383-9/ 208-096-8/ 228-908-4
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	64091-91-4 / 35576-91-1 / 930-55-2 / 100-75-4 / 10595-95-6 / 59-89-2 / 621-64-7 / 924-16-3 / 55-18-5 / 1116-54-7 / 62-75-9	213-218-8 / 202-886-6 / 210-698-0 / 213-101-1 / 200-226-1 / 214-237-4 / 200-549-8
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	823-40-5	212-513-9
414	414	4-terc-butil-2,6-dinitro-3-metoxitolueno (Musk ambrette)	83-66-9	201-493-7
415	415	-----		
416	416	Células, tejidos o productos de origen humano	-	-
417	417	3,3-Bis(4-hidroxifenil)ftalida (fenolftaleína*)	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	<p>a) El cráneo, incluidos los sesos y los ojos, las amígdalas y la médula espinal de:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. <p>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 espongiforme, 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:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 (moskene)	116-66-5	204-149-4
422	422	5-terc-butil-1,2,3-trimetil-4,6-dinitrobenceno (Musk tibetene)	145-39-1	205-651-6
423 A	-	Propelentes clorofluorocarbonados		
423	423	Aceite de alantroot (<i>Inula helenium</i>), cuando es usado como ingrediente de fragancia	97676-35-2	-
424	424	Cianuro de bencilo, cuando es usado como ingrediente de fragancia	140-29-4	205-410-5
425	425	Alcohol ciclamino, cuando es usado como ingrediente de fragancia	4756-19-8	225-289-2
426	426	Maleato de dietilo, cuando es usado como ingrediente de fragancia	141-05-9	205-451-9
427	427	Dihidrocumarina, cuando es usado como ingrediente de fragancia	119-84-6	204-354-9
428	428	2,4-di-hidroxi-3-metilbenzaldehído, cuando es usado como ingrediente de fragancia	6248-20-0	228-369-5
429	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	430	4,6-Dimetil-8-terc-butilcumarina, cuando es usado como ingrediente de fragancia	17874-34-9	241-827-9
431	431	Citraconato de dimetilo, cuando es usado como ingrediente de fragancia	617-54-9	-

432	432	7,11-dimetil-4,6,10-dodecatrien-3-ona, cuando es usado como ingrediente de fragancia	26651-96-7	247-878-3
433	433	6,10-dimetil-3,5,9-undecatrien-2-ona, cuando es usado como ingrediente de fragancia	141-10-6	205-457-1
434	434	Difenilamina, cuando es usado como ingrediente de fragancia	122-39-4	204-539-4
435	435	Acrilato de etilo, cuando es usado como ingrediente de fragancia	140-88-5	205-438-8
436	436	Hoja de higuera (<i>Ficus carica L.</i>), cuando es usado como ingrediente de fragancia	68916-52-9	-
437	437	trans-2-heptenal, cuando es usado como ingrediente de fragancia	18829-55-5	242-608-0
438	438	trans-2-hexenaldietilacetil, cuando es usado como ingrediente de fragancia	67746-30-9	266-989-8
439	439	trans-2-hexenaldimetilacetil, cuando es usado como ingrediente de fragancia	18318-83-7	242-204-4
440	440	Alcohol hidroabietílico, cuando es usado como ingrediente de fragancia	13393-93-6	236-476-3
441	441	6-Isopropil-2-decahidronaftalenol, cuando es usado como ingrediente de fragancia	34131-99-2	251-841-7
442	442	7-Metoxicumarina, cuando es usado como ingrediente de fragancia	531-59-9	208-513-3
443	443	4-(4-Metoxifenil)-3-buten-2-ona, cuando es usado como ingrediente de fragancia	943-88-4	213-404-9
444	444	1-(4-Metoxifenil)-1-penten-3-ona (alfa-metilanisilidenoacetona), cuando es usado como ingrediente de fragancia	104-27-8	203-190-5
445	445	trans-2-Butenoato de metilo, cuando es usado como ingrediente de fragancia	623-43-8	210-793-7
446	446	7-Metilcumarina, cuando es usado como ingrediente de fragancia	2445-83-2	219-499-3
447	447	5-Metil-2,3-hexanodiona, cuando es usado como ingrediente de fragancia	13706-86-0	237-241-8
448	448	2-Pentilidenciclohexanona, cuando es usado como ingrediente de fragancia	25677-40-1	247-178-8
449	449	3,6,10-Trimetil-3,5,9-undecatrien-2-ona, cuando es usado como ingrediente de fragancia	1117-41-5	214-245-8
450	450	Aceites esenciales de verbena (<i>Lippia citriodora Kunth</i>) y derivados distintos del absoluto, cuando es usado como ingrediente de fragancia	8024-12-2	285-515-0
451	IFRA	Metileugenol, excepto los contenidos normales en las esencias naturales, y 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	452	6-(2-cloroetil)-6-(2-metoxietoxi)-2,5,7,10-tetraoxa-6-silaundecano	37894-46-5	253-704-7
453	453	Dicloruro de cobalto	7646-79-9	231-589-4
454	454	Sulfato de cobalto	10124-43-3	233-334-2
455	455	Monóxido de níquel	1313-99-1	215-215-7
456	456	Trióxido de diníquel	1314-06-3	215-217-8

457	457	Dióxido de níquel	12035-36-8	234-823-3
458	458	Disulfuro de triníquel	12035-72-2	234-829-6
459	459	Tetracarbonilníquel	13463-39-3	236-669-2
460	460	Sulfuro de níquel	16812-54-7	240-841-2
461	461	Bromato de potasio, excepto en productos para ondular los cabellos en concentración máxima de 10%	7758-01-2	231-829-8
462	462	Monóxido de carbono	630-08-0	211-128-3
463	463	1,3-butadieno	106-99-0	203-450-8
464	464	Isobutano, si contiene $\geq 0,1$ % en peso de butadieno	75-28-5	200-857-2
465	465	Butano, si contiene $\geq 0,1$ % en peso de butadieno	106-97-8	203-448-7
466	466	Gases (petróleo), C3-4, si contienen $> 0,1$ % en peso de butadieno	68131-75-9	268-629-5
467	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	478	Gas residual (petróleo), del hidrosulfurador 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	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	480	Gas residual (petróleo), del hidrosulfurador 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	481	Gases (petróleo), fracciones de cabeza craqueadas catalíticamente, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68409-99-4	270-071-2
482	482	Alcanos, C1-2, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68475-57-0	270-651-5
483	483	Alcanos, C2-3, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68475-58-1	270-652-0
484	484	Alcanos, C3-4, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68475-59-2	270-653-6
485	485	Alcanos, C4-5, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68475-60-5	270-654-1
486	486	Gases combustibles, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68476-26-6	270-667-2
487	487	Gases combustibles, destilados de petróleo crudo, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68476-29-9	270-670-9
488	488	Hidrocarburos, C3-4, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68476-40-4	270-681-9
489	489	Hidrocarburos, C4-5, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68476-42-6	270-682-4
490	490	Hidrocarburos, C2-4, ricos en C3, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68476-49-3	270-689-2
491	491	Gases del petróleo, licuados, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68476-85-7	270-704-2
492	492	Gases del petróleo, licuados, desazufrados, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68476-86-8	270-705-8
493	493	Gases (petróleo), C3-4, ricos en isobutano si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-33-8	270-724-1
494	494	Destilados (petróleo), C3-6, ricos en piperileno, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-35-0	270-726-2
495	495	Gases (petróleo), alimentación del sistema con aminas, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-65-6	270-746-1
496	496	Gases (petróleo), hidrosulfurador de la unidad de benceno, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-66-7	270-747-7
497	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	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	499	Gases (petróleo), productos de cabeza del separador de butano, si contienen >0,1 % en	68477-69-0	270-750-3

		peso de butadieno		
500	500	Gases (petróleo), C2-3, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-70-3	270-751-9
501	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	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	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	504	Gases (petróleo), craqueador catalítico, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-74-7	270-756-6
505	505	Gases (petróleo), craqueador catalítico, ricos en C1-5, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-75-8	270-757-1
506	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	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	508	Gases (petróleo), reformador catalítico, ricos en C1-4, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-79-2	270-760-8
509	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	510	Gases (petróleo), reformador catalítico de C6-8, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-81-6	270-762-9
511	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	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	513	Gases (petróleo), corriente de reflujo de C2, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-84-9	270-766-0
514	514	Gases (petróleo), ricos en C4, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-85-0	270-767-6
515	515	Gases (petróleo), productos de cabeza del desetanizador, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-86-1	270-768-1
516	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	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	518	Gases (petróleo), productos de cabeza del despropanizador, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-91-8	270-773-9

519	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	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	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	522	Gases (petróleo), alimentación de la unidad Girbatol, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-95-2	270-778-6
523	523	Gases (petróleo), aparato de absorción de hidrógeno, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68477-96-3	270-779-1
524	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	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	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	527	Gases (petróleo), reciclado, ricos en hidrógeno, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68478-00-2	270-783-3
528	528	Gases (petróleo), composición del reformador, ricos en hidrógeno, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68478-01-3	270-784-9
529	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	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	531	Gases (petróleo), composición del reformado en el aparato para el tratamiento con hidrógeno, ricos en hidrógeno, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68478-04-6	270-788-0
532	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	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	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	535	Gas residual (petróleo), del fraccionador para los productos combinados del	68478-24-0	270-804-6

		hidrodesulfurizador, reformador catalítico y craqueador catalítico, si contiene >0,1 % en peso de butadieno		
536	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	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	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	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	540	Gas residual (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	541	Gas residual (petróleo), separador de nafta de primera destilación hidrodesulfurada, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68478-30-8	270-810-9
542	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	543	Gas residual (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	544	Gas residual (petróleo), craqueador térmico de residuos obtenidos a vacío, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68478-34-2	270-815-6
545	545	Hidrocarburos, ricos en C3-4, destilado del petróleo, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68512-91-4	270-990-9
546	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	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	548	Gases (petróleo), despropanizador de hidrocrackeo, ricos en hidrocarburos, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68513-16-6	271-001-3
549	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	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	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	552	Residuos (petróleo), separador de alquilación,	68513-66-6	271-010-2

		ricos en C4, si contienen >0,1 % en peso de butadieno		
553	553	Hidrocarburos, C1-4, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68514-31-8	271-032-2
554	554	Hidrocarburos, C1-4, desazufrados, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68514-36-3	271-038-5
555	555	Gases (petróleo), destilación de gas de refinería de petróleo, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68527-15-1	271-258-1
556	556	Hidrocarburos, C1-3, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68527-16-2	271-259-7
557	557	Hidrocarburos, C1-4, fracción del desbutanizador, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68527-19-5	271-261-8
558	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
559	559	Gases (petróleo), C1-5, en húmedo, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68602-83-5	271-624-0
560	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
561	561	Hidrocarburos, C2-4, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68606-25-7	271-734-9
562	562	Hidrocarburos, C3, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68606-26-8	271-735-4
563	563	Gases (petróleo), alimentación por alquilación, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68606-27-9	271-737-5
564	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	565	Productos del petróleo, gases de refinería, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68607-11-4	271-750-6
566	566	Gases (petróleo), separador a baja presión de hidrocraqueo, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68783-06-2	272-182-1
567	567	Gases (petróleo), mezcla de refinería, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68783-07-3	272-183-7
568	568	Gases (petróleo), craqueo catalítico, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68783-64-2	272-203-4
569	569	Gases (petróleo), C2-4, desazufrados, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68783-65-3	272-205-5
570	570	Gases (petróleo), refinería, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68814-67-5	272-338-9
571	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	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	573	Gases (petróleo), tanque de expansión súbita para querosene con azufre tratada con hidrógeno, si contienen >0,1 % en peso de	68911-59-1 / 68171-33-5	272-776-0 / 269-023-3

		butadieno		
574	574	Gases (petróleo), fraccionamiento de petróleo crudo, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68918-99-0	272-871-7
575	575	Gases (petróleo), deshexanizador, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68919-00-6	272-872-2
576	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	577	Gases (petróleo), fraccionamiento en el craqueador catalítico fluidizado, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68919-02-8	272-874-3
578	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	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	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	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	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	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	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	585	Gases (petróleo), estabilizador de fracciones de primera destilación, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68919-10-8	272-883-2
586	586	Gases (petróleo), extractor de alquitrán, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68919-11-9	272-884-8
587	587	Gases (petróleo), extractor de la unidad de refino, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68919-12-0	272-885-3
588	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	589	Gases (petróleo), desbutanizador de nafta craqueada catalíticamente, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	68952-76-1	273-169-3
590	590	Gas residual (petróleo), estabilizador de nafta y destilado craqueados catalíticamente, si	68952-77-2	273-170-9

		contiene >0,1 % en peso de butadieno		
591	591	Gas residual (petróleo), separador de nafta hidrodesulfurada catalíticamente, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68952-79-4	273-173-5
592	592	Gas residual (petróleo), hidrodesulfurador de nafta de primera destilación, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68952-80-7	273-174-0
593	593	Gas residual (petróleo), aparato de absorción de nafta, gasóleo y destilado craqueados catalíticamente, si contiene >0,1 % en peso de butadieno	68952-81-8	273-175-6
594	594	Gas residual (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	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	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	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	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	599	Hidrocarburos, C4, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	87741-01-3	289-339-5
600	600	Alcanos, C1-4, ricos en C3, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	90622-55-2	292-456-4
601	601	Gases (petróleo), depurador de gasóleos con dietanolamina, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	92045-15-3	295-397-2
602	602	Gases (petróleo), efluente de la hidrodesulfuración del gasóleo, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	92045-16-4	295-398-8
603	603	Gases (petróleo), purga de la hidrodesulfuración de gasóleo, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	92045-17-5	295-399-3
604	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	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	606	Gases (petróleo), reducción de viscosidad del residuo, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	92045-20-0	295-402-8
607	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	608	Hidrocarburos, C4, destilado del craqueador a vapor, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	92045-23-3	295-405-4
609	609	Gases del petróleo, licuados, desazufrados, fracción de C4, si contienen >0,1 % en peso de butadieno	92045-80-2	295-463-0
610	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	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	612	Benzo[def]criseno (= benzo[a]pireno)	50-32-8	200-028-5
613	613	Brea, petróleo-alquitrán de hulla, si contiene >0,005 % en peso de benzo[a]pireno	68187-57-5	269-109-0
614	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	615	-----	-	-
616	616	-----	-	-
617	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	618	Brea, alquitrán de hulla, baja temperatura, si contiene >0,005 % en peso de benzo[a]pireno	90669-57-1	292-651-4
619	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	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	621	Residuos del extracto (hulla), lignito, si contienen >0,005 % en peso de benzo[a]pireno	91697-23-3	294-285-0
622	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	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	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	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	626	Residuos (hulla), extracción con líquido disolvente, si contienen >0,005 % en peso de benzo[a]pireno	94114-46-2	302-681-2
627	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	628	Líquidos de hulla, extracción con líquido disolvente, si contienen >0,005 % en peso de	94114-48-4	302-683-3

		benzo[a]pireno		
629	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	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	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	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	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	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	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	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	637	Dibenzo[a,h]antraceno	53-70-3	200-181-8
638	638	Benzo[a]antraceno	56-55-3	200-280-6
639	639	Benzo[e]pireno	192-97-2	205-892-7
640	640	Benzo[j]fluoranteno	205-82-3	205-910-3
641	641	Benzo (e) acefenantrileno	205-99-2	205-911-9
642	642	Benzo (k) fluoranteno	207-08-9	205-916-6
643	643	Criseno	218-01-9	205-923-4
644	644	2-Bromopropano	75-26-3	200-855-1
645	645	Tricloroetileno	79-01-6	201-167-4
646	646	1,2-Dibromo-3-cloropropano	96-12-8	202-479-3
647	647	2,3-Dibromopropan-1-ol	96-13-9	202-480-9
648	648	1,3-Dicloropropan-2-ol	96-23-1	202-491-9
649	649	α,α,α -Triclorotolueno	98-07-7	202-634-5
650	650	α -Clorotolueno	100-44-7	202-853-6
651	651	1,2-Dibromoetano	106-93-4	203-444-5
652	652	Hexaclorobenceno	118-74-1	204-273-9
653	653	Bromoetileno	593-60-2	209-800-6
654	654	1,4-Diclorobut-2-eno	764-41-0	212-121-8
655	655	Metiloxirano	75-56-9	200-879-2
656	656	(Epoxietil)benceno	96-09-3	202-476-7
657	657	1-Cloro-2,3-epoxipropano	106-89-8	203-439-8
658	658	(R) -1-cloro-2,3-epoxipropano	51594-55-9	424-280-2
659	659	1,2-Epoxi-3-fenoxipropano	122-60-1	204-557-2
660	660	2,3-Epoxipropan-1-ol	556-52-5	209-128-3
661	661	R-2,3-Epoxi-1-propanol	57044-25-4	404-660-4

662	662	2,2'-Bioxirano	1464-53-5	215-979-1
663	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	664	Clorometil metil éter	107-30-2	203-480-1
665	665	2-Metoxietanol y su acetato	109-86-4/ 110-49-6	203-713-7/ 203-772-9
666	666	2-Etoxietanol y su acetato	110-80-5/ 111-15-9	203-804-1/ 203-839-2
667	667	Oxibis[clorometano]; bis(clorometil) éter	542-88-1	208-832-8
668	668	2-Metoxipropanol	1589-47-5	216-455-5
669	669	Propiolactona	57-57-8	200-340-1
670	670	Cloruro de dimetilcarbamoilo	79-44-7	201-208-6
671	671	Uretano	51-79-6	200-123-1
672	672	Acetato de 2-metoxietilo	110-49-6	203-772-9
673	673	Acetato de 2-etoxietilo	111-15-9	203-839-2
674	674	Ácido metoxiacético	625-45-6	210-894-6
675	675	Ftalato de dibutilo, excepto en productos para las uñas de uso en adultos en concentraciones hasta el 15%. Prohibido en productos infantiles.	84-74-2	201-557-4
676	676	bis(2-metoxietil) eter	111-96-6	203-924-4
677	677	Ftalato de bis(2-etilhexilo)	117-81-7	204-211-0
678	678	Ftalato de bis(2-metoxietilo)	117-82-8	204-212-6
679	679	Acetato de 2-metoxipropilo	70657-70-4	274-724-2
680	680	2-Etilhexil[[[3,5-bis(1,1-dimetiletil)-4-hidroxifenil]-metil]tio]acetato	80387-97-9	279-452-8
681	681	Acrilamida, salvo otras disposiciones contenidas en el presente reglamento	79-06-1	201-173-7
682	682	Acrilonitrilo	107-13-1	203-466-5
683	683	2-Nitropropano	79-46-9	201-209-1
684	684	Dinoseb, sus sales y ésteres excepto aquellos específicamente referidos en la presente lista	88-85-7	201-861-7
685	685	2-Nitroanisol	91-23-6	202-052-1
686	686	4-Nitrobifenilo	92-93-3	202-204-7
687	687	Dinitrotolueno, calidad técnica	121-14-2/ 25321-14-6	204-450-0/ 246-836-1
688	688	Binapacril	485-31-4	207-612-9
689	689	2-Nitronaftaleno	581-89-5	209-474-5
690	690	2,3-Dinitrotolueno	602-01-7	210-013-5
691	691	5-Nitroacenafteno	602-87-9	210-025-0
692	692	2,6-dinitrotolueno	606-20-2	210-106-0
693	693	3,4-dinitrotolueno	610-39-9	210-222-1
694	694	3,5-dinitrotolueno	618-85-9	210-566-2
695	695	2,5-dinitrotolueno	619-15-8	210-581-4
696	696	Dinoterb, sus sales y ésteres	1420-07-1	215-813-8
697	697	Nitrofenol	1836-75-5	217-406-0
698	698	Dinitrotolueno	25321-14-6	246-836-1
699	699	Diazometano	334-88-3	206-382-7
700	700	1,4,5,8-Tetraaminoantraquinona (Azul disperso 1), excepto para su uso en tinturas capilares en concentraciones hasta 1%	2475-45-8	219-603-7
701	701	Dimetilnitrosoamina	62-75-9	200-549-8

702	702	1-Metil-3-nitro-1-nitrosoguanidina	70-25-7	200-730-1
703	703	Nitrosodipropilamina	621-64-7	210-698-0
704	704	2,2'-(nitrosoimino)bisetanol	1116-54-7	214-237-4
705	705	4,4'-Metilendianilina	101-77-9	202-974-4
706	706	Clorhidrato de 4,4'-(4-iminociclohexa-2,5-dienilidenometilen)dianilina	569-61-9/479-73-2	209-321-2
707	707	4,4'-Metilendi-o-toluidina	838-88-0	212-658-8
708	708	o-Anisidina	90-04-0	201-963-1
709	709	3,3'-Dimetoxibencidina	119-90-4	204-355-4
710	710	Sales de o-dianisidina	-	-
711	711	Tintes azoicos derivados de la o-dianisidina	-	611-029-00-9
712	712	3,3'-Diclorobencidina	91-94-1	202-109-0
713	713	Diclorhidrato de bencidina	531-85-1	208-519-6
714	714	Sulfato de [[1,1'-bifenil]-4,4'-diil]diamonio	531-86-2	208-520-1
715	715	Diclorhidrato de 3,3'-diclorobencidina	612-83-9	210-323-0
716	716	Sulfato de bencidina	21136-70-9	244-236-4
717	717	Acetato de bencidina	36341-27-2	252-984-8
718	718	Dihidrogenobis(sulfato) de 3,3'-diclorobencidina	64969-34-2	265-293-1
719	719	Sulfato de 3,3'-diclorobencidina	74332-73-3	277-822-3
720	720	Colorantes azoicos derivados de la bencidina	-	611-024-00-1
721	721	4,4'-Bi-o-toluidina	119-93-7	204-358-0
722	722	Diclorhidrato de 4,4'-bi-o-toluidina	612-82-8	210-322-5
723	723	Bis(hidrogenosulfato) de [3,3'-dimetil[1,1'-bifenil]-4,4'-diil]diamonio	64969-36-4	265-294-7
724	724	Sulfato de 4,4'-bi-o-toluidina	74753-18-7	277-985-0
725	725	Colorantes de la o-toluidina	-	611-030-00-4
726	726	Bifenil-4-ilamina y sus sales	92-67-1	202-177-1
727	727	Azobenceno	103-33-3	203-102-5
728	728	Acetato de metil-ONN-azoximetilo	592-62-1	209-765-7
729	729	Cicloheximida	66-81-9	200-636-0
730	730	2-Metilaziridina	75-55-8	200-878-7
731	731	Imidazolidina-2-tiona	96-45-7	202-506-9
732	732	Furano	110-00-9	203-727-3
733	733	Aziridina	151-56-4	205-793-9
734	734	Captafol	2425-06-1	219-363-3
735	735	Carbadox	6804-07-5	229-879-0
736	736	Flumioxazina	103361-09-7	613-166-00-X
737	737	Tridemorfo	24602-86-6	246-347-3
738	738	Vinclozolina	50471-44-8	256-599-6
739	739	Fluazifop-butilo	69806-50-4	274-125-6
740	740	Flusilazol	85509-19-9	014-017-00-6
741	741	1,3,5-Tris(oxiranilmetil)-1,3,5-triazina-2,4,6(1H,3H,5H)-triona	2451-62-9	219-514-3
742	742	Tioacetamida	62-55-5	200-541-4
743	743	N,N-dimetilformamida	68-12-2	200-679-5
744	744	Formamida	75-12-7	200-842-0
745	745	N-metilacetamida	79-16-3	201-182-6
746	746	N-metilformamida	123-39-7	204-624-6

747	747	N,N-Dimetilacetamida	127-19-5	204-826-4
748	748	Hexametiltriamida fosfórica	680-31-9	211-653-8
749	749	Sulfato de dietilo	64-67-5	200-589-6
750	750	Sulfato de dimetilo	77-78-1	201-058-1
751	751	1,3-Propanosultona	1120-71-4	214-317-9
752	752	Cloruro de dimetilsulfamoilo	13360-57-1	236-412-4
753	753	Sulfalato	95-06-7	202-388-9
754	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	755	(+/-) (R)-2-[4-(6-cloroquinoxalin-2-iloxi)feniloxi]propionato de tetrahidrofurfurilo	119738-06-6	607-373-00-4
756	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	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	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	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-dihidroxi-propoximetil)-2-metilacrilamida	-	412-790-8
760	760	1,3,5-Tris-[(2S y 2R)-2,3-epoxipropil]-1,3,5-triazin-2,4,6-(1H,3H,5H)-triona	59653-74-6	423-400-0
761	761	Erionita	12510-42-8	650-012-00-0
762	762	Amianto	12001-28-4	650-013-00-6
763	763	Petróleo	8002-05-9	232-298-5
764	764	Destilados (petróleo), fracción pesada hidrocraqueada, si contienen > 3 % en peso de extracto de DMSO	64741-76-0	265-077-7
765	765	Destilados (petróleo), fracción parafínica pesada refinada con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64741-88-4	265-090-8
766	766	Destilados (petróleo), fracción parafínica ligera refinada con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64741-89-5	265-091-3
767	767	Aceites residuales (petróleo), fracción desasfaltada con disolventes, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64741-95-3	265-096-0
768	768	Destilados (petróleo), fracción nafténica pesada refinada con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64741-96-4	265-097-6
769	769	Destilados (petróleo), fracción nafténica ligera refinada con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64741-97-5	265-098-1

770	770	Aceites residuales (petróleo), refinados con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-01-4	265-101-6
771	771	Destilados (petróleo), fracción parafínica pesada tratada con arcilla, si contienen > 3 % en peso de extracto DMSO	64742-36-5	265-137-2
772	772	Destilados (petróleo), fracción parafínica ligera tratada con arcilla, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-37-6	265-138-8
773	773	Aceites residuales (petróleo), tratados con arcilla, si contienen > 3 % en peso de extracto DMSO	64742-41-2	265-143-5
774	774	Destilados (petróleo), fracción nafténica pesada tratada con arcilla, si contienen > 3 % en peso de extracto DMSO	64742-44-5	265-146-1
775	775	Destilados (petróleo), fracción nafténica ligera tratada con arcilla, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-45-6	265-147-7
776	776	Destilados (petróleo), fracción nafténica pesada tratada con hidrógeno, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-52-5	265-155-0
777	777	Destilados (petróleo), fracción nafténica ligera tratada con hidrógeno (, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-53-6	265-156-6
778	778	Destilados (petróleo), fracción parafínica pesada tratada con hidrógeno, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-54-7	265-157-1
779	779	Destilados (petróleo), fracción parafínica ligera tratada con hidrógeno, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-55-8	265-158-7
780	780	Destilados (petróleo), fracción parafínica ligera desparafinada con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-56-9	265-159-2
781	781	Aceites residuales (petróleo), tratados con hidrógeno, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-57-0	265-160-8
782	782	Aceites residuales (petróleo), desparafinados con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-62-7	265-166-0
783	783	Destilados (petróleo), fracción nafténica pesada desparafinada con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-63-8	265-167-6
784	784	Destilados (petróleo), fracción nafténica ligera desparafinada con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-64-9	265-168-1
785	785	Destilados (petróleo), fracción parafínica pesada desparafinada con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-65-0	265-169-7
786	786	Aceite de sedimentos (petróleo), si contiene >3 % en peso de extracto DMSO	64742-67-2	265-171-8
787	787	Aceites nafténicos (petróleo), fracción pesada desparafinada catalíticamente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-68-3	265-172-3
788	788	Aceites nafténicos (petróleo), fracción ligera desparafinada catalíticamente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-69-4	265-173-9

789	789	Aceites de parafina (petróleo), fracción pesada desparafinada catalíticamente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-70-7	265-174-4
790	790	Aceites de parafina (petróleo), fracción ligera desparafinada catalíticamente, si >3 % en peso de extracto DMSO	64742-71-8	265-176-5
791	791	Aceites nafténicos (petróleo), fracción pesada compleja desparafinada, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-75-2	265-179-1
792	792	Aceites nafténicos (petróleo), fracción ligera compleja desparafinada, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	64742-76-3	265-180-7
793	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	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	795	Extractos (petróleo), destilados parafínicos pesados, desasfaltados con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	68814-89-1	272-342-0
796	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	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	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	799	Aceites lubricantes, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	74869-22-0	278-012-2
800	800	Destilados (petróleo), fracción compleja parafínica pesada desparafinada, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	90640-91-8	292-613-7
801	801	Destilados (petróleo), fracción compleja parafínica ligera desparafinada, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	90640-92-9	292-614-2
802	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	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	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	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	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	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	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	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	810	Aceites residuales (petróleo), desparafinados catalíticamente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	91770-57-9	294-843-3
811	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	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	813	Destilados (petróleo), refinado con disolvente hidrocraqueado, desparafinado, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	91995-45-8	295-306-6
814	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	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	816	Extractos (petróleo), disolvente del destilado nafténico ligero, hidrodesulfurado, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	91995-75-4	295-338-0
817	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	818	Extractos (petróleo), disolvente del destilado nafténico ligero, hidrodesulfurado, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	91995-77-6	295-340-1
819	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	820	Aceite de sedimentos (petróleo), tratado con hidrógeno, si contiene >3 % en peso de extracto DMSO	92045-12-0	295-394-6
821	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	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	823	Aceites residuales (petróleo), desparafinados con disolvente tratado con ácido e	92061-86-4	295-499-7

		hidrocraqueado, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO		
824	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	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	826	Aceites lubricantes (petróleo), aceites base, parafínicos, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	93572-43-1	297-474-6
827	827	Extractos (petróleo), disolvente del destilado nafténico pesado, hidrodesulfurado, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	93763-10-1	297-827-4
828	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	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	830	Aceite de sedimentos (petróleo), tratado con ácido, si contiene >3 % en peso de extracto DMSO	93924-31-3	300-225-7
831	831	Aceite de sedimentos (petróleo), tratado con arcilla, si contiene >3 % en peso de extracto DMSO	93924-32-4	300-226-2
832	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	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	834	Destilados (petróleo), fracción ligera hidrocraqueada refinada con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	94733-09-2	305-589-0
835	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	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	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	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	839	Hidrocarburos, C37-68, residuos de destilación obtenidos a vacío tratados con hidrógeno, desasfaltados, desparafinados, si contienen	95371-07-6	305-974-3

		>3 % en peso de extracto DMSO		
840	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	841	Destilados (petróleo), fracción ligera hidrocraqueada refinada con disolvente, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	97488-73-8	307-010-7
842	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	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	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	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	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	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	848	Aceite de sedimentos (petróleo), tratado con carbón, si contiene >3 % en peso de extracto DMSO	97862-76-5	308-126-0
849	849	Aceite de sedimentos (petróleo), tratado con ácido silícico, si contiene >3 % en peso de extracto DMSO	97862-77-6	308-127-6
850	850	Hidrocarburos, C27-42, desaromatizados, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	97862-81-2	308-131-8
851	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	852	Hidrocarburos, C27-45, nafténicos de destilación a vacío, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	97862-83-4	308-133-9
853	853	Hidrocarburos, C27-45, desaromatizados, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	97926-68-6	308-287-7
854	854	Hidrocarburos, C20-58, tratados con hidrógeno, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	97926-70-0	308-289-8
855	855	Hidrocarburos, C27-42, nafténicos, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	97926-71-1	308-290-3
856	856	Extractos (petróleo), disolvente del destilado parafínico ligero, tratado con carbón activado, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	100684-02-4	309-672-2
857	857	Extractos (petróleo), disolvente del destilado parafínico ligero, tratado con arcilla, si	100684- 03-5	309-673-8

		contienen >3 % en peso de extracto DMSO		
858	858	Extractos (petróleo), fracción ligera obtenida a vacío, gasóleo extraído con disolvente, tratado con carbón activado, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	100684-04-6	309-674-3
859	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	860	Aceites residuales (petróleo), desparafinados con disolvente tratados con carbón activado, si contienen >3 % en peso de extracto DMSO	100684-37-5	309-710-8
861	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	64742-13-8	265-113-1

		ha producido no es carcinógena		
871	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	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 la cual se ha producido no es carcinógena	64742-29-6	265-129-9
873	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	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	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	64742-46-7	265-148-2
876	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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 la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	97488-96-5	307-035-3
886	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	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	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	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	890	Destilados (petróleo), fracción ligera tratada con carbón activado, 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	891	Destilados (petróleo), fracción parafínica intermedia, tratada con carbón activado, 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	100683-98-5	309-668-0

		es carcinógena		
892	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	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	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	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	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	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	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	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 demostrar que la sustancia a partir de la cual se ha producido no es carcinógena	92062-11-8	295-525-7
900	900	Cera de parafina y petróleo (petróleo), temperatura de fusión baja, tratada con carbón activado, 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	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	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	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	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	8009-03-8	232-373-2
905	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	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	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	908	Vaselina (petróleo), tratada con carbón activado, 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	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	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	911	Destilados (petróleo), fracción ligera craqueada catalíticamente	64741-59-9	265-060-4
912	912	Destilados (petróleo), fracción intermedia craqueada catalíticamente	64741-60-2	265-062-5
913	913	Destilados (petróleo), fracción ligera craqueada térmicamente	64741-82-8	265-084-5
914	914	Destilados (petróleo), fracción ligera hidrodesulfurada craqueada catalíticamente	68333-25-5	269-781-5
915	915	Destilados (petróleo), nafta ligera craqueada a vapor	68475-80-9	270-662-5
916	916	Destilados (petróleo), destilados craqueados de petróleo craqueado a vapor	68477-38-3	270-727-8

917	917	Gasóleos (petróleo), craqueados a vapor	68527-18-4	271-260-2
918	918	Destilados (petróleo), fracción intermedia hidrodesulfurada craqueada térmicamente	85116-53-6	285-505-6
919	919	Gasóleos (petróleo), craqueados térmicamente, hidrodesulfurados	92045-29-9	295-411-7
920	920	Residuos (petróleo), nafta craqueada a vapor hidrogenada	92062-00-5	295-514-7
921	921	Residuos (petróleo), destilación de nafta craqueada a vapor	92062-04-9	295-517-3
922	922	Destilados (petróleo), fracción ligera craqueada catalíticamente, degradada térmicamente	92201-60-0	295-991-1
923	923	Residuos (petróleo), nafta saturada con calor craqueada a vapor	93763-85-0	297-905-8
924	924	Gasóleos (petróleo), fracción ligera obtenida a vacío, hidrodesulfurada craqueada térmicamente	97926-59-5	308-278-8
925	925	Destilados (petróleo), fracción intermedia del coquizador hidrodesulfurada	101316-59-0	309-865-1
926	926	Destilados (petróleo), fracción pesada craqueada a vapor	101631-14-5	309-939-3
927	927	Residuos (petróleo), torre de destilación atmosférica	64741-45-3	265-045-2
928	928	Gasóleos (petróleo), fracción pesada obtenida a vacío	64741-57-7	265-058-3
929	929	Destilados (petróleo), fracción pesada craqueada catalíticamente	64741-61-3	265-063-0
930	930	Aceites clarificados (petróleo), craqueados catalíticamente	64741-62-4	265-064-6
931	931	Residuos (petróleo), fraccionador del reformador catalítico	64741-67-9	265-069-3
932	932	Residuos (petróleo), hidrocraqueados	64741-75-9	265-076-1
933	933	Residuos (petróleo), craqueados térmicamente	64741-80-6	265-081-9
934	934	Destilados (petróleo), fracción pesada craqueada térmicamente	64741-81-7	265-082-4
935	935	Gasóleos (petróleo), fracción obtenida a vacío tratada con hidrógeno	64742-59-2	265-162-9
936	936	Residuos (petróleo), de la torre de destilación atmosférica, hidrodesulfurados	64742-78-5	265-181-2
937	937	Gasóleos (petróleo), fracción pesada obtenida a vacío hidrodesulfurada	64742-86-5	265-189-6
938	938	Residuos (petróleo), craqueados a vapor	64742-90-1	265-193-8
939	939	Residuos (petróleo), atmosféricos	68333-22-2	269-777-3
940	940	Aceites clarificados (petróleo), productos craqueados catalíticamente hidrodesulfurados	68333-26-6	269-782-0
941	941	Destilados (petróleo), fracción intermedia hidrodesulfurada craqueada catalíticamente	68333-27-7	269-783-6
942	942	Destilados (petróleo), fracción pesada hidrodesulfurada craqueada catalíticamente	68333-28-8	269-784-1
943	943	Petróleo combustible, residuos-gasóleos de primera destilación, alta proporción de azufre	68476-32-4	270-674-0
944	944	Petróleo combustible, residual	68476-33-5	270-675-6
945	945	Residuos (petróleo), destilación del residuo del fraccionador y reformador catalítico	68478-13-7	270-792-2
946	946	Residuos (petróleo), coquizador de gasóleo pesado y gasóleo obtenido a vacío	68478-17-1	270-796-4

947	947	Residuos (petróleo), coquizador de fracciones pesadas y fracciones ligeras obtenidas a vacío	68512-61-8	270-983-0
948	948	Residuos (petróleo), fracciones ligeras obtenidas a vacío	68512-62-9	270-984-6
949	949	Residuos (petróleo), fracciones ligeras craqueadas a vapor	68513-69-9	271-013-9
950	950	Petróleo combustible, No 6	68553-00-4	271-384-7
951	951	Residuos (petróleo), planta de destilación primaria, baja proporción de azufre	68607-30-7	271-763-7
952	952	Gasóleos (petróleo), fracción pesada atmosférica	68783-08-4	272-184-2
953	953	Residuos (petróleo), depurador del coquizador, con productos aromáticos con anillos condensados	68783-13-1	272-187-9
954	954	Destilados (petróleo), residuos de petróleo obtenidos a vacío	68955-27-1	273-263-4
955	955	Residuos (petróleo), craqueados a vapor, resinosos	68955-36-2	273-272-3
956	956	Destilados (petróleo), fracción intermedia obtenida a vacío	70592-76-6	274-683-0
957	957	Destilados (petróleo), fracción ligera obtenida a vacío	70592-77-7	274-684-6
958	958	Destilados (petróleo), obtenidos a vacío	70592-78-8	274-685-1
959	959	Gasóleos (petróleo), fracción pesada obtenida a vacío hidrodesulfurada del coquizador	85117-03-9	285-555-9
960	960	Residuos (petróleo), craqueados a vapor, destilados	90669-75-3	292-657-7
961	961	Residuos (petróleo), a vacío, fracción ligera	90669-76-4	292-658-2
962	962	Petróleo combustible, pesado, con gran proporción de azufre	92045-14-2	295-396-7
963	963	Residuos (petróleo), craqueo catalítico	92061-97-7	295-511-0
964	964	Destilados (petróleo), fracción intermedia craqueada catalíticamente, degradada térmicamente	92201-59-7	295-990-6
965	965	Aceites residuales (petróleo)	93821-66-0	298-754-0
966	966	Residuos, craqueados a vapor, tratados térmicamente	98219-64-8	308-733-0
967	967	Destilados (petróleo), fracción intermedia de la serie completa del coquizador hidrodesulfurada	101316-57-8	309-863-0
968	968	Destilados (petróleo), fracción parafínica ligera	64741-50-0	265-051-5
969	969	Destilados (petróleo), fracción parafínica pesada	64741-51-1	265-052-0
970	970	Destilados (petróleo), fracción nafténica ligera	64741-52-2	265-053-6
971	971	Destilados (petróleo), fracción nafténica pesada	64741-53-3	265-054-1
972	972	Destilados (petróleo), fracción nafténica pesada tratada con ácido	64742-18-3	265-117-3
973	973	Destilados (petróleo), fracción nafténica ligera tratada con ácido	64742-19-4	265-118-9
974	974	Destilados (petróleo), fracción parafínica pesada tratada con ácido	64742-20-7	265-119-4
975	975	Destilados (petróleo), fracción parafínica ligera tratada con ácido	64742-21-8	265-121-5
976	976	Destilados (petróleo), fracción parafínica pesada neutralizada químicamente	64742-27-4	265-127-8
977	977	Destilados (petróleo), fracción parafínica ligera	64742-28-5	265-128-3

		neutralizada químicamente		
978	978	Destilados (petróleo), fracción nafténica pesada neutralizada químicamente	64742-34-3	265-135-1
979	979	Destilados (petróleo), fracción nafténica ligera neutralizada químicamente	64742-35-4	265-136-7
980	980	Extractos (petróleo), disolvente del destilado nafténico ligero	64742-03-6	265-102-1
981	981	Extractos (petróleo), disolvente del destilado parafínico pesado	64742-04-7	265-103-7
982	982	Extractos (petróleo), disolvente del destilado parafínico ligero	64742-05-8	265-104-2
983	983	Extractos (petróleo), disolvente del destilado nafténico pesado	64742-11-6	265-111-0
984	984	Extractos (petróleo), disolvente de gasóleo ligero obtenido a vacío	91995-78-7	295-341-7
985	985	Hidrocarburos, C26-55, ricos en aromáticos	97722-04-8	307-753-7
986	986	3,3'-[[1,1'-bifenil]-4,4'-diilbis(azo)]bis(4-aminonaftaleno-1-sulfonato) de disodio	573-58-0	209-358-4
987	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	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	989	4-o-tolilazo-o-toluidina	97-56-3	202-591-2
990	990	4-aminoazobenceno	60-09-3	200-453-6
991	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	992	Éter diglicídico de resorcinol	101-90-6	202-987-5
993	993	1,3-difenilguanidina	102-06-7	203-002-1
994	994	Epóxido de heptacloro	1024-57-3	213-831-0
995	995	4-nitrosufenol	104-91-6	203-251-6
996	996	Carbendacima	10605-21-7	234-232-0
997	997	Eter alilglicídico	106-92-3	203-442-4
998	998	Cloroacetaldehído	107-20-0	203-472-8
999	999	Hexano	110-54-3	203-777-6
1000	1000	2-(2-metoxietoxi)etanol	111-77-3	203-906-6
1001	1001	(+/-)-2-(2,4-diclorofenil)-3-(1H-1,2,4-triazol-1-il)propil-1,1,2,2-tetrafluoroetiléter	112281-77-3	407-760-6
1002	1002	4-[4-(1,3-dihidroxi-prop-2-il)fenilamino]-1,8-dihidroxi-5-nitroantraquinona	114565-66-1	406-057-1
1003	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	1004	Tris(2-cloroetil) fosfato	115-96-8	204-118-5

1005	1005	4'-etoxi-2-bencimidazol anilida	120187-29-3	407-600-5
1006	1006	Dihidróxido de níquel	12054-48-7	235-008-5
1007	1007	N,N-dimetilanilina	121-69-7	204-493-5
1008	1008	Simazina	122-34-9	204-535-2
1009	1009	Bis(ciclopentadienil)-bis(2,6-difluoro-3-(pirrol-1-il)-fenil)titanio	125051-32-3	412-000-1
1010	1010	N,N,N',N'-tetraglicidil-4,4'-diamino-3,3'-dietildifenilmetano	130728-76-6	410-060-3
1011	1011	Pentóxido de divanadio	1314-62-1	215-239-8
1012	1012	Sales alcalinas de pentaclorofenol	131-52-2/ 7778-73-6	205-025-2/ 231-911-3
1013	1013	Fosfamidón	13171-21-6	236-116-5
1014	1014	N-(triclorometiltio)ftalimida	133-07-3	205-088-6
1015	1015	N-2-naftilanilina	135-88-6	205-223-9
1016	1016	Ziram	137-30-4	205-288-3
1017	1017	1-bromo-3,4,5-trifluorobenceno	138526-69-9	418-480-9
1018	1018	Propacina	139-40-2	205-359-9
1019	1019	Tricloroacetato de 3-(4-clorofenil)-1,1-dimetiluronio	140-41-0	006-043-00-1
1020	1020	Isoxaflutol	141112-29-0	606-054-00-7
1021	1021	Kresoxim-metilo	143390-89-0	607-310-00-0
1022	1022	Clordecona	143-50-0	205-601-3
1023	1023	9-vinilcarbazol	1484-13-5	216-055-0
1024	1024	Ácido 2-etilhexanoico	149-57-5	205-743-6
1025	1025	Monurón	150-68-5	205-766-1
1026	1026	Cloruro de morfolina-4-carbonilo	15159-40-7	239-213-0
1027	1027	Daminocida	1596-84-5	216-485-9
1028	1028	Alacloro	15972-60-8	240-110-8
1029	1029	Producto de condensación UVCB de: cloruro de tetraquis-hidroximetilfosfonio, urea y C16-18 sebo-alquilamina hidrogenada destilada	166242-53-1	422-720-8
1030	1030	Ioxinil	1689-83-4	216-881-1
1031	1031	3,5-dibromo-4-hidroxibenzonitrilo	1689-84-5	216-882-7
1032	1032	Octanoato de 2,6-dibromo-4-cianofenilo	1689-99-2	216-885-3
1033	1033	[4-[[4-(dimetilamino)fenil][4-[etil(3-sulfonatobencil)amino]fenil]metileno]ciclohexa-2,5-dien-1-ilideno](etil)(3-	1694-09-3	216-901-9

		sulfonatobencil)amonio, sal de sodio		
1034	1034	5-Cloro-1,3-dihidro-2H-indol-2-ona	17630-75-0	412-200-9
1035	1035	Benomilo	17804-35-2	241-775-7
1036	1036	Clorotalonilo	1897-45-6	217-588-1
1037	1037	Monoclorhidrato de N'-(4-cloro-o-tolil)-N,N-dimetilformamidina	19750-95-9	243-269-1
1038	1038	4,4'-metilenbis(2-etilanilina)	19900-65-3	243-420-1
1039	1039	Valinamida	20108-78-5	402-840-7
1040	1040	[(p-toliloxi)metil]oxirano	2186-24-5	218-574-8
1041	1041	[(m-toliloxi)metil]oxirano	2186-25-6	218-575-3
1042	1042	2,3-epoxipropil o-tolil éter	2210-79-9	218-645-3
1043	1043	Éter cresilglicidilico de [(toliloxi)metil]oxirano	26447-14-3	247-711-4
1044	1044	Dialato	2303-16-4	218-961-1
1045	1045	2,4-dibromobutanoato de bencilo	23085-60-1	420-710-8
1046	1046	Trifluoroyodometano	2314-97-8	219-014-5
1047	1047	Metiltiofanato	23564-05-8	245-740-7
1048	1048	Dodecacloropentaciclo[5.2.1.0 ^{2,6} .0 ^{3,9} .0 ^{5,8}] decano	2385-85-5	219-196-6
1049	1049	Propizamida	23950-58-5	245-951-4
1050	1050	Éter butil glicidilico	2426-08-6	219-376-4
1051	1051	2,3,4-triclorobut-1-eno	2431-50-7	219-397-9
1052	1052	Quinometionato	2439-01-2	219-455-3
1053	1053	Monohidrato (-)-(1R,2S)-(1,2-epoxipropil)fosfonato de (R)- α -feniletilamonio	25383-07-7	418-570-8
1054	1054	5-etoxi-3-triclorometil-1,2,4-tiadiazol	2593-15-9	219-991-8
1055	1055	Amarillo 3 disperso	2832-40-8	220-600-8
1056	1056	1,2,4-triazol	288-88-0	206-022-9
1057	1057	Aldrín	309-00-2	206-215-8
1058	1058	Diurón	330-54-1	206-354-4
1059	1059	Linurón	330-55-2	206-356-5
1060	1060	Carbonato de níquel	3333-67-3	222-068-2
1061	1061	3-(4-isopropilfenil)-1,1-dimetilurea	34123-59-6	251-835-4
1062	1062	Iprodiona	36734-19-7	253-178-9

1063	1063	Octanoato de 4-ciano-2,6-diyodofenilo	3861-47-0	223-375-4
1064	1064	5-(2,4-dioxo-1,2,3,4-tetrahidropirimidina)-3-fluoro-2-hidroximetiltetrahidrofurano	41107-56-6	415-360-8
1065	1065	Crotonaldehído	4170-30-3	224-030-0
1066	1066	N-etoxicarbonil-N-(p-olilsulfonil)azanidahexahidrociclopenta(c)pirrol-1-(1H)-amonio	-	418-350-1
1067	1067	4,4'-carbonimidoilbis[N,N-dimetilanilina]	492-80-8	207-762-5
1068	1068	DNOC	534-52-1	208-601-1
1069	1069	Cloruro de toluidina	540-23-8	208-740-8
1070	1070	Sulfato de toluidina (1:1)	540-25-0	208-741-3
1071	1071	2-(4-tert-butilfenil)etanol	5406-86-0	410-020-5
1072	1072	Fentión	55-38-9	200-231-9
1073	1073	Clordano, puro	57-74-9	200-349-0
1074	1074	Hexan-2-ona	591-78-6	209-731-1
1075	1075	Fenarimol	60168-88-9	262-095-7
1076	1076	Acetamida	60-35-5	200-473-5
1077	1077	N-ciclohexil-N-metoxi-2,5-dimetil-3-furamida	60568-05-0	262-302-0
1078	1078	Dieldrín	60-57-1	200-484-5
1079	1079	4,4'-isobutiletildidifenol	6807-17-6	401-720-1
1080	1080	Clordimeformo	6164-98-3	228-200-5
1081	1081	Amitrol	61-82-5	200-521-5
1082	1082	Carbaril	63-25-2	200-555-0
1083	1083	Destilados (petróleo), fracción ligera hidrocraqueada	64741-77-1	265-078-2
1084	1084	Bromuro de 1-etil-1-metilmorfolina	65756-41-4	612-182-00-4
1085	1085	(3-clorofenil)-(4-metoxi-3-nitrofenil)metanona	66938-41-8	423-290-4
1086	1086	Combustibles para motor diésel, excepto si se conocen todos los antecedentes de refinación y se puede demostrar que la sustancia a partir de la cual se han producido no es cancerígena	68334-30-5	269-822-7
1087	1087	Petróleo combustible, nº 2	68476-30-2	270-671-4
1088	1088	Petróleo combustible, nº 4	68476-31-3	270-673-5
1089	1089	Combustibles para motor diésel, nº 2	68476-34-6	270-676-1
1090	1090	2,2-dibromo-2-nitroetanol	69094-18-4	412-380-9
1091	1091	Bromuro de 1-etil-1-metilpirrolidina	69227-51-6	418-200-5

1092	1092	Monocrotofos	6923-22-4	230-042-7
1093	1093	Níquel	7440-02-0	231-111-4
1094	1094	Bromometano	74-83-9	200-813-2
1095	1095	Clorometano	74-87-3	200-817-4
1096	1096	Yodometano	74-88-4	200-819-5
1097	1097	Bromoetano	74-96-4	200-825-8
1098	1098	Heptacloro	76-44-8	200-962-3
1099	1099	Hidróxido de fentina	76-87-9	200-990-6
1100	1100	Sulfato de níquel	7786-81-4	232-104-9
1101	1101	3,5,5-trimetilciclohex-2-enona	78-59-1	201-126-0
1102	1102	2,3-dicloropropeno	78-88-6	201-153-8
1103	1103	Fluazifop-p-butilo	79241-46-6	607-305-00-3
1104	1104	Ácido (S)-2,3-dihidro-1H-indol-carboxílico	79815-20-6	410-860-2
1105	1105	Toxafeno	8001-35-2	232-283-3
1106	1106	Clorhidrato de (4-hidracinofenil)-N-metilmetansulfonamida	81880-96-8	406-090-1
1107	1107	Cl Solvente Amarillo 14	842-07-9	212-668-2
1108	1108	Clozolinato	84332-86-5	282-714-4
1109	1109	C10-13 cloro alcanos	85535-84-8	287-476-5
1110	1110	Pentaclorofenol	87-86-5	201-778-6
1111	1111	2,4,6-triclorofenol	88-06-2	201-795-9
1112	1112	Cloruro de dietilcarbamoílo	88-10-8	201-798-5
1113	1113	1-Vinil-2-pirrolidona	88-12-0	201-800-4
1114	1114	Miclobutanilo; 2-(4-clorofenil)-2-(1H-1,2,4-triazol-1-ilmetil)hexanonitrilo	88671-89-0	410-400-0
1115	1115	Acetato de fentina	900-95-8	212-984-0
1116	1116	2-bifenilamina	90-41-5	201-990-9
1117	1117	Monoclorhidrato de trans-4-ciclohexil-L-prolina	90657-55-9	419-160-1
1118	1118	Diisocianato de 2-metil-m-fenileno	91-08-7	202-039-0
1119	1119	Diisocianato de 4-metil-m-fenileno	584-84-9	209-544-5
1120	1120	Diisocianato de m-tolilideno	26471-62-5	247-722-4
1121	1121	Combustibles, avión a reacción, extracción de hulla con disolvente, hidrogenados hidrocraqueados	94114-58-6	302-694-3

1122	1122	Combustibles, diésel, extracción de hulla con disolvente, hidrogenados hidrocraqueados	94114-59-7	302-695-9
1123	1123	Brea, si contiene >0,005 % % (p/p) en peso de benzo[a]pireno	61789-60-4	263-072-4
1124	1124	2-Butanona-oxima	96-29-7	202-496-6
1125	1125	Hidrocarburos, C16-20, residuo de destilación parafínico hidrocraqueado desparafinado con disolvente	97675-88-2	307-662-2
1126	1126	α,α -diclorotolueno	98-87-3	202-709-2
1127	1127	Lanas minerales, excepto las expresadas en este anexo, [Fibras vítreas artificiales (silicatos) con orientación aleatoria cuyo contenido ponderado de óxidos de elementos alcalinos y alcalinos térreos ($\text{Na}_2\text{O} + \text{K}_2\text{O} + \text{CaO} + \text{MgO} + \text{BaO}$) sea superior a 18 %]	-	-
1128	1128	Productos de reacción de acetofenona, formaldehído, ciclohexilamina, metanol y ácido acético	-	406-230-1
1129	1129	Sales de 4,4'- carbonimidoilbis[N,N-dimetilanilina]	-	612-097-00-2
1130	1130	1,2,3,4,5,6 – hexaclorociclohexanos, excepto los expresamente referidos en el presente anexo	-	602-042-00-0
1131	1131	Bis(7-acetamido-2-(4-nitro-2-oxidofenilazo)-3-sulfonato-1-naftolato) cromato(1-) de trisodio	-	400-810-8
1132	1132	Mezcla de: 4-alil-2,6-bis(2,3-epoxipropil)fenol, 4-alil-6-(3-(6-(3-(6-(3-(4-alil-2,6-bis(2,3-epoxipropil)-fenoxi)2-hidroxi)propil)-4-alil-2-(2,3-epoxipropil)fenoxi)-2-hidroxi)propil)-4-alil-2-(2,3-epoxipropil)-fenoxi-2-hidroxi)propil-2-(2,3-epoxipropil)fenol, 4-alil-6-(3-(4-alil-2,6-bis(2,3-epoxipropil)fenoxi)-2-hidroxi)propil)-2-(2,3-epoxipropil)fenol y 4-alil-6-(3-(6-(3-(4-alil-2,6-bis(2,3-epoxipropil)-fenoxi)-2-hidroxi)propil)-4-alil-2-(2,3-epoxi-propil)fenoxi)2-hidroxi)propil)-2-(2,3-epoxipropil)fenol	-	417-470-1
1133	1133	Aceite de la raíz del costus (Saussurea lappa Clarke), empleado como ingrediente de fragancia	8023-88-9	-
1134	1134	7-etoxi-4-metilcumarina, empleado como ingrediente de fragancia	87-05-8	201-721-5
1135	1135	Hexahidrocumarina, empleado como ingrediente de fragancia	700-82-3	211-851-4
1136	1136	Exudado de Myroxylon pereirae (Royle) Klotzch (balsamo de Perú, crudo) , cuando es usado como ingrediente de fragancia	8007-00-9	232-352-8
1137	1137	Nitrito de isobutilo	542-56-3	208-819-7
1138	1138	Isopreno	78-79-5	201-143-3
1139	1139	1-bromopropano	106-94-5	203-445-0
1140	1140	Cloropreno	126-99-8	204-818-0

1141	1141	1,2,3-tricloropropano	96-18-4	202-486-1
1142	1142	Éter dimetílico de etilenglicol	110-71-4	203-794-9
1143	1143	Dinocap	39300-45-3	254-408-0
1144	1144	Diaminotolueno, producto técnico -mezcla de [4-metil-m-fenilendiamina] (1) y [2-metil-m-fenileno diamina] (2) metilfenilendiamina	25376-45-8	246-910-3
1145	1145	Tricloruro de p-clorobencilo	5216-25-1	226-009-1
1146	1146	Éter difenílico; derivado octabromado	32536-52-0	251-087-9
1147	1147	1,2-Bis(2-metoxietoxi)etano; éter dimetílico de trietilenglicol	112-49-2	203-977-3
1148	1148	Tetrahidrotiopiran-3-carboxaldehído	61571-06-0	407-330-8
1149	1149	4,4'-bis(dimetilamino)benzofenona	90-94-8	202-027-5
1150	1150	4-metilbencenosulfonato de (S)- oxiranometanol	70987-78-9	417-210-7
1151	1151	Ácido 1,2-benzenodicarboxílico, 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] / - / 131-18-0 [3] / 605-50-5 [4]	284-032-2 [1] / - / 205-017-9 [3] / 210-088-4 [4]
1152	1152	Ftalato de butilbencilo, en productos infantiles. En productos para adultos en concentraciones mayores o iguales a 1%	85-68-7	201-622-7
1153	1153	Ácido 1,2-benzenodicarboxílico, di-alquilesteres, C7-11, ramificados y lineales	68515-42-4	271-084-6
1154	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	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	1156	2-[2-hidroxi-3-(2-clorofenil)carbamoil-1-naftilazo]-7-[2-hidroxi-3-(3-metilfenil)-carbamoil-1-naftilazo]fluoren-9-ona	151798-26-4	420-580-2
1157	1157	Azafenidina	68049-83-2	611-140-00-2
1158	1158	2,4,5-trimetilanilina [1]; clorhidrato de 2,4,5-trimetilanilina [2]	137-17-7 [1]/ 21436-97-5 [2]	205-282-0 [1]
1159	1159	4,4'-tiodianilina y sus sales	139-65-1	205-370-9
1160	1160	4,4'-oxidianilina (p-aminofenil éter) y sus sales	101-80-4	202-977-0
1161	1161	N,N,N',N'-tetrametil-4,4'-metilendianilina	101-61-1	202-959-2

1162	1162	6-metoxi-m-toluidina	120-71-8	204-419-1
1163	1163	3-etil-2-metil-2-(3-metilbutil)-1,3-oxazolidina	143860-04-2	421-150-7
1164	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	1165	2-nitrotolueno	88-72-2	201-853-3
1166	1166	Fosfato tributílico	126-73-8	204-800-2
1167	1167	Naftaleno	91-20-3	202-049-5
1168	1168	Nonilfenol [1]; 4-nonilfenol, ramificado [2]	25154-52-3 /84852-15-3	246-672-0 /284-325-5
1169	1169	1,1,2-tricloroetano	79-00-5	201-166-9
1170	1170	-----	-	-
1171	1171	-----	-	-
1172	1172	Cloruro de alilo	107-05-1	203-457-6
1173	1173	1,4-diclorobenceno	106-46-7	203-400-5
1174	1174	Bis(2-cloroetil) éter	111-44-4	203-870-1
1175	1175	Fenol	108-95-2	203-632-7
1176	1176	Bisfenol A	80-05-7	201-245-8
1177	1177	Trioximetileno	110-88-3	203-812-5
1178	1178	Propargita	2312-35-8	219-006-1
1179	1179	1-cloro-4-nitrobenceno	100-00-5	202-809-6
1180	1180	Molinato	2212-67-1	218-661-0
1181	1181	Fenpropimorf	67564-91-4	266-719-9
1182	1182	-----	-	-
1183	1183	Isocianato de metilo	624-83-9	210-866-3
1184	1184	tetrakis (pentafluorofenil) borato de N,N-dimetilanilinio	118612-00-3	422-050-6
1185	1185	o,o'-(etenilmetilsilileno) di[(4-metilpentan-2-ona) oxima]	-	421-870-1
1186	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	1187	Mezcla de: producto de reacción de 4,4'-metilen-bis[2-(4-hidroxibencil)-3,6-dimetilfenol] y 6-diazo-5,6-dihidro-5-oxo-naftalensulfonato	-	417-980-4

		(1:2) y producto de reacción de 4,4'-metilenbis[2-(4-hidroxibencil)-3,6-dimetilfenol] y 6-diazo-5,6-dihidro-5-oxonaftalensulfonato (1:3)		
1188	1188	Clorhidrato de verde de malaquita [1]; Oxalato de verde de malaquita [2]	569-64-2 [1] 18015-76-4 [2]	209-322-8 [1] 241-922-5 [2]
1189	1189	1-(4-clorofenil)-4,4-dimetil-3-(1,2,4-triazol-1-ilmetil)pentan-3-ol	107534-96-3	403-640-2
1190	1190	5-(3-butil-2,4,6-trimetilfenil)-2-[1-(etoxiimino)propil]-3-hidroxiciclohex-2-en-1-ona	138164-12-2	414-790-3
1191	1191	Trans-4-fenil-L-prolina	96314-26-0	416-020-1
1192	1192	Heptanoato de bromoxinilo	56634-95-8	260-300-4
1193	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	1194	2-[4-(2-Amoniopropilamino)-6-[4-hidroxi-3-(5-metil-2-metoxi-4-sulfamoilfenilazo)-2-sulfonatonaft-7-ilamino]-1,3,5-triacin-2-ilamino]-2-aminopropil formato	-	424-260-3
1195	1195	5-nitro-o-toluidina [1]; Clorhidrato de 5-nitro-o-toluidina [2]	99-55-8 [1] 51085-52-0 [2]	202-765-8 256-960-8
1196	1196	Cloruro de 1-(1-naftilmetil)quinolinio	65322-65-8	406-220-7
1197	1197	(R)-5-Bromo-3-(1-metil-2-pirrolidinilmetil)-1H-indol	143322-57-0	422-390-5
1198	1198	Pimetrocina	123312-89-0	613-202-00-4
1199	1199	Oxadiargilo	39807-15-3	254-637-6
1200	1200	Clortoluron (3-(3-cloro-p-tolil)-1,1-dimetilurea)	15545-48-9	239-592-2
1201	1201	N-[2-(3-acetil-5-nitrotiofen-2-ilazo)-5-dietilaminofenil] acetamida	-	416-860-9
1202	1202	1,3-bis(vinilsulfonilacetamido)-propano	93629-90-4	428-350-3
1203	1203	p-fenetidina	156-43-4	205-855-5
1204	1204	m-fenilendiamina y sus sales	108-45-2	203-584-7
1205	1205	Residuos (alquitrán de hulla) de destilación del aceite de creosota, si contienen más de 0,005 % p/p de benzo[a]pireno	92061-93-3	295-506-3
1206	1206	Aceite de creosota, fracción de acenafteno, aceite de lavado, si contiene más de 0,005 % p/p de benzo[a]pireno	90640-84-9	292-605-3
1207	1207	Aceite de creosota, si contiene más de 0,005 % p/p de benzo[a]pireno	61789-28-4	263-047-8
1208	1208	Creosota, si contiene más de 0,005 % p/p de benzo[a]pireno	8001-58-9	232-287-5
1209	1209	Aceite de creosota, destilado de elevado punto	70321-79-8	274-565-9

		de ebullición, aceite de lavado, si contiene más de 0,005 % p/p de benzo[a]pireno		
1210	1210	Residuos del extracto (hulla), ácido de aceite de creosota, residuo de extracto de aceite de lavado, si contienen más de 0,005 % p/p de benzo[a]pireno	122384-77-4	310-189-4
1211	1211	Aceite de creosota, destilado de bajo punto de ebullición, aceite de lavado, si contiene más de 0,005 % p/p de benzo[a]pireno	70321-80-1	274-566-4
1212	1212	6-metoxi-2,3-piridindiamina y su sal HCl, cuando se emplee en tinturas capilares	94166-62-8	303-358-9
1213	1213	2,3-naftalendiol, cuando se emplee en tinturas capilares	92-44-4	202-156-7
1214	1214	2,4-diaminodifenilamina, cuando se emplee en tinturas capilares	136-17-4	-
1215	1215	2,6-bis(2-hidroxietoxi)-3,5-piridindiamina y su sal HCl, cuando se emplee en tinturas capilares	117907-42-3	-
1216	1216	2-metoximetil-p-aminofenol y su sal HCl, cuando se emplee en tinturas capilares	135043-65-1/ 29785-47-5	-
1217	1217	4,5-diamino-1-metilpirazol y su sal HCl, cuando se emplee en tinturas capilares	20055-01-0/ 21616-59-1	-
1218	1218	Sulfato de 4,5-diamino-1-((4-clorofenil)metil)-1H-pirazol, cuando se emplee en tinturas capilares	163183-00-4	-
1219	1219	4-cloro-2-aminofenol, cuando se emplee en tinturas capilares	95-85-2	202-458-9
1220	1220	4-hidroxiindol, cuando se emplee en tinturas capilares	2380-94-1	219-177-2
1221	1221	4-metoxitolueno-2,5-diamina y su sal HCl, cuando se emplee en tinturas capilares	56496-88-9	-
1222	1222	Sulfato de 5-amino-4-fluoro-2-metilfenol, cuando se emplee en tinturas capilares	163183-01-5	-
1223	1223	N,N-dietil-m-aminofenol, cuando se emplee en tinturas capilares	91-68-9/ 68239-84-9	202-090-9/ 269-478-8
1224	1224	N,N-dimetil-2,6-piridindiamina y su sal HCl, cuando se emplee en tinturas capilares	-	-
1225	1225	N-ciclopentil-m-aminofenol, cuando se emplee en tinturas capilares	104903-49-3	-
1226	1226	N-(2-metoximetil)-p-fenilendiamina y su sal HCl, cuando se emplee en tinturas capilares	72584-59-9/ 66566-48-1	276-723-2
1227	1227	2,4-diamino-5-metilfenetol y su sal HCl, cuando se emplee en tinturas capilares	113715-25-6	-
1228	1228	1,7-naftalenodiol, cuando se emplee en tinturas capilares	575-38-2	209-383-0
1229	1229	Ácido 3,4-diaminobenzoico, cuando se emplee en tinturas capilares	619-05-6	210-577-2
1230	1230	2-aminometil-p-aminofenol y su sal HCl, cuando se emplee en tinturas capilares	79352-72-0	-
1231	1231	Solvente Rojo 1 (CI 12150), cuando se emplee en tinturas capilares	1229-55-6	214-968-9
1232	1232	Naranja Ácido 24 (CI 20170), cuando se emplee en tinturas capilares	1320-07-6	215-296-9
1233	1233	Rojo Ácido 73 (CI 27290), cuando se emplee en tinturas capilares	5413-75-2	226-502-1

1234	1234	PEG-3,2',2'-di-p-fenilendiamina	144644-13-3	-
1235	1235	6-nitro-o-toluidina	570-24-1	209-329-6
1236	1236	HC amarillo nº 11	73388-54-2	-
1237	1237	HC naranja nº 3	81612-54-6	-
1238	1238	HC verde nº 1	52136-25-1	257-687-7
1239	1239	HC rojo nº 8 y sus sales	13556-29-1/ 97404-14-3	- / 306-778- 0
1240	1240	Tetrahidro-6-nitroquinoxalina y sus sales	158006-54- 3/ 41959-35- 7/ 73855-45- 5	-
1241	1241	Rojo disperso 15, salvo como impureza en Violeta disperso 1	116-85-8	204-163-0
1242	1242	4-amino-3-fluorofenol	399-95-1	402-230-0
1243	1243	N,N'-dihexadecil-N,N'-bis(2-hidroxietil)propanodiamida bishidroxietil biscetil malonamida	149591-38-8	422-560-9
1244	1244	1-metil-2,4,5-trihidroxibenceno y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	1124-09-0	214-390-7
1245	1245	2,6-dihidroxi-4-metilpiridina y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	4664-16-8	225-108-7
1246	1246	5-hidroxi-1,4-benzodioxano y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	10288-36-5	233-639-0
1247	1247	3,4-metilendioxifenol y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	533-31-3	208-561-5
1248	1248	3,4-metilendioxianilina y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	14268-66-7	238-161-6
1249	1249	Hidroxil-2-piridona y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	822-89-9	212-506-0
1250	1250	3-nitro-4-aminofenoxietanol y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	50982-74-6	-
1251	1251	2-metoxi-4-nitrofenol y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	3251-56-7	221-839-0
1252	1252	CI Negro ácido 131 y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	12219-01-1	-
1253	1253	1,3,5-Trihidroxibenceno y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	108-73-6	203-611-2
1254	1254	1,2,4-triacetato de benceno y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	613-03-6	210-327-2
1255	1255	2,2'-iminobisetanol, producto de la reacción con epiclorhidrina y 2-nitro-1,4-bencenodiamina y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	68478-64-8/ 158571-58-5	-
1256	1256	N-metil-1,4-diaminoantraquinona, producto de reacción de epiclorhidrina y la monoetanolamina (HC Azul nº 4) y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	158571-57-4	-
1257	1257	Ácido 4-aminobenzenosulfónico y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	121-57-3/ 515-74-2	204-482-5/ 208-208-5
1258	1258	Ácido 3,3'-(sulfonilbis(2-nitro-4,1-fenilen)imino)bis(6-(fenilamino))-	6373-79-1	228-922-0

		bencenosulfónico y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares		
1259	1259	3(o 5)-((4-(benzilmetilamino)fenil)azo)-1,2-(o 1,4)-dimetil-1H-1,2,4-triazolio y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	89959-98-8/ 12221-69-1	289-660-0
1260	1260	2,2'-[[3-cloro-4-[(2,6-dicloro-4-nitrofenil)azo]fenil]imino]bisetanol (marrón disperso 1) y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	23355-64-8	245-604-7
1261	1261	2-[[4-[etil(2-hidroxi)etil]amino]fenil]azo]-6-metoxi-3-metil-benzotiazolio y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	12270-13-2	235-546-0
1262	1262	2-[(4-cloro-2-nitrofenil)azo]-N-(2-metoxifenil)-3-oxobutiramida (pigmento amarillo 73) y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	13515-40-7	236-852-7
1263	1263	2,2'-[(3,3'-dicloro[1,1'-bifenil]-4,4'-diil)bis(azo)]bis[3-oxo-N-fenilbutiramida] (pigmento amarillo 12) y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	6358-85-6	228-787-8
1264	1264	Ácido 2,2'-(1,2-etenodii)bis[5-(4-etoxifenil)azo]bencenosulfónico y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	2870-32-8	220-698-2
1265	1265	2,3-dihidro-2,2-dimetil-6-[[4-(fenilazo)-1-naftalenil]azo]-1H-pirimidina (solvente negro 3) y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	4197-25-5	224-087-1
1266	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 tinturas capilares	3442-21-5/ 34977-63-4	222-351-0/ 252-305-5
1267	1267	Ácido 7-(benzoilamino)-4-hidroxi-3-[[4-[(4-sulfofenil)azo]fenil]azo]-2-naftalenosulfónico, y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	2610-11-9	220-028-9
1268	1268	(μ-((7,7'-iminobis(4-hidroxi-3-((2-hidroxi-5-(N-metilsulfamoil)fenil)azo]naftaleno-2-sulfonato)) (6-)))dicuprato(2-) y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	37279-54-2	253-441-8
1269	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 tinturas capilares	3441-14-3	222-348-4
1270	1270	Ácido 7,7'-(carbonildiimino)bis(4-hidroxi-3-[[2-sulfo-4-[(4-sulfofenil)azo]fenil]azo]-2-naftalenosulfónico y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	2610-10-8/ 25188-41-4	220-027-3
1271	1271	N-(4-[bis[4-(dietilamino)fenil]metileno]-2,5-ciclohexadien-1-ilideno)-N-etiletanamino y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	2390-59-2	219-231-5
1272	1272	2-[[[(4-metoxifenil)metil-hidrazono]metil]-1,3,3-trimetil-3H-indolio y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	54060-92-3	258-946-7
1273	1273	2-(2-((2,4-dimetoxifenil)amino)etenil)-1,3,3-trimetil-3H-indolio y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	4208-80-4	224-132-5

1274	1274	Nigrosina soluble en alcohol, cuando se emplee en tinturas capilares	11099-03-9	-
1275	1275	3,7-bis(dietilamino)-fenoxazin-5-io y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	47367-75-9/ 33203-82-6	251-403-5
1276	1276	9-(dimetilamino)-benzo[a]fenoxazin-7-io y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	7057-57-0/ 966-62-1	230-338-6/ 213-524-1
1277	1277	6-amino-2-(2,4-dimetilfenil)-1H-benzo[de]isoquinolina-1,3(2H)-diona (solvente amarillo 44) y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	2478-20-8	219-607-9
1278	1278	1-amino-4-[[4-[(dimetilamino)metil]fenil]amino]antraquinona y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	67905-56-0/ 12217-43-5	267-677-4/ 235-398-7
1279	1279	Ácido lacáico (CI rojo natural 25) y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	60687-93-6	-
1280	1280	Ácido 5-[(2,4-dinitrofenil)amino]-2-(fenilamino)-bencenosulfónico y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares en concentraciones mayores que 0,2%”	6373-74-6/ 15347-52-1	228-921-5/ 239-377-3
1281	1281	4-[(4-nitrofenil)azo]anilina (naranja disperso 3) y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	730-40-5/ 70170-61-5	211-984-8
1282	1282	4-nitro-m-fenilendiamina y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	5131-58-8	225-876-3
1283	1283	1-amino-4-(metilamino)-9,10-antraquinona (violeta disperso 4) y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	1220-94-6	214-944-8
1284	1284	N-metil-3-nitro-p-fenilendiamina y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	2973-21-9	221-014-5
1285	1285	N1-(2-hidroxietil)-4-nitro-o-fenilendiamina (HC Amarillo n° 5) y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares en concentraciones mayores que 1,6%	56932-44-6	260-450-0
1286	1286	N1-(tris(hidroximetil))metil-4-nitro-1,2-fenilendiamina (HC Amarillo n° 3) y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	56932-45-7	260-451-6
1287	1287	2-nitro-N-hidroxietil-p-anisidina y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	57524-53-5	-
1288	1288	N,N'-dimetil-N-hidroxietil-3-nitro-p-fenilendiamina y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	10228-03-2	233-549-1
1289	1289	3-(N-metil-N-(4-metilamino-3-nitrofenil)amino)propano-1,2-diol y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	93633-79-5	403-440-5
1290	1290	Ácido 4-etilamino-3-nitrobenzoico y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	2788-74-1	412-090-2
1291	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 tinturas capilares	71134-97-9	275-216-3
1292	1292	5-((4-(dimetilamino)fenil)azo)-1,4-dimetil-1H-1,2,4-triazolio y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	12221-52-2	-
1293	1293	4-(fenilazo)-m-fenilendiamina y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	495-54-5	207-803-7

1294	1294	4-metil-6-(fenilazo)-1,3-bencenodiamina y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	4438-16-8	224-654-3
1295	1295	5-(acetilamino)-4-hidroxi-3-((2-metilfenil)azo)-ácido 2,7-naftalenodisulfónico y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	6441-93-6	229-231-7
1296	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 tinturas capilares	4482-25-1	224-764-1
1297	1297	3-[[4-[[diamino(fenilazo)fenil]azo]-2-metilfenil]azo]-N,N,N-trimetil-bencenaminio y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	83803-99-0	280-920-9
1298	1298	3-[[4-[[diamino(fenilazo)fenil]azo]-1-naftalenil]azo]-N,N,N-trimetil-bencenaminio y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	83803-98-9	280-919-3
1299	1299	N-[4-[(4-(dietilamino)fenil)fenilmetileno]-2,5-ciclohexadien-1-ilideno]-N-etiletanaminio y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	633-03-4	211-190-1
1300	1300	1-[(2-hidroxietil)amino]-4-(metilamino)-9,10-antraquinona, sus derivados y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	2475-46-9/ 86722-66-9	219-604-2/ 289-276-3
1301	1301	1,4-diamino-2-metoxi-9,10-antraquinona (rojo disperso 11) y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	2872-48-2	220-703-8
1302	1302	1,4-dihidroxi-5,8-bis[(2-hidroxietil)amino]antraquinona (Azul disperso 7) y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	3179-90-6	221-666-0
1303	1303	1-[(3-aminopropil)amino]-4-(metilamino)antraquinona y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	22366-99-0	244-938-0
1304	1304	N-[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 tinturas capilares	66612-11-1	266-424-5
1305	1305	[6-[[3-cloro-4-(metilamino)fenil]imino]-4-metil-3-oxociclohexa-1,4-dien-1-il]urea (HC rojo n° 9) y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	56330-88-2	260-116-4
1306	1306	3,7-bis(dimetilamino)-fenotiazin-5-io, y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	61-73-4	200-515-2
1307	1307	4,6-bis(2-hidroxietoxi)-m-fenilendiamina y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	94082-85-6	-
1308	1308	5-amino-2,6-dimetoxi-3-hidroxipiridina y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	104333-03-1	-
1309	1309	4,4'-diaminodifenilamina y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	537-65-5	208-673-4
1310	1310	4-dietilamino-o-toluidina y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	148-71-0/ 24828-38-4/ 2051-79-8	205-722-1/ 246-484-9/ 218-130-3
1311	1311	N,N-dietil-p-fenilendiamina y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	93-05-0/ 6065-27-6/ 6283-63-2	202-214-1/ 227-995-6/ 228-500-6
1312	1312	N,N-dimetil-p-fenilendiamina y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	99-98-9/ 6219-73-4	202-807-5/ 228-292-7

1313	1313	Tolueno-3,4-diamina y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	496-72-0	207-826-2
1314	1314	2,4-diamino-5-metilfenoxietanol y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	141614-05-3/ 113715-27-8	-
1315	1315	6-amino-o-cresol y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	17672-22-9	-
1316	1316	Hidroxietilaminometil-p-aminofenol y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	110952-46-0/ 135043-63-9	-
1317	1317	2-amino-3-nitrofenol y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares en concentraciones mayores que 2%	603-85-0	210-060-1
1318	1318	2-cloro-5-nitro-N-hidroxietil-p-fenilendiamina y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	50610-28-1	256-652-3
1319	1319	2-nitro-p-fenilendiamina y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares en concentraciones mayores que 1%	5307-14-2/ 18266-52-9/ 68239-83-8	226-164-5/ 242-144-9/ 269-477-2
1320	1320	Hidroxietil-2,6-dinitro-p-anisidina y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	122252-11-3	-
1321	1321	6-nitro-2,5-piridindiamina y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	69825-83-8	-
1322	1322	3,7-diamino-2,8-dimetil-5-fenilfenazinio y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	477-73-6	207-518-8
1323	1323	Ácido 3-hidroxi-4-[(2-hidroxinaftil)azo]-7-nitronaftalen-1-sulfónico y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	16279-54-2/ 5610-64-0	240-379-1/ 227-029-3
1324	1324	3-[(2-nitro-4-(trifluorometil)fenil)amino]propano-1,2-diol (HC amarillo n° 6) y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	104333-00-8	410-010-0
1325	1325	2-[(4-cloro-2-nitrofenil)amino]etanol (HC amarillo n° 12) y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	59320-13-7	-
1326	1326	3-[[4-[(2-hidroxietil)metilamino]-2-nitrofenil]amino]-1,2-propanodiol y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	173994-75-7/ 02767-27-1	-
1327	1327	3-[[4-[(2-hidroxietil)metilamino]-2-nitrofenil]amino]-1,2-propanodiol y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	114087-41-1/ 114087-42-2	-
1328	1328	N-[4-[(4-(dietilamino)fenil)[4-(etilamino)-1-naftalenil]metileno]-2,5-ciclohexadien-1-ilideno]-N-etiletanaminio, y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	2390-60-5	219-232-0
1329	1329	4-[(4-aminofenil)(4-iminociclohexa-2,5-dien-1-iliden)metil]-o-toluidina y su sal de hidrocioruro (violeta básico n° 14; CI 42510), cuando se emplee en tinturas capilares	3248-93-9 / 632-99-5	221-832-2 / 211-189-6
1330	1330	Ácido 4-(2,4 dihidroxifenilazo) bencenosulfónico y su sal de sodio (Naranja Acido 6; CI 14270), cuando se emplee en tinturas capilares	2050-34-2 / 547-57-9	218-087-0 / 208-924-8
1331	1331	Ácido 3-hidroxi-4-(fenilazo)-2-naftoico y su sal de calcio (Pigmento Rojo 64:1; CI 15800), cuando se emplee en tinturas capilares	27757-79-5 / 6371-76-2	248-638-0 / 228-899-7

1332	1332	Ácido 2-(6-hidroxi-3-oxo-(3H)-xanten-9-il)benzoico; Fluoresceína y su sal de disodio (Amarillo Acido 73 sal de sodio; CI 45350), cuando se emplee en tinturas capilares	2321-07-5 / 518-47-8	219-031-8 / 208-253-0
1333	1333	4',5'-dibromo-3',6'-dihidroxiespiro[isobenzofuran-1(3H),9'-[9H]xanteno]-3-ona; 4',5'-dibromofluoresceína (Solvente Rojo 72) y su sal de disodio (CI 45370), cuando se emplee en tinturas capilares	596-03-2/ 4372-02-5	209-876-0/ 224-468-2
1334	1334	Ácido 2-(3,6-dihidroxi-2,4,5,7-tetrabromoxanten-9-il)-benzoico; Fluoresceína, 2',4',5',7'-tetrabromo (Solvente Rojo 43), su sal de disodio (Rojo Acido 87; CI 45380) y su sal de aluminio (Pigmento Rojo 90:1 laca de aluminio), cuando se emplee en tinturas capilares	15086-94-9 / 17372-87-1 / 15876-39-8	239-138-3/ 241-409-6/ 240-005-7
1335	1335	9-(2-carboxifenil)-3-((2-metilfenil)amino)-6-((2-metil-4-sulfofenil)amino)- xantilio, sal interna y su sal de sodio (Violeta Acido 9; CI 45190), cuando se emplee en tinturas capilares	10213-95-3/ 6252-76-2	228-377-9
1336	1336	3',6'-dihidroxi-4',5'-diiodoespiro[isobenzofuran-1(3H),9'-[9H]xanteno]-3-ona (Solvente Rojo 73) y su sal de sodio (Rojo Acido 95; CI 45425), cuando se emplee en tinturas capilares	38577-97-8/ 33239-19-9	254-010-7/ 251-419-2
1337	1337	2',4',5',7'-tetrayodofluoresceína , su sal disódica (Rojo Acido 51; CI 45430) y su sal de aluminio (Pigmento Rojo 172 laca de aluminio), cuando se emplee en tinturas capilares	15905-32-5/ 16423-68-0/ 12227-78-0	240-046-0/ 240-474-8/ 235-440-4
1338	1338	1-hidroxi-2,4-diaminobenceno (2,4-diaminofenol) y su sal de dihidrocloruro (2,4-diaminofenol HCl), cuando se emplee en tinturas capilares en concentraciones mayores que 0,2% (base libre)	95-86-3/ 137-09-7	202-459-4/ 205-279-4
1339	1339	1,4-dihidroxibenceno (Hydroquinona)	123-31-9	204-617-8
1340	1340	Cloruro de [4-[[4-anilino-1-naftil][4-(dimetilamino)fenil]metilen]ciclohexa-2,5-dien-1-iliden]dimetilamonio (CI 44045), cuando se emplee en tinturas capilares	2580-56-5	219-943-6
1341	1341	3-[(2,4-dimetil-5-sulfonatofenil)azo]-4-hidroxinaftaleno-1-sulfonato de disodio (CI 14700), cuando se emplee en tinturas capilares	4548-53-2	224-909-9
1342	1342	Tris[5,6-dihidro-5-(hidroxiimino)-6-oxonaftaleno-2-sulfonato(2-)- N5,O6]ferrato(3-) de trisodio (CI 10020), cuando se emplee en tinturas capilares	19381-50-1	243-010-2
1343	1343	4-(fenilazo)resorcinol (CI 11920) y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	2051-85-6	218-131-9
1344	1344	4-[(4-etoxifenil)azo]naftol (CI 12010) y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	6535-42-8	229-439-8
1345	1345	1-[(2-cloro-4-nitrofenil)azo]-2-naftol (CI 12085) y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	2814-77-9	220-562-2
1346	1346	3-hidroxi-N-(o-tolil)-4-[(2,4,5-triclorofenil)azo]naftaleno-2-carboxamida (CI	6535-46-2	229-440-3

		12370) y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares		
1347	1347	N-(5-cloro-2,4-dimetoxifenil)-4-[[5-[(dietilamino)sulfonil]-2-metoxifenil]azo]-3-hidroxi-naftaleno-2-carboxamida (CI 12490) y sus sales, cuando se emplee en tinturas capilares	6410-41-9	229-107-2
1348	1348	4-[(5-cloro-4-metil-2-sulfonatofenil)azo]-3-hidroxi-2-naftoato de disodio (CI15865), cuando se emplee en tinturas capilares	3564-21-4	222-642-2
1349	1349	3-hidroxi-4-[(1-sulfonato-2-naftil)azo]-2-naftoato de calcio (CI 15880), cuando se emplee en tinturas capilares	6417-83-0	229-142-3
1350	1350	3-hidroxi-4-(4'-sulfonato-naftilazo)naftaleno-2,7-disulfonato de trisodio (CI 16185), cuando se emplee en tinturas capilares	915-67-3	213-022-2
1351	1351	2,2'-[(3,3'-dicloro[1,1'-bifenil]-4,4'-diil)bis(azo)]bis[N-(2,4-dimetilfenil)-3-oxobutiramida] (CI 21100), cuando se emplee en tinturas capilares	5102-83-0	225-822-9
1352	1352	2,2'-[ciclohexilidenbis[(2-metil-4,1-fenilen)azo]]bis[4-ciclohexilfenol] (CI 21230), cuando se emplee en tinturas capilares	6706-82-7	229-754-0
1353	1353	1-((4-fenilazo)fenilazo)-2-naftol (CI 26100), cuando se emplee en tinturas capilares	85-86-9	201-638-4
1354	1354	6-amino-4-hidroxi-3-[[7-sulfonato-4-[(4-sulfonatofenil)azo]-1-naftil]azo]naftaleno-2,7-disulfonato de tetrasodio (CI 27755), cuando se emplee en tinturas capilares	2118-39-0	218-326-9
1355	1355	Hidróxido de N-(4-((4-(dietilamino)fenil)(2,4-disulfofenil)metileno)-2,5-ciclohexadien-1-ilideno)-N-etil-etanaminio, su sal interna y su sal de sodio (CI 42045), cuando se emplee en tinturas capilares	129-17-9	204-934-1
1356	1356	Hidróxido de N-(4-((4-(dietilamino)fenil)(5-hidroxi-2,4-disulfofenil)metileno)-2,5-ciclohexadien-1-ilideno)-N-etil-, etanaminio, su sal interna y sal de calcio (2:1) (CI 42051), cuando se emplee en tinturas capilares	3536-49-0	222-573-8
1357	1357	Hidróxido de N-etil-N-(4-((4-(etil((3-sulfofenil)metil)amino)fenil)(4-hidroxi-2-sulfofenil)metileno)-2,5-ciclohexadien-1-ilideno)-3-sulfo-benzenometanaminio, su sal interna y su sal disódica (CI 42053), cuando se emplee en tinturas capilares	2353-45-9	219-091-5
1358	1358	1,3-isobenzofurandiona, productos de reacción con metilquinolina y quinolina (CI 47000), cuando se emplee en tinturas capilares	8003-22-3	232-318-2
1359	1359	Nigrosina (CI 50420), cuando se emplee en tinturas capilares	8005-03-6	-
1360	1360	8,18-dicloro-5,15-dietil-5,15-dihidrodiindolo[3,2-b:3',2'-m]trifenodioxazina (CI 51319), cuando se emplee en tinturas capilares	6358-30-1	228-767-9
1361	1361	1,2-dihidroxi-antraquinona (CI 58000), cuando se emplee en tinturas capilares	72-48-0	200-782-5

1362	1362	8-hidroxipireno-1,3,6-trisulfonato de trisodio (CI 59040), cuando se emplee en tinturas capilares	6358-69-6	228-783-6
1363	1363	1-hidroxi-4-(p-toluidino)antraquinona (CI 60725), cuando se emplee en tinturas capilares	81-48-1	201-353-5
1364	1364	1,4-bis(p-tolilamino)antraquinona (CI 61565), cuando se emplee en tinturas capilares	128-80-3	204-909-5
1365	1365	6-cloro-2-(6-cloro-4-metil-3-oxobenzo[b]tien-2(3H)-iliden)-4-metilbenzo[b]tiofeno-3(2H)-ona (CI 73360), cuando se emplee en tinturas capilares	2379-74-0	219-163-6
1366	1366	5,12-dihidroquino[2,3-b]acridina-7,14-diona (CI 73900), cuando se emplee en tinturas capilares	1047-16-1	213-879-2
1367	1367	(29H,31H-ftalocianinato(2-)-N29,N30,N31,N32)-cobre (CI 74160), cuando se emplee en tinturas capilares	147-14-8	205-685-1
1368	1368	[29H,31H-ftalocianinadisulfonato(4-)-N29,N30,N31,N32]cuprato(2-) de disodio (CI 74180), cuando se emplee en tinturas capilares	1330-38-7	215-537-8
1369	1369	Policloro ftalocianina de cobre (CI 74260), cuando se emplee en tinturas capilares	1328-53-6	215-524-7
1370	1370	Dietilen glicol, para trazas ver en otras listas de sustancias	111-46-6	203-872-2
1371	1371	Fitonadiona (vitamina K)	84-80-0/ 81818-54-4	201-564-2/ 279-833-9
1372	1372	2-aminofenol(o-aminofenol; CI 76520) y sus sales, en concentraciones mayores que 1%.	95-55-6 / 67845-79-8 / 51-19-4	202-431-1 / 267-335-4
1373	-	Ácido Azelaico, excepto como ingrediente de fragancia y/o ajustador de pH	123-99-9	204-669-1
1374	-	Finasteride	-	-
1375	-	Oleo de cade, excepto que sea comprobado que el método de extracción no produce hidrocarburos aromáticos polinucleares	90046-02-9	289-969-0

(*) Adaptación en español del International Non-Proprietary Name (INN), por entenderse que es el nombre comúnmente utilizado.