

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
1	200-001-8	Formaldehid ...%	Formaldehyde
2	200-018-0	Laktik asit	lactic acid
3	200-021-7	Prednizolon	prednisolone
4	200-045-8	Klorpromazin	chlorpromazine
5	200-061-5	D-glusitol	D-glucitol
6	200-064-1	O-asetil salisilik asit	O-acetylsalicylic acid
7	200-066-2	Askorbik asit	Ascorbic acid
8	200-075-1	Glikoz	Glucose
9	200-076-7	2-(2-bütoksietoksi)etil 6-propilpiperonil eter	2-(2-butoxyethoxy)ethyl 6-propylpiperonyl ether
10	200-143-0	Bronopol	bronopol
11	200-198-0	Sodyum salisilat	sodium salicylate
12	200-205-7	Prokeyn penisilin	procaine penicillin
13	200-231-9	Fentiyon	fenthion
14	200-272-2	Glisin	Glycine
15	200-287-4	Kloramfenikol	Chloramphenicol
16	200-289-5	Gliserol	Glycerol
17	200-312-9	Palmitik asit	Palmitic acid
18	200-313-4	Stearik asit	Stearic acid
19	200-315-5	Üre	Urea
20	200-333-3	Fruktoz	Fructose
21	200-334-9	Sukroz	Sucrose
22	200-338-0	Propan-1,2-diol	Propane-1,2-diol
23	200-362-1	Kafein	caffeine
24	200-385-7	Teofilin	Theophylline
25	200-386-2	Piridoksin hidroklorür	pyridoxine hydrochloride
26	200-403-3	Hidroklorotiazid	Hydrochlorothiazide
27	200-431-6	Klorokresol; 4-kloro-m-kresol; 4-kloro-3-metilfenol	Chlorocresol; 4-chloro-m-cresol; 4-chloro-3-methylphenol
28	200-441-0	Nikotonik Asit	nicotinic acid
29	200-449-4	Edetik asit	edetic acid
30	200-456-2	2-feniletanol	2-phenylethanol
31	200-464-6	2-merkaptoetanol	2-mercptoethanol
32	200-467-2	Dietileter; eter	Diethyl ether
33	200-470-9	Linoleik asit	linoleic acid
34	200-480-3	Dimetoat	dimethoate
35	200-539-3	Anilin	Aniline
36	200-540-9	Kalsiyum di(asetat)	Calcium acetate
37	200-543-5	Tyoüre	thiourea
38	200-547-7	Diklorvos	dichlorvos
39	200-555-0	Karbaril	carbaryl
40	200-559-2	Laktoz	lactose
41	200-573-9	Tetasodyum etilendiamintetraasetat	Tetrasodium ethylenediaminetetraacetate
42	200-578-6	Eتانول; etil alkol	Ethanol
43	200-579-1	Formik asit ... %	Formic acid
44	200-580-7	Asetik asit ... %	Acetic acid
45	200-593-8	Tetrasiklin hidroklorür	tetracycline hydrochloride
46	200-618-2	Benzoik asit	Benzoic acid
47	200-641-8	Tiyamin Hidroklorür	thiamine hydrochloride
48	200-655-4	Kolin klorür	Choline chloride
49	200-659-6	Metanol	Methanol
50	200-661-7	propan-2-ol	propane-2-ol
51	200-662-2	Aseton; propan-2-on; propanon	Acetone

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
52	200-663-8	Kloroform	chloroform
53	200-664-3	Dimetil sülfoxit	Dimethyl sulfoxide
54	200-673-2	Kolekalsiferol; Vitamin D3	kolekalsiferol; Vitamin D3
55	200-675-3	Trisodyum sitrat	Trisodium citrate
56	200-677-4	merkaptoasetik asit	mercaptoacetic acid
57	200-679-5	N,N-dimetilformamid; dimetilformamid	N,N-dimethylformamide
58	200-685-8	sülfadiazin	Sulfadiazine
59	200-694-7	Sodyum [(2,3-dihidro-1,5-dimetyl-3-okso-2-fenil-1H-pirazol-4-il)methylamino]metansülfonat	sodium [(2,3-dihydro-1,5-dimethyl-3-oxo-2-phenyl-1H-pirazol-4-yl)methylamino]methanesulphonate
60	200-708-1	Sodyum [2S-[2α,5α,6β(S*)]-6-(aminofenilasetamido)-3,3-dimetil-7-okzo-4-tia-1-azabisiklo[3.2.0]heptan-2-karboksilat	sodium [2S-[2α,5α,6β(S*)]-6-(aminophenylacetamido)-3,3-dimethyl-7-oxo-4-thia-1-azabicyclo[3.2.0]heptane-2-carboxylate
61	200-709-7	Ampisilin	Ampicillin
62	200-711-8	D-mannitol	D-mannitol
63	200-712-3	Salisilik asit	salicylic acid
64	200-746-9	Propan-1-ol; n-propanol	propan-1-ol
65	200-751-6	Bütan-1-ol; n-bütanol	Butan-1-ol
66	200-752-1	Pentan-1-ol	pentan-1-ol
67	200-753-7	Benzen	Benzene
68	200-772-0	Sodyum laktat	sodium lactate
69	200-774-1	L-threonin	L-threonine
70	200-806-4	N,N'-difenil-p-fenilendiamin ; N,N'-difenil-1,4-benzendiamin	N,N'-diphenyl-p-phenylenediamine, N,N'-diphenyl-1,4-benzenediamine
71	200-811-1	Arjinin	arginine
72	200-812-7	Metan	Methane
73	200-815-3	Etilen	Ethylene
74	200-816-9	Asetilen; Etin	Acetylene, Ethyne
75	200-827-9	Propan	propane
76	200-831-0	Vinil klorür; kloroetilen	Chloroethylene
77	200-835-2	Asetonitril	acetonitrile
78	200-836-8	Asetaldehid; etanal	Acetaldehyde
79	200-838-9	Diklorometan; metilen klorür	Dichloromethane
80	200-848-3	Kalsiyum karbür	Calcium carbide
81	200-849-9	Etilenoskit; oksiran	Ethylene oxide
82	200-857-2	izobütan (% 0.1 e eşit veya 0.1 den fazla bütadien (203-450-8) içeren)	isobutane
83	200-860-9	2-aminopropan; izopropilamin	2-aminopropane isopropylamine
84	200-866-1	1,1-diflороетан	1,1-difluoroethane
85	200-871-9	Klorodiflورometan	Chlorodifluoromethane
86	200-875-0	Tri-metilamin ...%	Trimethylamine
87	200-879-2	Propilen oksit; 1,2-epoksipropan; metilosiran	Propylene oxide; 1,2-epoxypropane; Methyloxirane
88	200-888-1	Terbütilamin	Tert-butylamine
89	200-889-7	2-metilpropan-2-ol	2-methylpropan-2-ol
90	200-890-2	2-metilpropan-2-tiol	2-methylpropane-2-thiol
91	200-891-8	1-kloro-1,1-diflороethan	1-chloro-1,1-difluoroethane
92	200-898-6	Metansülfonik asit	methanesulphonic acid
93	200-915-7	Terbütil hidroperoksit	tert-butyl hydroperoxide
94	200-945-0	Bornan-2-on	bornan-2-one

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
95	201-001-0	(3S,3aS,4S,4aS,6S,8aR,8bR,11S)-6,11-dihidroksi-3-metil-12-metilen-2-okzo-4a,6-etano-3,8b-prop-1-enoperhidroindeno[1,2-b]furan-4-karboksilik asit	(3S,3aS,4S,4aS,6S,8aR,8bR,11S)-6,11-dihydroxy-3-methyl-12-methylene-2-oxo-4a,6-ethano-3,8b-prop-1-enoperhydroindeno[1,2-b]furan-4-carboxylic acid
96	201-039-8	Dibütilkalay dilaurat	dibutyltin dilaurate
97	201-051-3	5,5-dimetilhidantoin	5,5-dimethylhydantoin
98	201-052-9	3a,4,7,7a-tetrahidro-4,7-metanoinden	3a,4,7,7a-tetrahydro-4,7-methanoindene
99	201-058-1	Dimetil sülfat	Dimethyl sulphate
100	201-061-8	Etil 2,3-epoksi-3-fenilbüтирat	ethyl 2,3-epoxy-3-phenylbutyrate
101	201-064-4	Trometamol	Trometamol
102	201-067-0	Tribütil O-asetilsitrat	tributyl O-acetylcitrate
103	201-069-1	Sitrik asit	Citric acid
104	201-070-7	Trietil sitrat	Triethyl citrate
105	201-071-2	Tribütsitrat	tributylcitrate
106	201-074-9	Propilidintrimetanol	Propylidynetrimethanol
107	201-083-8	Tetraetil silikat; etilsilikat	tetraethyl orthosilicate
108	201-111-9	dietil etilfosfonat	diethyl ethylphosphonate
109	201-114-5	Trietil fosfat	triethyl phosphate
110	201-116-6	Tris(2-ethylheksil) fosfat	Tris(2-ethylhexyl) phosphate
111	201-122-9	Tris(2-bütoksietil) fosfat	tris(2-butoxyethyl) phosphate
112	201-126-0	3,5,5-trimetsiksikloheks-2-enon	3,5,5-trimethylcyclohex-2-enone
113	201-128-1	di-ter-bütl 1,1,4,4-tetrametiltetrametilen diperoksit	di-tert-butyl 1,1,4,4-tetramethyltetramethylene diperoxide
114	201-133-9	3,7-dimetiloctan-3-ol	3,7-dimethyloctan-3-ol
115	201-134-4	Linalol	linalool
116	201-142-8	Izopentan; 2-metilbütan	2-methylbutane
117	201-148-0	2-metilpropan-1-ol; izo-bütanol	2-methylpropan-1-ol
118	201-155-9	Propilendiamin	propylenediamine
119	201-158-5	Bütan-2-ol	butan-2-ol
120	201-159-0	Bütanon; etil metil keton	Butanone
121	201-162-7	1-aminopropan-2-ol	1-aminopropan-2-ol
122	201-167-4	Trikloroetilen; trikloroeten	Trichloroethylene
123	201-173-7	Akrilamid; prop-2-enamid	Acrylamide
124	201-176-3	Propiyonik asit ... %	Propionic acid
125	201-177-9	Akrilik asit; prop-2-enoik asit	Acrylic acid
126	201-178-4	Kloroasetik asit	Chloroacetic acid
127	201-180-5	Glikolik asit	glycollic acid
128	201-185-2	Metil asetat	Methyl acetate
129	201-186-8	Perasetik asit	peracetic acid
130	201-196-2	I-(+)-laktik asit	I-(+)-lactic acid
131	201-202-3	Metakrilamid	methacrylamide
132	201-204-4	Metakrilik asit; 2-metilpropenoik asit	Methacrylic acid
133	201-212-8	Okzitetrásiklin	Oxytetracycline
134	201-236-9	2,2',6,6'-tetrabromo-4,4'-izopropilidenedifenol	2,2',6,6'-tetrabromo-4,4'-isopropylidenediphenol
135	201-245-8	Bisfenol A; 4,4'-izopropilidindifenol	4,4'-isopropylidenediphenol
136	201-250-5	4,4-sülfoniildifenol	4,4'-sulphonyldiphenol
137	201-254-7	α,α -dimetilbenzil hidroperoksit; kümen hidroperoksit	α,α -dimethylbenzyl hydroperoxide; Cumene hydroperoxide
138	201-264-1	$\alpha,\alpha,4$ -trimetsiksikloheksilmetil asetat	$\alpha,\alpha,4$ -trimethylcyclohexylmethyl acetate
139	201-265-7	p-ment-1-en-8-il asetat	p-menth-1-en-8-yl acetate
140	201-279-3	bis(α,α -dimetilbenzil)peroksit	bis(α,α -dimethylbenzyl) peroxide
141	201-280-9	p-(1,1-dimetilpropil)fenol	p-(1,1-dimethylpropyl)phenol

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
142	201-286-1	4,4'-oksidi(benzensulfonohidrazid)	4,4'-oxydi(benzenesulphonohydrazide)
143	201-289-8	2-(4-tert-bütilbenzil)propionaldehid	2-(4-tert-butylbenzyl)propionaldehyde
144	201-291-9	Pin-2(3)-en	Pin-2(3)-ene
145	201-297-1	Metil metakrilat; metil 2-metilprop-2-enoat; metil 2-metilpropenoat	Methyl methacrylate
146	201-325-2	4,4 diaminostilben,2,2-disülfonik asit	4,4'-diaminostilbene-2,2'-disulphonic acid
147	201-327-3	Dekspantenol	dexpanthenol
148	201-353-5	1-hidroksi-4-(p-toluidino)antrakinon	1-hydroxy-4-(p-toluidino)anthraquinone
149	201-375-5	6,15-dihidroantrazin-5,9,14,18-tetron	6,15-Dihydroanthrazine-5,9,14,18-tetron
150	201-383-9	9-(2-karboksifenil)-3,6-bis(dietilamino)ksantiliyum klorür	9-(2-carboxyphenyl)-3,6-bis(diethylamino)xanthylium chloride
151	201-417-2	1-(metilamino)antrakinon	1-(methylamino)anthraquinone
152	201-435-0	Kintozen	quintozene
153	201-507-1	Riboflavin	riboflavin
154	201-535-4	2-etilantrakinon	2-ethylanthraquinone
155	201-545-9	Disikloheksil fitalat	dicyclohexyl phthalate
156	201-550-6	Dietil fitalat	diethyl phthalate
157	201-553-2	Diizobütil fitalat	Diisobutyl phthalate
158	201-557-4	Dibütilfitalat; DBP	dibutyl phthalate
159	201-604-9	Siklohekzan-1,2-dikarboksilik anhidrit	cyclohexane-1,2-dicarboxylic anhydride
160	201-605-4	1,2,3,6-tetrahidrofitalik anhidrit	1,2,3,6-tetrahydrophthalic anhydride
161	201-607-5	Fitalik anhidrid	Phthalic anhydride
162	201-618-5	6,6-di-tert-bütil-4,4-bütilidenedi-m-kresol	6,6'-di-tert-butyl-4,4'-butyldenedi-m-cresol
163	201-622-7	BBP; benzilbütilfitalat	benzyl butyl phthalate
164	201-635-8	1-(2-metil-4-(2-metilfenilazo)fenilazo)-2-naftol	1-(2-methyl-4-(2-methylphenylazo)phenylazo)-2-naphthol
165	201-638-4	1-(4-(fenilazo)fenilazo)-2-naftol	1-(4-(phenylazo)phenylazo)-2-naphthol
166	201-676-1	Azinfos-metil(ISO); O,O-dimetil-4-oksobenzotriazin-3-ilmetil fosforoditiyoat	Azinphos-methyl (ISO); O,O-dimethyl-4-oxobenzotriazin-3-ylmethyl phosphorodithioate
167	201-730-4	İsopentil salisilat	Isopentyl salicylate
168	201-766-0	(+)-tartarik asit	(+)-tartaric acid
169	201-782-8	simklossen; trikloroizosiyanürük asit; trikloro-1,3,5-triazintrion	Symclosene; Trichloroisocyanuric acid; Trichloro-1,3,5-triazinetron
170	201-788-0	Ksilitol	Xylitol
171	201-800-4	1-vinil-2-pirrolidon	1-vinyl-2-pyrrolidone
172	201-828-7	2-ter-butilsiklohekzil asetat	2-tert-butylcyclohexyl acetate
173	201-933-8	2-sek-butilfenol	2-sec-butylphenol
174	201-939-0	Mentol	menthol
175	201-941-1	Trans-menton	trans-menthone
176	201-944-8	timol	thymol
177	201-956-3	2-klorobenzaldehid	2-chlorobenzaldehyde
178	201-966-8	1-Metilnaftalin	1-Methylnaphthalene
179	201-972-0	2,2,2-trikloro-1-feniletil asetat	2,2,2-trichloro-1-phenylethyl acetate
180	201-983-0	N-1-naftilanilin	N-1-naphthylaniline
181	202-013-9	2,4,6-tris(dimetilaminometil)fenol	2,4,6-tris(dimethylaminomethyl)phenol
182	202-016-5	D-glukono-1,5-lakton	D-glucuno-1,5-lactone
183	202-039-0	2-metil-m-fenilen diizosiyanat ;toluen-2,4-di-izosiyanat; [1] 4-metil-m-fenilen diizosiyanat	2-methyl-m-phenylene diisocyanate
184	202-046-9	Dekahidronaftalin	decahydronaphthalene
185	202-049-5	Naftalin	Naphthalene
186	202-051-6	Kinolin	quinoline
187	202-075-7	Etoksikuin	ethoxyquin

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
188	202-078-3	2-metilnaftalin	2-methylnaphthalene
189	202-086-7	Kumarin	coumarin
190	202-095-6	6-fenil-1,3,5-triazin-2,4-dildiamin; 6-fenil-1,3,5-triazin-2,4-diamin; benzoguanamin	6-phenyl-1,3,5-triazine-2,4-diyldiamine, 6-phenyl-1,3,5-triazine-2,4-diamine, Benzoguanamine
191	202-163-5	Bifenil; difenil	Biphenyl
192	202-213-6	Metil 2-naftil eter	methyl 2-naphthyl ether
193	202-222-5	Guayifenesin	Guaiifenesin
194	202-259-7	Metil benzoat	methyl benzoate
195	202-268-6	1-o-tolilbiguanid	1-o-tolylbiguanide
196	202-280-1	N,N-bis(2-hidroksietil)stearamid	N,N-bis(2-hydroxyethyl)stearamide
197	202-281-7	N,N-bis(2-hidroksietil)oleamid	N,N-bis(2-hydroxyethyl)oleamide
198	202-288-5	1-feniletil asetat	1-phenylethyl acetate
199	202-307-7	Propil 4-hidroksibenzoat	Propyl 4-hydroxybenzoate
200	202-318-7	Bütıl 4-hidroksibenzoat	butyl 4-hydroxybenzoate
201	202-327-6	Dibenzoilperoksit; Benzoil peroksit	Dibenzoyl peroxide
202	202-360-6	MCPA (ISO); 4-kloro-o-toliloksiasetikasit	MCPA (ISO); 4-chloro-o-tolyloxyacetic acid
203	202-361-1	2,4-D (ISO); 2,4-diklorofenoksiasetik asit	2,4-D (ISO); 2,4-dichlorophenoxyacetic acid
204	202-394-1	Benzotriazol	Benzotriazole
205	202-397-8	2-(2-heptadesil-2-imidazolin-1-il)etanol	2-(2-heptadecyl-2-imidazolin-1-yl)ethanol
206	202-403-9	Klorzokazon	chlorzoxazone
207	202-409-1	N-ter-bütılbenzotiyazol-2-sülfenamid	N-tert-butylbenzothiazole-2-sulphenamide
208	202-411-2	N-siklohekzilbenzotiyazol-2-sülfenamid	N-cyclohexylbenzothiazole-2-sulfenamide
209	202-422-2	O-ksilen	o-xylene
210	202-423-8	O-kresol	o-cresol
211	202-436-9	1,2,4-trimetilbenzen	1,2,4-trimethylbenzene
212	202-443-7	2-metilhydroquinon	2-methylhydroquinone
213	202-473-0	Allil metakrilat	allyl methacrylate
214	202-477-2	Dietilalüminyum klorür	Diethylaluminium chloride
215	202-496-6	2-bütanonoksim; etilmektilketoksim; etil metil keton oksim	Butanone oxime
216	202-500-6	Metil akrilat; metil propenoat	methyl acrylate
217	202-506-9	İmidazolidin-2-tiyon	imidazolidine-2-thione
218	202-509-5	γ-bütirolakton	γ-butyrolactone
219	202-525-2	6,6'-di-ter-butil-4,4'-tiodi-m-kresol	6,6'-di-tert-butyl-4,4'-thiodi-m-cresol
220	202-532-0	2,4-di-ter-bütilfenol	2,4-di-tert-butylphenol
221	202-577-6	1,3-di-o-tolilguanidin	1,3-di-o-tolylguanidine
222	202-589-1	Öjenol	eugenol
223	202-590-7	Izoöjenol	isoeugenol
224	202-592-8	Allantoin	Allantoin
225	202-599-6	Itakonik asit	itaconic acid
226	202-605-7	Tetrametiltiüram monosülfür	tetramethylthiuram monosulphide
227	202-608-3	N-loroilsarkosin	N-lauroylsarcosine
228	202-613-0	İzobütıl metakrilat	isobutyl methacrylate
229	202-615-1	N-bütıl metakrilat	butyl methacrylate
230	202-617-2	Etilen dimetakrilat	Ethylene dimethacrylate
231	202-619-3	Trietilalüminyum	triethylaluminium
232	202-626-1	Furfuril alkol	Furfuryl alcohol
233	202-627-7	2-furaldehid	2-furaldehyde
234	202-638-7	Benzensülfonik asit	benzenesulphonic acid
235	202-653-9	4-ter-bütipirokatekol	4-tert-butylpyrocatechol
236	202-669-6	2-aminobenzen-1,4-disülfonik asit	2-aminobenzene-1,4-disulphonic acid
237	202-679-0	4-tersiyerbütilfenol	4-tert-butylphenol

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
238	202-680-6	p-ment-1-en-8-ol	p-menth-1-en-8-ol
239	202-696-3	4-ter-bütilbenzoik asit	4-tert-butylbenzoic acid
240	202-704-5	Kumen	cumene
241	202-705-0	2-fenilpropen; α-metilstiren	2-phenylpropene
242	202-708-7	asetofenon	acetophenone
243	202-713-4	Nikotinamid	nicotinamide
244	202-715-5	Sikloheksildimetilamin	Cyclohexyldimethylamine
245	202-716-0	Nitrobenzen	nitrobenzene
246	202-785-7	Metil 4-hidroksibenzoat	Methyl 4-hydroxybenzoate
247	202-794-6	p-menta-1,4-dien	p-mentha-1,4-diene
248	202-796-7	p-simen	p-cymene
249	202-805-4	N,N-dimetil-p-toluidin; N,N-dimetil-m-toluidin; N,N-dimetil-o-toluidin	N,N-dimethyl-p-toluidine; N,N-dimethyl-m-toluidine; N,N-dimethyl-o-toluidine
250	202-810-1	4-nitroanilin	4-nitroaniline
251	202-830-0	Tereftalik asit	Terephthalic acid
252	202-845-2	2-dietilaminoetanol; N,N-dietiletanolamin	2-diethylaminoethanol
253	202-849-4	Etilbenzen	ethylbenzene
254	202-851-5	Stiren	styrene
255	202-853-6	α-klorotoluen	α-chlorotoluene
256	202-854-1	Benzilamin	benzylamine
257	202-859-9	Benzil alkol	benzyl alcohol
258	202-860-4	Benzaldehid	Benzaldehyde
259	202-905-8	Metanamin; hekzametilentetraamin	methenamine
260	202-908-4	Trifenil fosfit	triphenyl phosphite
261	202-916-8	α-N-etilanilinotoluen-3-sülfonik asit	α-N-ethylanilinotoluene-3-sulphonic acid
262	202-924-1	Triklokarban	triclocarban
263	202-928-3	3,7-dinitroso-1,3,5,7-tetraazabisiklo[3.3.1]nonan	3,7-dinitroso-1,3,5,7-tetraazabicyclo[3.3.1]nonane
264	202-951-9	N-(4-aminofenil)anilin	N-(4-aminophenyl)aniline
265	202-966-0	4,4'metilendifenil-diizosiyanat; difenilmetan-4,4'-diizosiyanat	4,4'-methylenediphenyl diisocyanate
266	202-969-7	N-izopropil-N'-fenil-p-fenilendiamin	N-isopropyl-N'-phenyl-p-phenylenediamine
267	202-974-4	4,4'-diaminodifenilmetan; 4,4'-metilendianilin	4,4'-diaminodiphenylmethane; 4,4'-methylenedianiline
268	202-980-7	Disiklohezkilamin	dicyclohexylamine
269	202-981-2	Difenil eter	diphenyl ether
270	202-983-3	α-hekzilsinnamaldehit	α-hexylcinnamaldehyde
271	202-992-2	N,N'-di-sek-bütil-p-fenilendiamin	N,N'-di-sec-butyl-p-phenylenediamine
272	203-002-1	1,3-difenilguanidin	1,3-diphenylguanidine
273	203-041-4	1,1',1",1""-etilendinitrilotetrapropan-2-ol	1,1',1",1""-ethylenedinitrilotetrapropan-2-ol
274	203-048-2	Triasilamin	Triallylamine
275	203-049-8	2,2',2"-nitrilotrietanol	2,2',2"-nitrilotriethanol
276	203-051-9	Triasetin	triacetin
277	203-052-4	2-(morpholinotıyo)benzotiyazol	2-(morpholinothio)benzothiazole
278	203-079-1	2-etylhekzil asetat	2-ethylhexyl acetate
279	203-080-7	2-etylhekzil akrilat	2-ethylhexyl acrylate
280	203-090-1	Bis(2-etylhekzil) adipat	bis(2-ethylhexyl) adipate
281	203-093-8	Metil sinamat	methyl cinnamate
282	203-103-0	Di(morpholin-4-il) disülfit	di(morpholin-4-yl) disulphide
283	203-113-5	Fenetyl asetat	phenethyl acetate
284	203-118-2	Dibenzil eter	dibenzyl ether
285	203-127-1	2-fenoksietil izobütirat	2-phenoxyethyl isobutyrate

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
286	203-132-9	Propilbenzen	propylbenzene
287	203-149-1	Benzildimetilamin	benzyldimethylamine
288	203-157-5	Parasetamol	paracetamol
289	203-161-7	3-p-kumenil-2-metilpropiyonaldehit	3-p-cumanyl-2-methylpropionaldehyde
290	203-180-0	P-toluensülfonik asit, (maksimum % 5 H ₂ SO ₄ içeren)	toluene-4-sulphonic acid
291	203-202-9	p-dodesilfenol	p-dodecylphenol
292	203-212-3	Sinamil alkol	Cinnamyl alcohol
293	203-219-1	Nonan-4-olid	nonan-4-olide
294	203-225-4	Undekan-4-olid	undecan-4-olide
295	203-234-3	2-ethylhekzan-1-ol	2-ethylhexan-1-ol
296	203-236-4	3-aminopropildietilamin; N,N-dietil-1,3-diaminopropan	3-aminopropyldiethylamine
297	203-299-8	Metilasetoasetat	methyl acetoacetate
298	203-306-4	etyl bütirat	ethyl butyrate
299	203-312-7	2,2'-(metiliminio)dietanol	2,2'-methyliminodiethanol
300	203-313-2	ε-kaprolaktam	ε-caprolactam
301	203-315-3	1-metil-1,2-etandil diolat	1-methyl-1,2-ethanediyl dioleate
302	203-321-6	2,4-ksilenol	2,4-xylenol
303	203-326-3	Dilauroilperoksit	dilauroyl peroxide
304	203-328-4	Dibütül maleat	dibutyl maleate
305	203-336-8	N,N-bis(3-aminopropil)metilamin	N,N-bis(3-aminopropil)metilamin
306	203-341-5	Geranil asetat	Geranyl acetate
307	203-347-8	1,4-dioksasikloheptadekan-5,17-dion	1,4-dioxacycloheptadecane-5,17-dione
308	203-354-6	Pentadekan-15-olid	pentadecan-15-olide
309	203-363-5	2-(2-hidroksietoksi)etyl stearat	2-(2-hydroxyethoxy)ethyl stearate
310	203-366-1	12-hidroxistearik asit	12-hydroxystearic acid
311	203-374-5	3,7-dimetiloktan-1-ol	3,7-Dimethyloctan-1-ol
312	203-375-0	sitronellol	citronellol
313	203-377-1	Geraniol	geraniol
314	203-378-7	Nerol	Nerol
315	203-380-8	3-metilbütil bütirat	Isoamyl butyrate
316	203-396-5	P-ksilen	p-xylene
317	203-400-5	1,4-diklorobenzen	1,4-dichlorobenzene
318	203-404-7	p-fenilendiamin	p-phenylenediamine
319	203-419-9	dimetil süksinat	dimethyl succinate
320	203-439-8	1-kloro-2,3-epoksipropan	1-chloro-2,3-epoxypropane
321	203-448-7	Bütan ve izobütan	Butane and isobutane
322	203-449-2	Büt-1-en	but-1-ene
323	203-450-8	1,3-bütadien;büta-1,3-dien	buta-1,3-diene
324	203-457-6	3-kloropropen	3-chloropropene
325	203-458-1	1,2-dikloroetan; etilen diklorür	1,2-dichloroethane
326	203-466-5	Akrilonitril	acrylonitrile
327	203-468-6	Etilendiamin; 1,2-diaminoetan	ethylenediamine
328	203-471-2	Prop-2-in-1-ol	prop-2-yn-1-ol
329	203-473-3	Etandiol; etilen glikol	ethane-1,2-diol
330	203-474-9	Glioksal...%; etandial...%	glyoxal
331	203-481-7	Metil format	methyl formate
332	203-489-0	2-metilpentan-2,4-diol	2-methylpentane-2,4-diol
333	203-490-6	βin	βine
334	203-492-7	Hekzametildisilosan	hexamethyldisiloxane
335	203-509-8	Dibutil hidrojen fosfat	Dibutyl hydrogen phosphate

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
336	203-518-7	7-hidroksisitronellal	7-hydroxycitronellal
337	203-523-4	2-metilpentan	2-methylpentane
338	203-528-1	Pentan-2-on	Pentan-2-one
339	203-529-7	Bütan-1,3-diol	butane-1,3-diol
340	203-532-3	Bütirik asit	butyric acid
341	203-539-1	1-metoksipropan-2-ol	1-methoxypalan-2-ol
342	203-542-8	2-dimetilaminoetanol	2-dimethylaminoethanol
343	203-545-4	Vinil asetat	vinyl acetate
344	203-550-1	4-metilpentan-2-on; izobütil metil keton	4-methylpentan-2-one
345	203-551-7	4-metilpentan-2-ol	4-methylpentan-2-ol
346	203-556-4	1-dimetilaminopropan-2-ol; dimepranol (INN)	1-dimethylaminopropan-2-ol; dimepranol (INN)
347	203-558-5	Diirozopropilamin	diisopropylamine
348	203-561-1	İzopropil asetat	isopropyl acetate
349	203-564-8	Asetik anhidrid	acetic anhydride
350	203-571-6	Maleik anhidrit	maleic anhydride
351	203-572-1	Propilenkarbonat	propylene carbonate
352	203-585-2	Resorsinol; 1,3-benzendiol	resorcinol
353	203-600-2	2,4,6,8-tetrametil-1,3,5,7-tetraoksasiklooktan; metaldehid	2,4,6,8-tetramethyl-1,3,5,7-tetraoxacyclooctane; metaldehyde
354	203-603-9	2-metoksi-1-metiletilasetat	2-methoxy-1-methylethyl acetate
355	203-604-4	Mesitilen; 1,3,5-trimetilbenzen	mesitylene
356	203-614-9	2,4,6-trikloro-1,3,5-triazin ;siyanürük klorür	2,4,6-trichloro-1,3,5-triazine
357	203-615-4	Melamin	melamine
358	203-620-1	2,6-dimetilheptan-4-on; di-izobütilketon	2,6-dimethylheptan-4-one
359	203-624-3	Metilsiklohekzan	methylcyclohexane
360	203-625-9	Toluen	toluene
361	203-628-5	Klorobenzen	chlorobenzene
362	203-629-0	Siklohekzilamin	cyclohexylamine
363	203-630-6	Siklohekzanol	Cyclohexanol
364	203-631-1	Siklohekzanon	cyclohexanone
365	203-632-7	Fenol; karbolik asit; monohidroksibenzen; fenilalkol	phenol
366	203-661-5	N-[3-(dimetilamino)propil]oleamid	N-[3-(dimethylamino)propyl]oleamide
367	203-680-9	3-aminopropildimetilamin; N,N-dimetil-1,3-diaminopropan	3-aminopropyldimethylamine
368	203-685-6	2-izopropoksietanol; etilen glikol monoizopropil eter	2-isopropoxyethanol, Ethylene glycol monoisopropyl ether
369	203-686-1	Propil asetat	propyl acetate
370	203-692-4	Pentan	pentane
371	203-710-0	2-metilaminoetanol; N-metiletanolamin; N-metil-2-etanolamin; N-metil-2-amino etanol; 2-(metilamino)etanol	2-methylaminoethanol, N-methylethanalamine, N-methyl-2-ethanolamine, N-methyl-2-amino ethanol, 2-(methylamino)ethanol
372	203-713-7	2-metoksietanol	2-methoxyethanol
373	203-714-2	dimetoksiteman	dimethoxymethane
374	203-716-3	dietilamin	Diethylamine
375	203-723-1	3-pirolin	3-pyrroline
376	203-726-8	Tetrahidrofuran	tetrahydrofuran
377	203-728-9	Tetrahidrotiyofen	tetrahydrothiophene
378	203-733-6	Di-ter-bütilperoksit	Di-tert-butyl peroxide
379	203-737-8	5-metilhekzan-2-on; izoamil metilketon	5-methylhexan-2-one
380	203-740-4	Süksinik asit	ammonium nitrate, succinic acid
381	203-742-5	Maleik asit	maleic acid

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
382	203-743-0	Fumarik asit	fumaric acid
383	203-745-1	İzobütيل asetat	isobutyl acetate
384	203-749-3	(Z)-N-metil-N-(1-okzo-9-oktadesenil)glisin	(Z)-N-methyl-N-(1-oxo-9-octadecenyl)glycine
385	203-750-9	N,N-Metilendiakrilamid	N,N'-methylenediacrylamide
386	203-751-4	İZOPROPİL MİRİSTAT	isopropyl myristate
387	203-755-6	N,N-etilendi(stearamid)	N,N'-ethylenedi(stearamide)
388	203-756-1	N,N'-etan-1,2-diilbisoleamid	N,N'-ethane-1,2-diylibisoleamide
389	203-765-0	2-metilundekanal	2-methylundecanal
390	203-767-1	Heptan-2-on ;metilaminketon	heptan-2-one
391	203-768-7	Hekza-2,4-dienoik asit	hekza-2,4-dienoik asid
392	203-777-6	N-hekzan	n-hexane
393	203-786-5	Bütan-1,4-diol	butane-1,4-diol
394	203-787-0	Büt-2-en-1,4-diol	but-2-ene-1,4-diol
395	203-788-6	Büt-2-in-1,4-diol; 2-bütin-1,4-diol	but-2-yne-1,4-diol
396	203-804-1	2-etoksietanol; etilen glikol monoetil eter	2-ethoxyethanol
397	203-806-2	Siklohekzan	cyclohexane
398	203-812-5	1,3,5-triokzan; triokzimetilen	1,3,5-trioksan; trioksimetilen
399	203-815-1	Morfolin	morfolin
400	203-816-7	6-metilhept-5-en-2-on	6-methylhept-5-en-2-one
401	203-817-2	Glutarik asit	glutaric acid
402	203-820-9	1,1'-iminodipropan-2-ol	1,1'-iminodipropan-2-ol
403	203-821-4	1,1'-oksipropan-2-ol	1,1'-oxydipropan-2-ol
404	203-825-6	2,6,10,15,19,23-hekzametiltetrakosan	2,6,10,15,19,23-hexamethyltetacosane
405	203-827-7	2,3-dihidrokripsipropil oleat	2,3-dihydroxypropyl oleate
406	203-839-2	2-etoksietil asetat	2-ethoxyethyl acetate
407	203-842-2	Dieten glikol	Diethylene glycol
408	203-845-5	Sebasik asit	sebacic acid
409	203-846-0	2,2'-[etan-1,2-diilbis(aksi)]bisetil diasetat	2,2'-[ethane-1,2-diylbis(oxy)]bisethyl diacetate
410	203-852-3	Hekzan-1-ol	hekan-1-ol
411	203-856-5	Glutaral	glutaral
412	203-865-4	2,2'-iminodietilamin; dietilentriamin	2,2'-iminodi(ethylamine)
413	203-867-5	2-(2-aminoetilamino)etanol	2-(2-aminoethylamino)ethanol
414	203-868-0	2,2'-iminodietanol; dietanolamin	2,2'-iminodiethanol
415	203-872-2	2,2'-oksibisetanol; dietilen glikol	2,2'-oxydiethanol
416	203-881-1	Etilen diasetat	Ethylene diacetate
417	203-883-2	N-(2-hidroksietil)stearamid	N-(2-hydroxyethyl)stearamide
418	203-886-9	2-hidroksietil stearat	2-hydroxyethyl stearate
419	203-892-1	oktan[ve izomerleri]	octane
420	203-893-7	okt-1-en	oct-1-ene
421	203-904-5	2-butilaminoetanol	2-butylaminoethanol
422	203-905-0	2-bütoksietanol; etilen glikol monobütül eter	2-butoxyethanol, Ethylene glycol monobutyl ether
423	203-906-6	2-(2-metoksietoksi)etanol; dietilen glikolmonometileter	2-(2-methoxyethoxy)ethanol
424	203-916-0	Oktilamin	octylamine
425	203-917-6	Oktan-1-ol	octan-1-ol
426	203-919-7	2-(2-etoksietoksi)etanol	2-(2-ethoxyethoxy)ethanol
427	203-921-8	Di-n-bütülamino	Di-n-butyramine
428	203-924-4	Bis(2-metoksietil)eter	bis(2-methoxyethyl) ether
429	203-928-6	Setrimonyum klorür	cetrimonium chloride
430	203-933-3	2-bütoksietil asetat; bütülglikol asetat	2-butoxyethyl acetate

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
431	203-935-4	İzopropil oleat	Isopropyl oleate
432	203-943-8	Dodesildimetilamin	dodecyldimethylamine
433	203-950-6	3,6-diazaoktanetilendiamin; trietilentetramin	3,6-diazaoctanethylenediamin, triethylenetetramine
434	203-951-1	2-hekzilosietanol; etilenglikolmonohekzileter; n-hekzilglikol	2-hexyloxyethanol
435	203-953-2	2,2'-(etilendioksi)dietanol	2,2'-(ethylenedioxy)diethanol
436	203-956-9	Dekan-1-ol	decan-1-ol
437	203-957-4	Dekanal	decanal
438	203-961-6	2-(2-bütoksietoksi)etanol; dietilen glikol monobütil eter	2-(2-butoxyethoxy)ethanol
439	203-962-1	2-(2-(2-methoksietoksi)etoksi)etanol	2-(2-(2-methoxyethoxy)ethoxy)ethanol
440	203-963-7	Bis(2-etoksitil) eter	bis(2-ethoxyethyl) ether
441	203-968-4	Dodes-1-en	dodec-1-ene
442	203-972-6	Undekanal	Undecanal
443	203-973-1	Undes-10-enal	undec-10-enal
444	203-982-0	Dodekan-1-ol	dodecan-1-ol
445	203-983-6	Dodekanal	dodecanal
446	203-984-1	n-Dodesil Merkaptan	dodecane-1-thiol
447	203-986-2	3,6,9-triazaundekametilendiamin; tetraetenpentamin	3,6,9-triazaundecamethylenediamine
448	203-989-9	3,6,9-trioksaundekan-1,11-diol	3,6,9-trioxaundecane-1,11-diol
449	203-990-4	Metil stearat	methyl stearate
450	203-992-5	Metil oleat	methyl oleate
451	203-997-2	Hekzadesildimetilamin	hexadecyldimethylamine
452	204-000-3	Tetradekanol	tetradecanol
453	204-007-1	Olek asit	oleic acid
454	204-009-2	(Z)-dokos-13-enamid	(Z)-docos-13-enamide
455	204-010-8	Dokosanoik asit	Docosanoic acid
456	204-011-3	(Z)-dokos-13-enoik asit	(Z)-docos-13-enoic acid
457	204-015-5	(Z)-oktade-9-kenilamin	(Z)-octadec-9-enylamine
458	204-017-6	Oktadekan-1-ol	octadecan-1-ol
459	204-062-1	Propen; propilen	propene
460	204-065-8	Dimetil eter	dimethyl ether
461	204-078-9	1,4,5,6,7,7-hekzakloro-8,9,10-trinorborn-5-en-2,3-dikarboksilik asit	1,4,5,6,7,7-hexachloro-8,9,10-trinorborn-5-ene-2,3-dicarboxylic acid
462	204-079-4	Endosülfan	endosulfan
463	204-082-0	Dikofol	dicofol
464	204-104-9	Pentaeritritol	pentaerythritol
465	204-110-1	Pentaeritritol tetrastearat	pentaerythritol tetrastearate
466	204-112-2	Trifenil fosfat	triphenyl phosphate
467	204-116-4	Linalil asetat	linalyl acetate
468	204-118-5	Tris(2-kloroetyl) fosfat	tris(2-chloroethyl) phosphate
469	204-126-9	Tetrafloroetilen	tetrafluoroethylene
470	204-134-2	Tetradifon	Tetradifon
471	204-137-9	1,1'-isopropilidenbis(p-fenilenaksi) dipropan-2-ol	1,1'-isopropylidenebis(p-phenyleneoxy)dipropan-2-ol
472	204-145-2	2-metilbüтирlik asit	2-methylbutyric acid
473	204-155-7	1,4-bis(mesilamino)antrakinon	1,4-bis(mesilylmino)anthraquinone
474	204-211-0	Bis(2-ethylheksil) ftalat; di-(2-ethylheksil) ftalat; DEHP	bis(2-ethylhexyl) phthalate
475	204-214-7	Dioktil fitalat	dioctyl phthalate

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
476	204-262-9	Benzil salisilat	benzyl salicylate
477	204-263-4	2-etilheksil salisilat	2-ethylhexyl salicylate
478	204-271-8	3-hidroksi-2-metil-4-piron	3-hydroxy-2-methyl-4-pyrone
479	204-279-1	2,2',6,6'-tetra-ter-bütil-4,4'-metilenedifenol	2,2',6,6'-tetra-tert-butyl-4,4'-methylenediphenol
480	204-317-7	Metil salisilat	methyl salicylate
481	204-327-1	6,6'-di-ter-butil-2,2'-metilendi-p-kresol	6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol
482	204-331-3	Benzoin	benzoin
483	204-337-6	Benzofenon	benzophenone
484	204-340-2	1,2,3,4-tetrahidronaftalin	1,2,3,4-tetrahydronaphthalene
485	204-398-9	1,3-difenilpropan-1,3-dion	1,3-diphenylpropane-1,3-dione
486	204-399-4	Etil 4-hidroksibenzoaat	Ethyl 4-hydroxybenzoate
487	204-402-9	Benzil benzoat	benzyl benzoate
488	204-406-0	Bis(piperidinotiyokarbonil) tetrasülfür	Bis(piperidinothiocarbonyl) tetrasulphide
489	204-407-6	Oksidieten dibenzoat	oxydiethylene dibenzoate
490	204-408-1	Etilenbis(oksietilen) dibenzoat	ethylenebis(oxyethylene) dibenzoate
491	204-409-7	Piperonal	Piperonal
492	204-411-8	Dimetil tereftalat	dimethyl terephthalate
493	204-424-9	Di(benzotiazol-2-il)disülfür	di(benzothiazol-2-yl) disulphide
494	204-464-7	3-etoksi-4-hidroksibenzaldehit	3-ethoxy-4-hydroxybenzaldehyde
495	204-465-2	Vanilya	vanillin
496	204-469-4	Trietilamin	triethylamine
497	204-482-5	sülfanilik asit; 4-aminobenzensülfonik asit	sulphanilic acid
498	204-497-7	Malatiyon	malathion
499	204-498-2	Propil-3,4,5-trihidroksibenzoaat	Propyl 3,4,5-trihydroxybenzoate
500	204-506-4	İzofitalik asit	isophthalic acid
501	204-524-2	Fenitrotiyon (ISO); O,O-dimetil O-4-nitro-m-tolil fosforotiyuat	Fenitrothion (ISO); O,O-dimethyl O-4-nitro-m-tolyl phosphorothioate
502	204-527-9	Benzildimetil(oktadesil)amonyum klorür	benzyldimethyl(octadecyl)ammonium chloride
503	204-528-4	1,1',1"-nitrilotripropan-2-ol; triizopropanolamin	1,1',1"-nitrilotripropan-2-ol
504	204-534-7	1,2,3-propanetril trioleat	1,2,3-propanetriyl trioleate
505	204-539-4	Difenilamin	diphenylamine
506	204-541-5	2-benzilidenheptanal	2-benzylideneheptanal
507	204-550-4	Trietil ortoformat	triethyl orthoformate
508	204-558-8	Bis(2-etilheksil) sebikat	bis(2-ethylhexyl) sebacate
509	204-576-6	4'-aminoasetanilid	4'-aminoacetanilide
510	204-588-1	2-anilinoetanol	2-anilinoethanol
511	204-589-7	2-fenoksietanol	2-phenoxyethanol
512	204-602-6	Anisaldehid	anisaldehyde
513	204-613-6	N,N'-etan-1,2-diilbis(12-hidroksioktadekan-1-amid)	N,N'-ethane-1,2-diylbis(12-hydroxyoctadecan-1-amide)
514	204-614-1	Didodesil 3,3"-tiyodipropiyonat	didodecyl 3,3'-thiodipropionate
515	204-616-2	4-aminofenol	4-aminophenol
516	204-617-8	Hidrokinon	hydroquinone
517	204-626-7	4-hidroksi-4-metilpentan-2-on; diaseton alkol	4-hydroxy-4-methylpentan-2-one; Diacetone alcohol
518	204-634-0	Pantan-2,4-dion; asetilaseton	pentane-2,4-dione
519	204-642-4	Alil hekzanoat	allyl hexanoate
520	204-648-7	Pirrolidin	Pyrrolidine
521	204-650-8	C,C'-azodi(formamid)	C,C'-azodi(formamide)
522	204-658-1	N-bütil asetat	n-butyl acetate

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
523	204-662-3	İzopentil asetat	isopentyl acetate
524	204-664-4	Gliserol 1-stearat	glycerol 1-stearate
525	204-673-3	Adipik asit	adipic acid
526	204-677-5	Oktanik asit	octanoic acid
527	204-679-6	Hekzametilendiamin	hexamethylenediamine
528	204-683-8	Oktanal	octanal
529	204-685-9	2-(2-bütoksietoksi)etil asetat	2-(2-butoxyethoxy)ethyl acetate
530	204-686-4	Dekan	Decane
531	204-688-5	Nonanal	nonanal
532	204-693-2	Stearamid	stearamide
533	204-695-3	Oktadesilamin	Octadecylamine
534	204-696-9	Karbondioksit	carbon dioxide
535	204-699-5	Sodyum metanolat; sodyum metoksit	sodium methanolate
536	204-709-8	2-amino-2-metilpropanol	2-amino-2-methylpropanol
537	204-727-6	Ekzo-1,7,7-trimetilbisiklo[2.2.1]hept-2-il asetat	exo-1,7,7-trimethylbicyclo[2.2.1]hept-2-yl acetate
538	204-771-6	Sukroz di(asetat) heksaisobütirat	Sucrose di(acetate) hexaisobutyrate
539	204-781-0	2,2-dimetilpropan-1,3-diol	2,2-dimethylpropane-1,3-diol
540	204-783-1	Tetrahidrotiyofen-1,1-dioksit	tetrahydrothiophene 1,1-dioxide
541	204-794-1	2,2,2',2'-tetrakis(hidroksimetil)-3,3'-oksidipropan-1-ol	2,2,2',2'-tetrakis(hydroxymethyl)-3,3'-oxydipropan-1-ol
542	204-798-3	Tris (2-metilpropil) fosforik ester	tris (2-methylpropyl) phosphoric ester
543	204-800-2	Tribütil fosfat	tributyl phosphate
544	204-809-1	2,4,7,9-tetrametildek-5-in-4,7-diol	2,4,7,9-tetramethyldec-5-yne-4,7-diol
545	204-812-8	Sodyum etasülfat	sodium etasulfate
546	204-814-9	Sodyum hidrojen di(asetat)	sodium hydrogen di(acetate)
547	204-818-0	2-klorobüta-1,3-dien, Kloropren (stabilized);	2-chlorobuta-1,3-diene
548	204-822-2	Potasyum asetat	potassium acetate
549	204-823-8	Sodyum asetat	sodium acetate
550	204-825-9	Tetrakloroetilen	tetrachloroethylene
551	204-826-4	N,N-dimetilasetamid	N,N-dimethylacetamide
552	204-841-6	4-(2,6,6-trimetilsiklohekz-2-en-1-il)-bütt-3-en-2-on	4-(2,6,6-trimethylcyclohex-2-ene-1-yl)-but-3-ene-2-one
553	204-844-2	Retinil asetat	retinyl acetate
554	204-846-3	3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-siklohekzen-1-il)-3-büten-2-on	3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-yl)-3-butene-2-one
555	204-854-7	tosikloramid sodyum	tosylchloramide sodium
556	204-857-3	Sodyum-3-nitrobenzensülfonat	sodium 3-nitrobenzenesulphonate
557	204-872-5	Pin-2(10)-en	pin-2(10)-ene
558	204-874-6	Potasyum trihidrojen diokzalat	potassium trihydrogen dioxalate
559	204-876-7	Sodyum-dimetilditiyokarbamat	sodium dimethylthiocarbamate
560	204-881-4	2,6-di-ter-bütil-p-kresol	2,6-di-tert-butyl-p-cresol
561	204-884-0	2,6-di-tersiyer-bütilfenol	2,6-di-tert-butylphenol
562	204-886-1	1,2-benzizotiyazol-3(2H)-on 1,1-dioksit, sodyum tuzu	1,2-benzisothiazol-3(2H)-one 1,1-dioxide, sodium salt
563	204-891-9	Nopil asetat	nopyl acetate
564	204-896-6	16,17-dimetoksiviolantren-5,10-dion	16,17-dimethoxyviolanthrene-5,10-dione
565	204-909-5	1,4-bis(p-tolilamino)antrakinon	1,4-bis(p-tolylamino)anthraquinone
566	205-011-6	Dimetil fitalat	dimethyl phthalate
567	205-016-3	Dialil fitalat	diallyl phthalate
568	205-031-5	Oksibenzon	oxybenzone
569	205-055-6	Sodyum 2-bifenilat	sodium 2-biphenylate

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
570	205-087-0	Kaptan	captan
571	205-088-6	Folpet (ISO); N-(triklorometiltiyo)fitalimid	Folpet (ISO), N-(trichloromethylthio)phthalimide
572	205-105-7	(±)-tartarik asit	(±)-tartaric acid
573	205-126-1	Sodyum askorbat	Sodium ascorbate
574	205-132-4	Metil antranilat	Methyl anthranilate
575	205-149-7	N,N-dietil-m-toluamid; deet	N,N-diethyl-m-toluamide; deet
576	205-159-1	4-metilbenzofenon	4-methylbenzophenone
577	205-187-4	Disodyum 2-hidroksietiliminodi(acetate)	disodium 2-hydroxyethyliminodi(acetate)
578	205-201-9	N,N'-ditiodi-o-fenilendibenzamid	N,N'-dithiodi-o-phenylenedibenzamide
579	205-232-8	çinko bis(dibütilditiyokarbamat)	zinc bis(dibutylthiocarbamate)
580	205-249-0	Kalsiyum bis(2-ethylhekzanoat)	calcium bis(2-ethylhexanoate)
581	205-250-6	Kobalt bis(2-ethylhekzonat)	cobalt bis(2-ethylhexanoate)
582	205-251-1	Çinko bis(2-ethylhekzanoat)	zinc bis(2-ethylhexanoate)
583	205-252-7	Bütil benzoat	butyl benzoate
584	205-273-1	2-heptilsiklopantanon	2-heptylcyclopentanone
585	205-278-9	Kalsiyum pantotenat , D-form	calcium pantothenate , D-form
586	205-281-5	Sodyum N-lauroilsarkozinat	sodium N-lauroylsarcosinate
587	205-286-2	Tiram(ISO); tetrametiltiürüm disülfür	Thiram (ISO); Tetramethylthiuram disulphide
588	205-288-3	Ziram	ziram
589	205-292-5	Potasyum metilditiyokarbamat	potassium methyldithiocarbamate
590	205-293-0	Metam-sodyum; sodyum metilditiyokarbamat	metam-sodium
591	205-305-4	6-O-palmitoilaskorbik asit	6-O-palmitoylascorbic acid
592	205-341-0	Dipenten	dipentene
593	205-348-9	Sodyum siklamat	sodium cyclamate
594	205-351-5	Benzododesinium klorür	benzododecinium chloride
595	205-352-0	Miristalkonium klorür	miristalkonium chloride
596	205-358-3	Disodyum dihidrojen etilendiamintetraasetat	disodium dihydrogen ethylenediaminetetraacetate
597	205-381-9	Trisodyum 2-(karboksilatometyl(2-hidroksietil)amino)etiliminodi(asetat)	trisodium 2-(carboxylatomethyl(2-hydroxyethyl)amino)ethyliminodi(acetate)
598	205-391-3	Pentasodyum (karboksilatometyl) imino bis(etilennitrilo) tetraasetat	pentasodium (carboxylatomethyl)iminobis(ethylenenitrilo)tetraacetate
599	205-399-7	Benzil asetat	benzyl acetate
600	205-411-0	2-piperazin-1-iletilamin	2-piperazin-1-ylethylamine
601	205-426-2	4-(1,1,3,3-tetrametilbütil)fenol	4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol
602	205-438-8	Etil akrilat	ethyl acrylate
603	205-450-3	Diizobütil adipat	diisobutyl adipate
604	205-465-5	Bis(2-(2-bütoksietoksi)etil)adipat	Bis(2-(2-butoxyethoxyethyl) adipate
605	205-480-7	N-bütil akrilat	butyl acrylate
606	205-483-3	2-amino-etanol; etanolamin	2-aminoethanol
607	205-483-5	Monoetanolamine	Monoethanolamine
608	205-488-0	Sodyum format	sodium formate
609	205-493-8	Sodyum bis(2-ethylhekzil) fosfat	sodium bis(2-ethylhexyl) phosphate
610	205-500-4	Etil asetat	ethyl acetate
611	205-516-1	Etil asetoasetat	Ethyl acetoacetate
612	205-517-7	O-izopropil etiliyokarbamat	O-isopropyl ethylthiocarbamate
613	205-524-5	Bis(2-ethylhekzil) maleat	Bis(2-ethylhexyl) maleate
614	205-525-0	Kalsiyum dioleat	calcium dioleate
615	205-526-6	2,3-dihidrokisipropil laurat	2,3-dihydroxypropyl laurate
616	205-527-1	Allil heptanoat	Allyl heptanoate

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
617	205-535-5	Sodyum oktil sülfat	sodium octyl sulphate
618	205-538-1	Sodyum hidrojen glutamat	sodium hydrogen glutamate
619	205-550-7	Hekzanoik asit	hexanoic acid
620	205-559-6	Bütül oleat	butyl oleate
621	205-563-8	Heptan [ve izomerleri]	heptane
622	205-568-5	Sodyum desil sülfat	sodium decyl sulphate
623	205-570-6	Dodesil metakrilat	dodecyl methacrylate
624	205-571-1	İzopropil palmitat	isopropyl palmitate
625	205-572-7	heksil asetat	hexyl acetate
626	205-582-1	Laurik asit	lauric acid
627	205-590-5	Potasyum oleat	potassium oleate
628	205-591-0	Sodyum oleat	sodium oleate
629	205-592-6	2-[2-(2-bütoksietoksi)etoksi]etanol; TEGBE; trietylenglikolmonobütileter; bütoksitrietylenglikol	2-[2-(2-butoxyethoxy)ethoxy]ethanol, TEGBE, triethylene glycol monobutyl ether , butoxytriethylene glycol
630	205-597-3	(Z)-oktadek-9-enol	(Z)-octadec-9-enol
631	205-598-9	Bis(2-(2-bütoksietoksi)etoksi)metan	bis(2-(2-butoxethyl)ethoxy)ethane
632	205-599-4	Sodyum siyanür	sodium cyanide
633	205-619-1	2,2,4-trimetilpentan-1,3-diol	2,2,4-trimethylpentane-1,3-diol
634	205-633-8	Sodyum bikarbonat	sodium hydrogencarbonate
635	205-634-3	Okzalik asit	oxalic acid
636	205-685-1	29H,31H-fitalosiyaninato(2)-N29,N30,N31,N32 bakır	29H,31H-phthalocyaninato(2)-N29,N30,N31,N32 copper
637	205-688-8	1,2-dihidro-2,2,4-trimetilquinolin	1,2-dihydro-2,2,4-trimethylquinoline
638	205-736-8	Benzotiyazol-2-tiyol	benzothiazole-2-thiol
639	205-739-4	Sodyum hidroksimetansülfinit	sodium hydroxymethanesulphinate
640	205-743-6	2-ethylhekzanoik asit	2-ethylhexanoic acid
641	205-769-8	Mekinol; 4-metoksifenol; hidrokinon monometileter	Mequinol 4-methoxyphenol Hydroquinone monomethyl ether
642	205-775-0	Sitronelil asetat	Sitronellyl acetate
643	205-781-3	α,α-dimetilfenetil asetat	α,α-dimethylphenethyl acetate
644	205-788-1	Sodyum dodesil sülfat	sodium dodecyl sulphate
645	205-792-3	Potasyum siyanür	potassium cyanide
646	205-800-5	Verapamil hidroklorür	Verapamil hydrochloride
647	205-840-3	Çinko di(benzotiyazol-2-il) disülfür	zinc di(benzothiazol-2-yl) disulphide
648	205-999-9	1,4-diazabisiklooktan	1,4-diazabicyclooctane
649	206-016-6	Siklopantan	cyclopentane
650	206-019-2	İmidazol	Imidazole
651	206-050-1	Paratiyon - metil	parathion-methyl
652	206-056-4	Bis(2-ethylhekzil) hidrojen fosfat	bis(2-ethylhexyl) hydrogen phosphate
653	206-075-8	Kalsiyum glukonat	calcium gluconate
654	206-076-3	Demir diglukonat	Iron digluconate
655	206-101-8	Hidroksialüminyum distereat	hydroxyaluminium distearate
656	206-103-9	Oleamid	oleamide
657	206-107-0	Kurşun bis(2-ethylhekzanoat)	lead bis(2-ethylhexanoate)
658	206-108-6	Kalay bis(2-ethylhekzanoat)	tin bis(2-ethylhexanoate)
659	206-114-9	Hidrazin	hydrazine
660	206-129-0	Tretinoïn	tretinoin
661	206-190-3	2,2-dikloro-1,1,1-trifluoroetan	ethane, 2,2-dichloro-1,1,1-trifluoro-
662	206-354-4	Diüron	diuron
663	206-356-5	Linuron	linuron

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
664	206-373-8	Diazinon	diazinon
665	206-376-4	Dekanoik asit	decanoic acid
666	206-462-1	sudoefedrin hidroklorür	pseudoephedrine hydrochloride
667	206-557-8	Pentafloroetan	pentafluoroethane
668	206-696-4	Sodyum merkaptoasetat	sodium mercaptoacetate
669	206-991-8	Silikon karpit	silicon carbide
670	206-996-5	1,1,1-Trifluoroetan	1,1,1-trifluoroethane
671	207-079-2	1,1,1,2,3,3-heptafloropropan	1,1,1,2,3,3-heptafluoropropane
672	207-136-1	Metronidazol	metronidazole
673	207-312-8	Siyanoguaïdin	cyanoguanidine
674	207-428-9	1-metil-4-(1-metiletil)-7-okzabisiklo[2.2.1]heptan	1-methyl-4-(1-methylethyl)-7-oxabicyclo[2.2.1]heptane
675	207-431-5	Sineol	cineole
676	207-439-9	Kalsiyum karbonat	calcium carbonate
677	207-586-9	2-(1,3-dihidro-3-okzo-2H-indol-2-iliden)-1,2-dihidro-3H-indol-3-on	2-(1,3-dihydro-3-oxo-2H-indol-2-ylidene)-1,2-dihydro-3H-indol-3-one
678	207-838-8	Sodyum karbonat	sodium carbonate
679	208-080-0	DL-borneol	DL-borneol
680	208-167-3	Baryum karbonat	barium carbonate
681	208-169-4	Kobalt Karbonat	cobalt carbonate
682	208-174-1	Asetoin	acetoin
683	208-187-2	Kantaksantin	Kantaksantin
684	208-293-9	3-asetil-6-metil-2H-piran-2,4(3H)-dion; dehidrasetikasit	3-acetyl-6-methyl-2H-pyran-2,4(3H)-dione, Dehydracetic acid
685	208-394-8	1,2,3-trimetilbenzen	Benzene, 1,2,3-trimethyl-
686	208-401-4	D-glukonik asit	D-glucconic acid
687	208-407-7	Sodyum glukonat	sodium gluconate
688	208-419-2	2,4,6-trimetilfenol	2,4,6-trimethylphenol
689	208-432-3	Benzen-1,2,4-trikarboksilik asit	benzene-1,2,4-tricarboxylic acid
690	208-534-8	Sodyum benzoat	sodium benzoate
691	208-537-4	Tiamin nitrat	Thiamine nitrate
692	208-545-8	4-fenilazofenilin-1,3-diamin monohidroklorür	4-phenylazophenylene-1,3-diamine monohydrochloride
693	208-551-0	Baryum dibenzoat	barium dibenzoate
694	208-576-7	Dazomet (ISO); tetrahidro-3,5-dimetil-1,3,5-tiyadiazin-2-tiyon	Dazomet (ISO) Tetrahydro-3,5-dimethyl-1,3,5-thiadiazine-2-thione
695	208-601-1	2-metil-4,6-dinitro-fenol	2-methyl-4,6-dinitro-phenol
696	208-750-2	1,2-dikloroetilen	1,2-dichloroethylene
697	208-753-9	Amonyum format	ammonium formate
698	208-754-4	Sodyum tiyosıyanat	sodium thiocyanate
699	208-759-1	2,2,4-trimetilpentan, Izooktan	2,2,4-trimethylpentane, Isooctane
700	208-762-8	Dodekametilsiklohekzasilosan	dodecamethylcyclohexasiloxane
701	208-764-9	Dekametilsiklopentasilosan	decamethylcyclopentasiloxane
702	208-765-4	Hekzametilsiklotrisilosan	Hexamethylcyclotrisiloxane
703	208-796-3	6-metil-1,3,5-triazin-2,4-diildamin	6-methyl-1,3,5-triazine-2,4-diyldiamine
704	208-826-5	1,3-dikloropropen	1,3-dichloropropene
705	208-863-7	Kalsiyum diformat	calcium diformate
706	208-873-1	Amonyum oleat	ammonium oleate
707	208-875-2	Miristik asit	myristic acid
708	208-901-2	Triçinko disitrat	trizinc dicitrate
709	208-909-6	Titanyum tetraizopropanolat	titanium tetrakisopropanolate
710	208-915-9	Magnezyum karbonat	magnesium carbonate

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
711	208-993-4	6 Amino penisilonik asit	6-aminopenicillanic acid
712	209-008-0	Benzen-1,2,4-trikarboksilik asit 1,2-anhidrit;	benzene-1,2,4-tricarboxylic acid 1,2-anhydride
713	209-047-3	Çinko dibenzoat	Zinc dibenzoate
714	209-062-5	Lityum karbonat	lithium carbonate
715	209-092-9	Trisodyum triokzalatoferat	trisodium trioxalatoferrate
716	209-097-6	Glicerin tristearat	glycerol tristearate
717	209-136-7	Oktametilsiklotetrasilosan	octamethylcyclotetrasiloxane
718	209-141-4	3-Metilbut-2-en-1-ol	3-methylbut-2-en-1-ol
719	209-150-3	Magnezyum distearat	magnesium distearate
720	209-151-9	Çinko siterat	zinc distearate
721	209-154-5	Çinko dioleat	zinc dioleate
722	209-183-3	Vinil alkol	vinyl alcohol
723	209-400-1	2,6-ksilenol	2,6-xyleneol
724	209-406-4	Dokusat sodyum	docusate sodium
725	209-481-3	Potasyum benzoat	potassium benzoate
726	209-502-6	Benzimidazol-2-tiyol	benzimidazole-2-thiol
727	209-529-3	Potasyum karbonat	potassium carbonate
728	209-544-5	4-metil-m-fenilen diizosyanat	4-methyl-m-phenylene diisocyanate
729	209-567-0	4-O- α -D-glükopiranosyl-D-glüsitol	4-O- α -D-glucopyranosyl-D-glucitol
730	209-578-0	p-menta-1,4(8)-dien	p-mentha-1,4(8)-diene
731	209-669-5	n-bütil propionat	n-butyl propionate
732	209-677-9	potasyum format	potassium formate
733	209-726-4	Baryum dioleat	Barium dioleate
734	209-786-1	potasyum stearat	potassium stearate
735	209-909-9	O,O,O-trifenil fosforotioat	O,O,O-triphenyl phosphorothioate
736	209-940-8	Etildimetilamin	ethyldimethylamine
737	209-942-9	Mangan karbonat	manganese carbonate
738	209-974-3	Salazosulfapyridin	salazosulfapyridine
739	210-036-0	Trifenilfosfin	Triphenylphosphine
740	210-112-3	metil 2-benzoilbenzoat	methyl 2-benzoylbenzoate
741	210-255-1	2-etiltoluuen	1.Ethyl-2.Methyl-benzene
742	210-382-2	Ter-bütil perbenzoat	tert-butyl perbenzoate
743	210-483-1	2-pirolidion	2-pyrrolidone
744	210-761-2	4-etiltoluuen	1.Ethyl-4.Methyl-benzene
745	210-817-6	propan-1,2-diil diasetat	propane-1,2-diyl diacetate
746	210-819-7	Dietil fumarat	diethyl fumarate
747	210-843-8	2-metilbütil asetat	2-methylbutyl acetate
748	210-871-0	Dimetil disülfür	dimethyl disulphide
749	211-014-3	Etilen disterat	ethylene distearate
750	211-020-6	Dimetil adipat	dimethyl adipate
751	211-024-8	Hekzamid	hexanamide
752	211-038-4	2-hidroksietil format	2-hydroxyethyl formate
753	211-047-3	Pentil asetat	pentyl acetate
754	211-074-0	Hekzan-1,6-diol	hexane-1,6-diol
755	211-077-7	Etilen diformat	ethylene diformate
756	211-096-0	Tetradekan	tetradecane
757	211-112-6	Dioktil eter	Diocetyl ether
758	211-119-4	İkasan-1-ol	icosan-1-ol
759	211-148-2	Fenitoin sodyum	Phenytoin Sodium
760	211-162-9	Amonyum asetat	Ammonium acetate
761	211-199-0	Sodyum 4-[(2-hidroksi-1-naftil)azo]benzensülfonat	Sodium 4-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]benzenesulphonate

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
762	211-279-5	Alüminyum tristearat	aluminium tristearate
763	211-466-1	İzobütيل stearat	isobutyl stearate
764	211-479-2	TCA-sodyum (İSO); sodyum trikloroasetat	TCA-sodyum (İSO); sodyum trikloroasetat
765	211-519-9	Lizin hidroklorür	lysine hydrochloride
766	211-522-5	Sodyum toluen-4-sülfonat	sodium toluene-4-sulphonate
767	211-546-6	Dokosan-1-ol	docosan-1-ol
768	211-661-1	2,2-bis(allikoxsimetil)bütan-1-ol	2,2-bis(allyloxymethyl)butan-1-ol
769	211-746-3	Dodekanedioik asit	Dodecanedioic acid
770	211-750-5	Dioktadesil 3,3-thiodipropionat	dioctadecyl 3,3'-thiodipropionate
771	211-892-8	Dekan-4-olid	decan-4-olide
772	211-914-6	Propanil	propanil
773	211-963-3	Sülfametoksazol	sulfamethoxazole
774	211-989-5	2,4,6-tri-ter-bütilfenol	2,4,6-tri-tert-butylphenol
775	212-006-2	Trimetoprim	Trimethoprim
776	212-112-9	Etil 3-etoksipropiyonat	ethyl 3-ethoxypropionate
777	212-222-7	1-feboksipropan-2-ol	1-phenoxypropan-2-ol
778	212-344-0	N-1,3-dimetilbütil-N-fenil-p-fenilendiamine	N-1,3-dimethylbutyl-N'-phenyl-p-phenylenediamine
779	212-377-0	Tetrafloroetan	tetrafluoroethane
780	212-414-0	Kalay(II) oksalat	Tin(II)-oxide
781	212-449-1	Dibütilkalay oksit	dibutyltin oxide
782	212-454-9	2-hidroksietil akrilat	2-hydroxyethyl acrylate
783	212-485-8	Hekzametilen diizosyanat	hexamethylene diisocyanate
784	212-490-5	Sodyum stereat	sodium stearate
785	212-660-9	Tris(2-hidroksietil)-1,3,5-triazintrion	tris(2-hydroxyethyl)-1,3,5-triazinetrione
786	212-668-2	1-fenilazo-2-naftol	1-phenylazo-2-naphthol
787	212-762-3	Sodyum (S)-Laktat	Sodyum (S)-Laktat
788	212-769-1	Potasyum hidrojen tartarat	potassium hydrogen tartrate
789	212-782-2	2-hidroksietil metakrilat	2-hydroxyethyl methacrylate
790	212-791-1	Dioktil kalay oksit	diocyltin oxide
791	212-819-2	Dek-1-ene	Dec-1-ene
792	212-828-1	N-metil-2-pirrolidon	1-methyl-2-pyrrolidone
793	212-950-5	Terbüтирin	Terbutyryl
794	213-048-4	3-aminopropiltrietoksilan	3-aminopropyltriethoxysilane
795	213-085-6	Sodyum 1,2-bis(pentilokzikarbonil)etansülfonat	sodium 1,2-bis(pentyloxycarbonyl)ethanesulphonate
796	213-086-1	N-(hidroksimetil)metakrilamid	N-(hydroxymethyl)methacrylamide
797	213-103-2	N-(hidroksimetil)akrilamid	N-(hydroxymethyl)acrylamide
798	213-192-8	Sis-hekz-3-en-1-ol	cis-hex-3-en-1-ol
799	213-195-4	2-(2-aminoetoksi)etanol	2-(2-aminoethoxy)ethanol
800	213-322-3	3-kloroperoksibenzozik asit	3-chloroperbenzoic acid
801	213-426-9	Hidroksiklohekzil fenil keton	hydroxycyclohexyl phenyl ketone
802	213-449-4	Metidatiyon	methidathion
803	213-510-5	Potasyum (R)-[(3-etoksi-1-metil-3-okzoprop-1-enil)amino]fenilasetat	potassium (R)-[(3-ethoxy-1-methyl-3-oxoprop-1-enyl)amino]phenylacetate
804	213-561-3	5,12-dihidro-2,9-dimetilkino[2,3-b]akridin-7,14-dion	5,12-dihydro-2,9-dimethylquino[2,3-b]acridine-7,14-dione
805	213-590-1	2,6-di-ter-bütil-4-(4,6-bis(oktiltiyo)-1,3,5-triazin-2-ilamino)fenol	2,6-di-tert-butyl-4-(4,6-bis(octylthio)-1,3,5-triazin-2-ylamino)phenol
806	213-618-2	Sitrik asit, sodyum tuzu	citric acid, sodium salt
807	213-695-2	Amonyum stearat	amonyum stearat
808	213-879-2	5,12-dihidrokino[2,3-b]akridin-7,14-dion	5,12-dihydroquino[2,3-b]acridine-7,14-dione

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
809	213-903-1	Sodyum 4-amino-5-hidroksi-3-(4-nitrofenilazo)-6-(fenilazo)naftalin-2,7-disülfonat	sodium 4-amino-5-hydroxy-3-(4-nitrophenylazo)-6-(phenylazo)naphthalene-2,7-disulphonate
810	213-911-5	Amonyum bikarbonat	ammonium hydrogencarbonate
811	213-928-8	Dibültin diasetat	dibutyltin di(acetate)
812	213-967-0	2-ethylheksil dihidrojenfosfat	2-ethylhexyl dihydrogen phosphate
813	213-997-4	Glifosat (IZO); N-(fosfonometil)glisin	glyphosate
814	213-999-5	Adipohidrazit	Adipohydrazide
815	214-005-2	Kurşun distereat	lead distearate
816	214-230-6	Metformin hidroklorür	metformin hydrochloride
817	214-263-6	n-bütilkalay triklorür	n-butyltin trichloride
818	214-269-9	Allil asetoasetat	allyl acetoacetate
819	214-272-5	N,N-dimetiloktanamid	N,N-dimethyloctanamide
820	214-277-2	Dimetyl glutarat	dimethyl glutarate
821	214-300-6	Undekan	undecane
822	214-302-7	Desildimetilamin	Decyldimethylamine
823	214-306-9	Tetradek-1-en	Tetradec-1-ene
824	214-604-9	Bis(pentabromofenil) eter	bis(pentabromophenyl) ether
825	214-685-0	Trimetoksi(metil)silan	trimethoxy(methyl)silane
826	214-711-0	1-metiltrimetilen dimetakrilat	1-methyltrimethylene dimethacrylate
827	214-881-6	α -metil-1,3-benzodioxol-5-propionaldehid	α -methyl-1,3-benzodioxole-5-propionaldehyde
828	214-946-9	1,3,4,6,7,8-hekzahidro-4,6,6,7,8,8-hekzametilindeno[5,6-c]piran	1,3,4,6,7,8-hexahydro-4,6,6,7,8,8-hexamethylindeno[5,6-c]pyran
829	214-987-2	2-ethylheksil difenil fosfat	2-ethylhexyl diphenyl phosphate
830	215-012-3	Didesil fenil fosfit	Didecyl phenyl phosphite
831	215-087-2	Sodyum hidroksibenzensülfonat	sodium hydroxybenzenesulphonate
832	215-089-3	Ksilenol	xyleneol
833	215-090-9	Sodyum ksilensülfonat	sodium xylenesulphonate
834	215-100-1	Alüminyum sodyum dioksit	aluminium sodium dioxide
835	215-105-9	Spinel ($MgAlO_2$) ₂	Spinel ($MgAlO_2$) ₂
836	215-108-5	Bentonit	Bentonite
837	215-113-2	Mullit	Mullite
838	215-125-8	Dibortrioksit	diboron trioxide
839	215-137-3	Kalsiyum hidroksit	calcium dihydroxide
840	215-138-9	Kalsiyum oksit	calcium oxide
841	215-145-7	Hidroksilapatit ($Ca_5(OH)(PO_4)_3$)	Hydroxylapatite ($Ca_5(OH)(PO_4)_3$)
842	215-146-2	Kadmiyum oksit (non-piroforik)	cadmium oxide (non-pyroscopic)
843	215-150-4	Seryum dioksit	cerium dioxide
844	215-154-6	Kobalt oksit	cobalt oxide
845	215-157-2	Trikobalt tetrakosit	Tricobalt tetraoxide
846	215-158-8	Krom hidroksit ($Cr(OH)_3$)	Chromium hydroxide ($Cr(OH)_3$)
847	215-160-9	Krom(III) oksit	chromium (III) oxide
848	215-168-2	Demir(III)oksit	diiron trioxide
849	215-170-3	Magnesyum hidroksit	magnesium hydroxide
850	215-171-9	Magnezyum oksit	magnesium oxide
851	215-175-0	Antimon(III)oksit	diantimony trioxide
852	215-181-3	Potasyum hidroksit; kostik potas	potassium hydroxide
853	215-183-4	Lityum hidroksit	lithium hydroxide
854	215-185-5	Sodyum hidroksit; kostik soda	sodium hydroxide
855	215-199-1	Silisik asit, potasyum tuzu	Silicic acid, potassium salt
856	215-202-6	Mangan dioksit	manganese dioxide
857	215-204-7	Molibden trioksit	molybdenum trioxide

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
858	215-208-9	Sodyum oksit	disodium oxide
859	215-211-5	Sodyum sülfür	disodium sulphide
860	215-215-7	Nikel monoksit	nickel monoxide
861	215-222-5	Çinko oksit	zinc oxide
862	215-227-2	Zirkonyum dioksit	zirconium dioxide
863	215-231-4	Tungsten trioksit	tungsten trioxide
864	215-235-6	Turuncu kurşun	orange lead
865	215-236-1	Fosfor pentoksit	diphosphorus pentaoxide
866	215-239-8	Divanadyum pentaoksit	divanadium pentaoxide
867	215-251-3	Çinko sülfür	zinc sulphide
868	215-263-9	Molibdenum disülfür	molybdenum disulphide
869	215-267-0	Kurşun(II)oksit	lead monoxide
870	215-269-1	Bakır oksit	cupric oxide
871	215-270-7	Bakır (I) oksit	dicopper oxide
872	215-275-4	Hematit (Fe2O3)	Hematite (Fe2O3)
873	215-277-5	Demir (II,III) oksit	triiron tetraoxide
874	215-279-6	Kireç taşı	Limestone
875	215-280-1	Anatas (TiO2)	Anatase (TiO2)
876	215-282-2	Rutil, titanyum dioksit	Rutile (TiO2)
877	215-283-8	Zeolit	Zeolites
878	215-285-9	Klorit-grubu mineralleri	Chlorite-group minerals
879	215-286-4	Kaolinit	kaolinite
880	215-293-2	Kresol karışımı	cresol
881	215-323-4	Sodyum naftalinsülfonat	sodium naphthalenesulphonate
882	215-354-3	Stearik asit, propan-1,2-diol lü monoester	Stearic acid, monoester with propane-1,2-diol
883	215-359-0	Distearik asit, glicerol lü diester	Distearic acid, diester with glycerol
884	215-363-2	Dibromodibenzo[b,def]krisen-7,14-dion	dibromodibenzo[b,def]chrysene-7,14-dione
885	215-413-3	Ksantiliyum, 9-(2-karboksifenil)-3,6-bis(dietilamino)-, molibdattungstatfosfat	Xanthylium, 9-(2-carboxyphenyl)-3,6-bis(diethylamino)-, molybdatitungstatephosphate
886	215-444-2	Fenol, 2,4-dinitro-, sülfürlenmiş	phenol, 2,4-dinitro-, sulfurized
887	215-458-9	2-naftalenol, sülfürlenmiş, löko türevleri	2-naphthalenol, sulfurized, leuco deriv.
888	215-475-1	Alüminatsilikat	Aluminatesilicate
889	215-477-2	Alüminyum klorür,bazik	Aluminum chloride, basic
890	215-479-3	Silisik asit, alüminyum potasyum tuzları	Silisik asit
891	215-524-7	Polikloro bakır ftalosianin	polychloro copper phthalocyanine
892	215-535-7	Ksilen	xylene
893	215-537-8	Disodyum [29H,31H-ftalosianindisülfonato(4-)N29,N30,N31,N32]kuprat(2-)	disodium [29H,31H-phthalocyaninedisulphonato(4-)N29,N30,N31,N32]cuprate(2-)
894	215-540-4	Disodyumtetaborat,susuz	disodium tetraborate, anhydrous
895	215-548-8	tris(metilfenil) fosfat	tris(metilfenil) fosfat
896	215-549-3	Olek asit, propan-1,2-diol ile monoester	oleic acid, monoester with propane-1,2-diol
897	215-566-6	Borik asit,çinko tuzları	Boric acid, zinc salt
898	215-570-8	Demir(II) oksit	Iron oxide
899	215-572-9	Bakır(II)klorür trihidroksit	dicopper chloride trihydroxide
900	215-575-5	Dipotasyum tetraborat	Dipotassium tetraborate
901	215-578-1	Toluensülfonamid	toluenesulphonamide
902	215-607-8	Krom (VI) trioksit	chromium trioxide
903	215-608-3	Sodyum hidrojen diflorür	sodium hydrogendifluoride
904	215-609-9	Karbon siyahı	Carbon black
905	215-635-0	Lionon,metil-	Lonone, methyl-

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
906	215-647-6	Amonyak sulu çözeltisi	ammonia, aqueous solution
907	215-659-1	Oktadecanoik asit, 1,2,3-propanetriol 2-hidrokisipropanoatlı ester	Octadecanoic acid, ester with 1,2,3-propanetriol 2-hydroxypropanoate
908	215-661-2	2-bütanon, peroksit	2-Butanone, peroxide
909	215-662-8	Naftenik asitler	Naphtenic acids
910	215-663-3	Sorbitan laurat	sorbitan laurate
911	215-664-9	Sorbitan stearat	sorbitan stearate
912	215-665-4	Sorbitan oleat	sorbitan olate
913	215-676-4	Amonyum biflorür; amonyum hidrojen diflorür	ammonium hydrogendifluoride
914	215-681-1	Silisik asit, magnezyum tuzları	Silicic acid, magnesium salt
915	215-683-2	Silisik asit	Silicic acid
916	215-684-8	Silisik asit, alüminyum sodyum tuzu	Silicic acid, aluminum sodium salt
917	215-686-9	Sodyum sülfür (Na ₂ (Sx))	Sodium sulfide (Na ₂ (Sx))
918	215-687-4	Silisik asit, sodyum tuzu	Silicic acid, sodium salt
919	215-691-6	Alüminyum(II)oksit	aluminium oxide
920	215-693-7	Kurşun sülfokromat sarısı	lead sulfochromate yellow
921	215-695-8	Manganez oksit	manganese oxide
922	215-710-8	Silisik asit, Kalsiyum tuzu	Silicic acid, calcium salt
923	215-713-4	Antimon sülfür	antimony sulphide
924	215-715-5	Baryum çinko sülfat sülfür	barium zinc sulfate sulfide
925	215-724-4	Karmin	Carmine
926	215-753-2	Tanenler	Tannins
927	215-773-1	Neomisin, sülfat (tuz)	Neomycin, sulfate (salt)
928	215-778-9	Gentamisin sülfat (tuz)	Gentamycin Sulphate (Salt)
929	215-781-5	Tilosin, [R-(R*,R*)]-2,3-dihidroksibütandiot (tuz)	Tilosin, [R-(R*,R*)]-2,3-dihydroxybutanedioate (salt)
930	215-809-6	Hümik asit	Humic acids
931	215-851-5	[etan-1,2-diilbis[nitrilobis(metilen)]]tetrakisfosfonik asit	[ethane-1,2-diylbis[nitrilobis(methylene)]]tetrakisphosphonic acid
932	216-032-5	M-fenilenbis(metilamin)	m-phenylenebis(methylamine)
933	216-074-4	DL-mentol	DL-menthol
934	216-133-4	1-(5,6,7,8-tetrahidro-3,5,5,6,8,8-hekzometil-2-naftil)etan-1-on	1-(5,6,7,8-tetrahydro-3,5,5,6,8,8-hexamethyl-2-naphthyl)ethan-1-one
935	216-157-5	N-bütifitalimid	N-butylphthalimide
936	216-223-3	Etiltrifenilfosfonyum bromür	ethyltriphenylfosfonium bromide
937	216-245-3	2,2'-(vinilindi-p-fenilen)bisbenzoksazol	2,2'-(vinylenedi-p-phenylene)bisbenzoxazole
938	216-247-4	2,2'-[3-acetamido-4-[(4-nitrofenil)azo]fenil]imino]dietyl diasetat	2,2'-[3-acetamido-4-[(4-nitrophenyl)azo]phenyl]imino]diethyl diacetate
939	216-251-6	2,2'-[3-acetamido-4-[(2-kloro-4-nitrofenil)azo]fenil]imino]dietyl diasetat	2,2'-[3-acetamido-4-[(2-chloro-4-nitrophenyl)azo]phenyl]imino]diethyl diacetate
940	216-260-5	Benzatin benzilpenisilin	benzathine benzylpenicillin
941	216-322-1	3,6,9,12-tetraokzaheksadekan-1-ol	3,6,9,12-tetraoksaheksadekan-1-ol
942	216-323-7	2-[(2-ethylhekzil)oksi]etanol	2-[(2-ethylhexyl)oxy]ethanol
943	216-353-0	Karbofuran	carbofuran
944	216-372-4	1-propoksipropan-2-ol	1-propoxypopropan-2-ol
945	216-374-5	1-etoksipropan-2-ol; 2PG1EE; 1-etaksi-2-propanol; propilenglikoletiler; propilenglikolmonoetil eter,	1-ethoxypropan-2-ol; 2PG1EE; 1-ethoxy-2-propanol; Propylene glycol monoethyl ether;
946	216-407-3	Toluen-4-sulfonohidrazid	toluene-4-sulphonohydrazide

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
947	216-428-8	Trifluralin	trifluralin
948	216-455-5	2-metoksiopropanol	2-methoxypropanol
949	216-472-8	Kalsiyum disterat	calcium distearate
950	216-526-0	2,2'-büt-2-inilendioksidiethanol	Büt-2-in-1,4-diol etoxisilat
951	216-643-7	Stronsiyum karbonat	strontium carbonate
952	216-653-1	Ter-bütilmetileter; MTBE; 2-metoksi-2-metilpropan	tert-butyl methyl ether
953	216-700-6	Dodesildimetilamin oksit	dodecyldimethylamine oxide
954	216-760-3	Sodyum 4-(2-hidroksi-1-naftilzo)naftalinsulfonat	sodium 4-(2-hydroxy-1-naphthylazo)naphthalenesulphonate
955	216-823-5	2,2'-([1-metiletilidin]bis(4,1-fenilenokzimetilen)]bisokziran	2,2-bis[4(2,3-epoxipropoksi)fenil]-propan
956	216-920-2	Kloridazon (ISO); 5-amino-4-kloro-2-fenilpiridazin-3-(2H)-on; pirazon	chloridazon
957	216-940-1	2-[2-(dimetilamino)etoksi]etanol	2-[2-(dimethylamino)ethoxy]ethanol
958	217-102-8	[1R-(1α,4aβ,10aα)]-1,2,3,4,4a,9,10,10a-oktahidro-7-izopropil-1,4a-dimetilfenantren-1-karboksilik asit	[1R-(1α,4aβ,10aα)]-1,2,3,4,4a,9,10,10a-octahydro-7-isopropyl-1,4a-dimethylphenanthren-1-carboxylic acid
959	217-157-8	aminoiminometansulfonikasit	aminoiminomethanesulphinic acid
960	217-164-6	N-(3-(trimetoksisisil)propil)etilen diamin	N-(3-(trimetoksisisil)propil)ethylene diamine
961	217-168-8	4,4'-metilenbis(siklohekzilamin)	4,4'-methylenebis(cyclohexylamine)
962	217-204-2	trimetilosulfonium iyodür	trimethyloxosulphonium iodide
963	217-316-1	Dibutil fosfonat	Dibutyl phosphonate.
964	217-421-2	oktabenzon	octabenzene
965	217-442-7	N-(bütoksimetil)akrilamid	N-Butoxymethyl acrylamide
966	217-451-6	4,5-dihidroksi-1,3-bis(hidroksimetil)imidazolidin-2-on	4,5-dihydroxy-1,3-bis(hydroxymethyl)imidazolidin-2-one
967	217-461-0	2-ethyl-N,N-bis(2-ethylheksil)heksilamin	2-ethyl-N,N-bis(2-ethylhexyl)hexylamine
968	217-576-6	2,2'-ditiyobisethanol	2,2'-dithiobisethanol
969	217-588-1	klorotalonil	chlorothalonil
970	217-617-8	Atrazin	atrazine
971	217-699-5	Trisodyum 5-hidroksi-1-(4-sülfofenil)-4-(4-sülfofenilazo)pirazol-3-karboksilik	trisodium 5-hydroxy-1-(4-sulphophenyl)-4-(4-sulphophenylazo)pyrazole-3-carboxylate
972	217-752-2	2-ter-bütilhidrokinon	2-tert-butylhydroquinone
973	217-915-8	Dimetilamonyum 2,4-diklorofenoksiasetat	Dimethylammonium 2,4-dichlorophenoxyacetate
974	218-059-8	N,N-dimetil-3-oksobütiramid	N,N-dimethyl-3-oxobutyramide
975	218-080-2	Pentil salisilat	pentyl salicylate
976	218-161-2	Oksitetrakisiklin hidroklorür	oxytetracycline hydrochloride
977	218-216-0	Oktadesil 3-(3,5-di-ter-bütil-4-hidroksifenil)propionat	octadecyl 3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionate
978	218-218-1	Tetrametilen dimetakrilat	tetramethylene dimethacrylate
979	218-248-5	Sodyum 2-kloro-5-[(2-hidroksi-1-naftil)azo]toluen-4-sülfonat]	sodium 2-chloro-5-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]toluene-4-sulphonate]
980	218-499-0	Lenasil	Lenacil
981	218-645-3	2,3-epoksipropil o-tolil eter	2,3-epoxypropyl o-tolyl ether
982	218-661-0	Molinat	molinate
983	218-690-9	I-mentol	I-menthol
984	218-747-8	bütan-2-on O,O',O''-(vinilsilidin)trioksam	Vinyltrisbutanoximesilane
985	218-760-9	4-hidroksi-2,2,6,6-tetrametilpiperidinoksil	4-Hydroxy Tempo
986	218-787-6	1-vinilhekzahidro-2H-azepin-2-on	1-vinylhexahydro-2H-azepin-2-one
987	218-792-3	N,N-dietil-3-oksobütiramid	N,N-Diethylasetoasetamid
988	218-793-9	Amonyum dodesil sülfat	ammonium dodecyl sulphate

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
989	218-904-0	Oksiklozanid	oxyclozanide
990	218-915-0	N-fenil-N-[(triklorometil)thio]benzensulfonamid	N-phenyl-N-[(trichloromethyl)thio]benzenesulphonamide
991	218-995-7	N-[2-[(2-bromo-6-siyano-4-nitrofenil)azo]-5-(diethylamino)fenil]propionamid	N-[2-[(2-bromo-6-cyano-4-nitrophenyl)azo]-5-(diethylamino)phenyl]propionamide
992	218-996-2	Fosalon	phosalone
993	219-006-1	Proparjit	propargite
994	219-145-8	N-(3-aminopropil)-N-dodesilpropan-1,3,diamin	N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropane-1,3-diamine
995	219-147-9	sodyum 1,4-bis(1,3-dimetilbütil) sulfonatosuksinat	sodium 1,4-bis(1,3-dimethylbutyl) sulphonatosuccinate
996	219-172-5	Disodyum 1,1-metilendi(naftalin-2-sülfonat)	disodium 1,1'-methylenedi(naphthalene-2-sulphonate)
997	219-203-2	Sodyum metansulfonat	sodium methanesulphonate
998	219-370-1	2-hekzildekan-1-ol	2-hexyldecan-1-ol
999	219-371-7	1,4-bis(2,3 epoksipropoksi)bütan	1,4-bis(2,3-epoxypropoxy)butane
1000	219-372-2	1-(4-metil-2-nitrofenilazo)-2-naftol	1-(4-methyl-2-nitrophenylazo)-2-naphthol
1001	219-441-7	Bis[[4-[4-(dimetilamino)benzhidrilidin]siklohekza-2,5-dien-1-ilidin]dimetilamonyum] okzalat, diokzalat; Malaşit yeşili hidroklorür; Malaşit yeşili okzalat	bis[[4-[4-(dimethylamino)benzhydrylidene]cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene]dimethylammonium] oxalate, dioxalate; Malachite green hydrochloride; Malachite green oxalate
1002	219-459-5	Dodin	dodine
1003	219-470-5	2-(2H-benzotriazol-2-il)-p-kresol	2-(2H-benzotriazol-2-yl)-p-cresol
1004	219-514-3	1,3,5-tri(oksiranilmetyl)-1,3,5-triazin-2,4,6(1H,3H,5H)-trion; TGIC	1,3,5-tris(oxiranylmethyl)-1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione; TGIC
1005	219-518-5	Çinko laurat	zinc dilaurate
1006	219-535-8	Baryum bis(2-ethylhekzanoat)	barium bis(2-ethylhexanoate)
1007	219-536-3	Stroniyum bis(2-ethylhekzoat)	strontium bis(2-ethylhexanoate)
1008	219-616-8	N,N-dietil-p-(fenilazo)anilin	N,N-diethyl-p-(phenylazo)aniline
1009	219-669-7	2-[(p-aminofenil)süfonil]etil hidrojensülfat	2-[(p-aminophenyl)sulphonyl]ethyl hydrogensulphate
1010	219-676-5	Sodyum prop-2-en süfonat	sodium prop-2-enesulphonate
1011	219-700-4	trisklo[5.2.1.02,6]de-4-ken-8-il asetat	tricyclo[5.2.1.02,6]dec-4-en-8-yl acetate
1012	219-730-8	2-[(4-metil-2-nitrofenil)azo]-3-okso-N-fenilbüttiramid	2-[(4-methyl-2-nitrophenyl)azo]-3-oxo-N-phenylbutyramide
1013	219-784-2	3-(2,3-epoksipropksi)propil trimetoksilsilan	[3-(2,3-epoxypropoxy)propyl]trimethoxysilane
1014	219-785-8	[2-Propenoik asit, 2-metil-, 3-(trimetoksilsilik)propil ester]	3-trimethoxysilylpropyl methacrylate
1015	219-807-6	N-[2-[(2-bromo-6-siyano-4-nitrofenil)azo]-5-(diethylamino)fenil]asetamid	N-[2-[(2-bromo-6-cyano-4-nitrophenyl)azo]-5-(diethylamino)phenyl]acetamide
1016	219-847-4	4-fenilbütan-2-on	4-phenylbutan-2-one
1017	219-854-2	Sülfürheksaflorür	sulphur hexafluoride
1018	219-949-9	2-(3-(4-amino-9,10-dihidro-3-sülfuo-9,10-dioksaantrasen-4-yl)aminobenzensüfonil)vinil disodyum sülfat	2-(3-(4-amino-9,10-dihydro-3-sulpho-9,10-dioxoanthracen-4-yl)aminobenzenesulphonyl)vinyl disodium sulphate
1019	220-036-2	trisodyum 1-(1-naftilazo)-2-hidroksinaftalin-4',6,8-trisüfonat	trisodium 1-(1-naphthylazo)-2-hydroxynaphthalene-4',6,8-trisulphonate
1020	220-120-9	1,2-benzizotiyazol-3(2H)-on	1,2-benzisothiazol-3(2H)-one

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
1021	220-219-7	sodyum 1,2-bis(tridesilosikarbonil)etansulfonat	sodium 1,2-bis(tridecyloxycarbonyl)ethanesulphonate
1022	220-239-6	2-metil-2H-isotiazol-3-on	2-methyl-2H-isothiazol-3-one
1023	220-250-6	1-etilpirolidin-2-on	1-ethylpyrrolidin-2-one
1024	220-311-7	Oleik asit, 2,2',2"-nitrilotrianol (1:1) ile bileşikleri	oleic acid, compound with 2,2',2"-nitrilotriethanol (1:1)
1025	220-312-2	Stearik asit, 2,2'-iminodietanol ile bileşiği(1:1)	stearic acid, compound with 2,2'-iminodiethanol (1:1)
1026	220-329-5	Potasium O-pentil dityokarbonat	potassium O-pentyl dithiocarbonate
1027	220-400-0	Mebeverin hidroklorür	mebeverine hydrochloride
1028	220-449-8	Trimetoksivinilsilan	trimethoxyvinylsilane
1029	220-476-5	Oktadesil stearat	octadecyl stearate
1030	220-491-7	Disodyum 6-hidroksi-5-[(4-sülfonatofenil)azo]naftalin-2-sulfonat	disodium 6-hydroxy-5-[(4-sulphonatophenyl)azo]naphthalene-2-sulphonate
1031	220-509-3	4-[[4-(aminokarbonil)fenil]azo]-N-(2-etoksifenil)-3-hidroksinaftalin-2-karboksamid	4-[[4-(aminocarbonyl)phenyl]azo]-N-(2-ethoxyphenyl)-3-hydroxynaphthalene-2-carboxamide
1032	220-519-1	Dietil(3H-1-etoksi-3-fenoksaziniliden)amonium klorür	diethyl(3H-1-ethoxy-3-phenoxazinylidene)ammonium chloride
1033	220-552-8	Etidronik asit	etidronic acid
1034	220-624-9	Sodyum glikolat	Sodium glycolate
1035	220-666-8	3-aminometil-3,5,5-trimetilsiklohekzilamin	3-aminomethyl-3,5,5-trimethylcyclohexylamine
1036	220-688-8	2-dimetilaminoetilmetakrilat	2-dimethylaminoethylmethacrylate
1037	220-713-2	N-(1,1-dimetil-3-okzobütil)akrilamid	N-(1,1-Dimethyl-3-oxobutyl)acrylamide
1038	220-761-4	3,4-dihidroksi-3-siklobüten-1,2-dion	3,4-dihydroxy-3-cyclobutene-1,2-dione
1039	220-767-7	Troklosen sodyum	troclostene sodium
1040	220-864-4	Klorpirifos (IZO); O,O-dietil-O-3,5,6-trikloro-2-piridil fosforotioyat	Chlorpyrifos (ISO); O,O-diethyl O-3,5,6-trichloro-2-pyridyl phosphorothioate
1041	220-941-2	Trietoksikotsilan	triethoxyoctylsilane
1042	220-971-6	Hidroksi propil metil selüloz	hydroxylamine-O-sulphonic acid
1043	221-082-6	4,5-dihidroksi-1,3-bis(metoksimetil)-imidazolidin-2-on	4,5-dihidroksi-1,3-bis(metoksimetil)-imidazolidin-2-one
1044	221-110-7	Ter-bütil peroksi-2-etylhekzanoat	tert-butyl 2-ethylperoxyhexanoate
1045	221-133-2	4,5-dihidro-2-heptadesil-1H-imidazol-1-etilamin	4,5-dihidro-2-heptadesil-1H-imidazol-1-ethylamine
1046	221-201-1	Bis(2-dimetilaminoetil)(metil)amin	bis(2-dimethylaminoethyl)(methyl)amine
1047	221-220-5	N,N,N',N'-tetrametil-2,2'-oksibis(etilamin)	N,N,N',N'-tetramethyl-2,2'-oxybis(ethylamine)
1048	221-242-5	sodyum etilensulfonat	sodium ethylenesulphonate
1049	221-264-5	2,9-bis[4-(fenilazo)fenil]antra[2,1,9-def:6,5,10-def]diizokinolin-1,3,8,10(2H,9H)-tetrone	2,9-Bis[4-(phenylazo)phenyl]anthra[2,1,9-def:6,5,10-def]diisoquinoline-1,3,8,10(2H,9H)-tetrone
1050	221-280-2	2-[2-[2-(dodesiloski)etoksi]etoksi]etanol	2-[2-[2-(dodecyloxy)ethoxy]ethoxy]ethanol
1051	221-284-4	3,6,9,12,15,18,21,24,27-nonaoksanatriakontan-1-ol	3,6,9,12,15,18,21,24,27-nonaoxanonatriacontan-1-ol
1052	221-326-1	3,6-bis(etilamino)-9-[2-(metoksikarbonil)fenil]-2,7-dimetiksantiliyum klorür	3,6-bis(ethylamino)-9-[2-(methoxycarbonyl)phenyl]-2,7-dimethylxanthylum chloride
1053	221-336-6	N-[3-(dimetoksimetilsilik)propil]etilendiamin	N-[3-(dimethoxymethylsilyl)propyl]ethylenediamine

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
1054	221-359-1	2,2'-[{4-metilfenil}imino]bisetanol	2,2'-[{4-methylphenyl}imino]bisethanol
1055	221-374-3	N-(1,4-dimetilpentil)-N'-fenilbenzen-1,4-diamin	N-(1,4-dimethylpentyl)-N-phenylbenzene-1,4-diamine
1056	221-375-9	N,N'-bis(1,4-dimetilpentil)-p-fenilendiamin	N,N'-bis(1,4-dimethylpentyl)-p-phenylenediamine
1057	221-416-0	Sodyum 2-(2-dodesilosiksetoksi)etil sülfat	sodium 2-(2-dodecyloxyethoxy)ethyl sulphate
1058	221-422-3	Hekzakis(metoksimetil)melamin	hexakis(methoxymethyl)melamine
1059	221-424-4	2,9-dikloro-5,12-dihidrokino[2,3-b]akridin-7,14-dion	2,9-dichloro-5,12-dihydroquino[2,3-b]acridine-7,14-dione
1060	221-426-5	N-[2-(2-okzoimidazolidin-1-il)etil]metakrilamid	N-[2-(2-oxoimidazolidin-1-yl)ethyl]methacrylamide
1061	221-453-2	p-tert-bütilfenil 1-(2,3-epaksi)propil eter	P-TERT-BUTYLPHENYL 1-(2,3- EPOXY)PROPYL ETHER
1062	221-605-8	Kalsiyum (2+)-12-hidroksioktadekanoat	Kalsiyum 12-hidroksistearat
1063	221-625-7	Potasyum 2-etylhekzanoatoatoktoat	potassium 2-ethylhexanoate
1064	221-695-9	1,2,5,6,9,10-hekzabromosiklododekan	1,2,5,6,9,10-hexabromocyclododecane
1065	221-787-9	Tetradesil miristat	Tetradecyl myristate
1066	221-975-0	3,5,5-trimetilhekzanoik asit	3,5,5-trimethylhexanoic acid
1067	222-020-0	Tris(2-etylhekzil) benzen-1,2,4-trikarboksilat	tris(2-ethylhexyl) benzene-1,2,4-tricarboxylate
1068	222-059-3	N,N-dimeiltetraadesilamin N-oksit	N,N-dimethyltetradecylamine N-oxide
1069	222-059-3	N,N-dimetiltetraadesilamin N-oksit	N,N-dimethyltetradecylamine N-oxide
1070	222-111-5	Sodyum 8-fenilamino-5-(4-(3-sulfonatofenilazo)-1-naftilazo)naftalinsulfonat	Sodium 8-phenylamino-5-(4-(3-sulphonatophenylazo)-1-naphthylazo)naphthalenesulphonate
1071	222-182-2	Triklosan; 2,4,4'-trikloro-2'-hidroksi-difenil-eter; 5-kloro-2-(2,4-diklorofenoksi)fenol	Triclosan; 2,4,4'-trichloro-2'-hydroxy-diphenyl-ether; 5-chloro-2-(2,4-dichlorophenoxy)phenol
1072	222-208-2	3,3'-(etylendiaksi)diropiononitril	3,3'-(ethylenedioxy)diropiononitrile
1073	222-294-1	3-(5,5,6-trimetilbisiklo[2.2.1]hept-2-il)siklohekzan-1-ol	3-(5,5,6-trimethylbicyclo[2.2.1]hept-2-yl)cyclohexan-1-ol
1074	222-326-4	Disodyum 4,4'-bis[{(4-anilino-6-metoksi-1,3,5-triazin-2-il)amino}stilben-2,2'-disulfonat]	disodium 4,4'-bis[{(4-anilino-6-methoxy-1,3,5-triazin-2-yl)amino}stilbene-2,2'-disulphonate
1075	222-389-8	Ter-bütil- α,α -dimetilbenzilperoksit	tert-butyl α,α -dimethylbenzyl peroxide
1076	222-429-4	1-[(2,4-dinitrofenil)azo]-2-naftol	1-[(2,4-dinitrophenyl)azo]-2-naphthol
1077	222-477-6	Çinko karbonat	zinc carbonate
1078	222-529-8	Hidrojen 3,6-bis(dietilamino)-9-(2,4-disulfonatofenil)ksantilyum, sodyum tuzu	hydrogen 3,6-bis(diethylamino)-9-(2,4-disulphonatophenyl)xanthylum, sodium salt
1079	222-530-3	4,4'-[(3,3'-dikloro[1,1'-bifenil]-4,4'-diil)bis(azo)]bis[2,4-dihidro-5-metil-2-fenil-3H-pyrazol-3-on]	4,4'-[(3,3'-dichloro[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl)bis(azo)]bis[2,4-dihydro-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-one]
1080	222-540-8	2-(hidroksimetil)-2-[[{(1-oksoallil)oksij}metil]-1,3-propandil diakrilat; pentaeritritol triakrilat	2-(hydroxymethyl)-2-[[{(1-oxoallyl)oxy}methyl]-1,3-propanediyl diacrylate; Pentaerythritol triacrylate
1081	222-642-2	Disodyum 4-[(5-kloro-4-metil-2-sulfonatofenil)azo]-3-hidroksi-2-naftoat	Disodium 4-[(5-chloro-4-methyl-2-sulphonatophenyl)azo]-3-hydroxy-2-naphthoate
1082	222-656-9	Disodyum 5-amino-4-hidroksi-3-(fenilazo)naftalin-2,7-disulfonat	disodium 5-amino-4-hydroxy-3-(phenylazo)naphthalene-2,7-disulphonate
1083	222-657-4	Disodyum 4-hidroksi-3-[(4-sulfonatonaftil)azo]naftalinsulfonat	disodium 4-hydroxy-3-[(4-sulphonatonaphthyl)azo]naphthalenesulphonate
1084	222-720-6	(Etilendiaksi)dimetanol	(ethylenedioxy)dimethanol
1085	222-813-1	2,2'-[{5-acetamido-4-[(2-bromo-4,6-dinitrofenil)azo]-2-metoksifenil}imino]diethyl diasetat	2,2'-[{5-acetamido-4-[(2-bromo-4,6-dinitrophenyl)azo]-2-methoxyphenyl}imino]diethyl diacetate

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
1086	222-814-7	2,2'-[[5-asetamido-4-[(2-kloro-4,6-dinitrofenil)azo]-2-metoksifenil]imino]dietyl diasetat	2,2'-[[5-acetamido-4-[(2-chloro-4,6-dinitrophenyl)azo]-2-methoxyphenyl]imino]diethyl diacetate
1087	222-829-9	Sodyum N-metil-N-(1-okso-9-oktadesil)aminoasetat	sodium N-methyl-N-(1-oxo-9-octadecenyl)aminoacetate
1088	222-908-8	4-hidroksi-2,5-dimetilfuran-2(3H)-on	4-hydroxy-2,5-dimethylfuran-2(3H)-one
1089	222-960-1	(Z)-hekz-3-enil asetat	(Z)-hex-3-enyl acetate
1090	222-981-6	Desil oleat	decyl oleate
1091	223-055-4	n,n-dietilhidrosilamin	N,N-diethylhydroxylamine
1092	223-118-6	Dodekahidro-3a,6,6,9a-tetrametilnaftto[2,1-b]furan	dodecahydro-3,6,6,9-tetramethylnaphtho[2,1-b]furan
1093	223-242-0	(2,4,6-trioksotriazin-1,3,5(2H,4H,6H)-tril)tris(hekzametilen) isosiyantan	(2,4,6-trioxotriazine-1,3,5(2H,4H,6H)-tril)tris(hexamethylene) isocyanate
1094	223-267-7	Tetasodyum (1-hidroksietiliden)bifosfonat	tetrasodium (1-hydroxyethylidene) bisphosphonate
1095	223-289-7	Potasyum klorat	potassium chlorate
1096	223-296-5	Piridin-2-tiol 1-oksit, sodyum tuzu	pyridine-2-thiol 1-oxide, sodium salt
1097	223-339-8	dihidrojen (etil)[4-[4-[etil(3-sülfonatobenzil)]amino]-2'-sülfonatobenzhidrilidin]sikloheksa-2,5-dien-1-ilidene](3-sülfonatobenzil)amonyum, disodyum tuzu	dihydrogen (ethyl)[4-[4-[ethyl(3-sulphonatobenzyl)]amino]-2'-sulphonatobenzhydrylidene]cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene](3-sulphonatobenzyl)ammonium, disodium salt
1098	223-356-0	Trimetilhekzanoil peroksit	bis(3,5,5-trimethylhexanoyl) peroxide
1099	223-362-3	N-[3-(dimetilamino)propil]-N,N',N'-trimetilpropan-1,3-diamin	N-[3-(dimethylamino)propyl]-N,N',N'-trimethylpropane-1,3-diamine
1100	223-383-8	2,4-di-ter-bütil-6-(5-klorobenzotriazol-2-il)fenol	2,4-di-tert-butyl-6-(5-chlorobenzotriazol-2-yl)phenol
1101	223-445-4	Bumetrizol	bumetizole
1102	223-460-6	N,N'-fenilin-1,4-bis[4-[(2,5-diklorofenil)azo]-3-hidroksinaftalin-2-karboksamid]	N,N-Phenylene-1,4-bis[4-[(2,5-dichlorophenyl)azo]-3-hydroxynaphthalene-2-carboxamide]
1103	223-485-2	1-(2-hidroksi-3-sülfonatopropil)piridinium	1-(2-hydroxy-3-sulphonatopropyl)pyridinium
1104	223-496-2	4,5-dihidroksi-1,3-dimetilimidazolidin-2-on	4,5-dihydroxy-1,3-dimethylimidazolidin-2-one
1105	223-498-3	Kloroasetik asidin sodyum tuzu; sodyum kloroasetat	sodium chloroacetate
1106	223-601-1	2-(prop-2-iniloksi)etanol	2-(prop-2-ynyl)ethanol
1107	223-754-4	4,4'-diamino[1,1'-biantrasen]-9,9',10,10'-tetraon	4,4'-diamino[1,1'-biantracene]-9,9',10,10'-tetraone
1108	223-765-4	3,3'-[[4-[(2-kloro-4-nitrofenil)azo]fenil]imino]bis[propiononitril]	3,3'-[[4-[(2-chloro-4-nitrophenyl)azo]phenyl]imino]bis(propiononitrile)
1109	223-772-2	Sulisobenzon	Sulisobenzene
1110	223-795-8	Kalsiyum dipropiyonat	calcium dipropionate
1111	223-804-5	N,N-dietil-2-propinilamin	N,N-diethyl-2-propynylamine
1112	223-810-8	p-toluensülfonyl izosiyantan	p-toluenesulphonyl isocyanate
1113	223-861-6	3-izosiyanatometil-3,5,5-trimetilsiklohekzilizosiyantan izofrondiiosiyantan	3-izosiyanatometil-3,5,5-trimetilsiklohekzilizosiyantan izofronediizosiyantan
1114	223-912-2	1,1'-([6-fenil-1,3,5-triazin-2,4-diil)diimino]bisantrakinon	1,1'-([6-phenyl-1,3,5-triazine-2,4-diyl)diimino]bisanthraquinone
1115	224-027-4	2-fenoksipropanol	2-fenoxysopropanol
1116	224-052-0	(E)-anetol	(E)-anethole

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
1117	224-073-5	Disodyum 4,4-bis[6-anilino-[4-[bis(2-hidroksietil)amino]-1,3,5-triazin-2-il]amino]stilben-2,2-disülfonat	disodium 4,4'-bis[6-anilino-[4-[bis(2-hydroxyethyl)amino]-1,3,5-triazin-2-yl]amino]stilbene-2,2'-disulphonate
1118	224-087-1	2,3-dihidro-2,2-dimetil-6-[[1-naftil-4-(fenilazo)]azo]-1H-perimidin	2,3-dihydro-2,2-dimethyl-6-[[1-naphthyl-4-(phenylazo)]azo]-1H-perimidine
1119	224-207-2	3,3'-oksibis(etilenoksi)bis(propilamin)	3,3'-oxybis(ethyleneoxy)bis(propylamine)
1120	224-221-9	Metilsilanetril triasetat	methylsilanetriyl triacetate
1121	224-235-5	Çinko bis[O,O-bis(2-ethylhekzil)] bis(ditiyofosfat)	zinc bis[O,O-bis(2-ethylhexyl)] bis(dithiophosphate)
1122	224-292-6	(Karboksimetil)dimetil-3-[(1-oksododesil)amino]propilamonyum hidroksit	(carboxymethyl)dimethyl-3-[(1-oxododecyl)amino]propylammonium hydroxide
1123	224-481-3	4,10-dibromodibenzo[def,mno]krizen-6,12-dion	4,10-dibromodibenzo[def,mno]chrysene-6,12-dione
1124	224-519-9	3-(antrakinon-1-ilamino)antra[2,1,9-mna]naft[2,3-h]akridin-5,10,15(16H)-triyon	3-(anthraquinon-1-ylamino)anthra[2,1,9-mna]naphth[2,3-h]acridine-5,10,15(16H)-trione
1125	224-536-1	1,1-(metilimino)dipropan-2-ol	1,1'-(methylimino)dipropan-2-ol
1126	224-597-4	Bisbenzimidazo[2,1-b:2',1'-i]benzo[lmn][3,8]fenantrolin-8,17-dyon	Bisbenzimidazo[2,1-b:2',1'-i]benzo[lmn][3,8]phenanthroline-8,17-dione
1127	224-644-9	3-metoksibutil asetat	3-methoxybutyl acetate
1128	224-867-1	2,2'-[(3,3'-dikloro[1,1'-bifenil]-4,4'-diil)bis(azo)]bis[N-(2-metoksifenil)-3-okzobütiramid]	2,2'-[(3,3'-dichloro[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl)bis(azo)]bis[N-(2-methoxyphenyl)-3-oxobutyramide]
1129	224-924-0	Disodyum 4,4'-[[2,4-dihidroksi-5-(hidroksimetil)-1,3-fenilen]bis(azo)]bisnaftalin-1-sülfonat	Disodium 4,4'-[[2,4-dihydroxy-5-(hydroxymethyl)-1,3-phenylene]bis(azo)]bisnaphthalene-1-sulphonate
1130	224-929-8	tetrabütilüre	tetrabutylurea
1131	225-162-1	amonyum hekzadesil sülfat	ammonium hexadecyl sulphate
1132	225-166-3	Kalsiyum dilaurat	calcium dilaurate
1133	225-184-1	4-[(1,5-dihidro-3-metil-5-okso-1-fenil-4H-pirazol-4-ilidin)metil]-2,4-dihidro-5-metil-2-fenil-3H-pirazol-3-on	4-[(1,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-4H-pyrazol-4-ylidene)methyl]-2,4-dihydro-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-one
1134	225-193-0	Metil 2,4-dihidroksi-3,6-dimetilbenzoat	methyl 2,4-dihydroxy-3,6-dimethylbenzoate
1135	225-208-0	2,2',2''-(hekzahidro-1,3,5-triazin-1,3,5-triil)triethanol;	2,2',2''-(hexahydro-1,3,5-triazine-1,3,5-triyl)triethanol
1136	225-218-5	Oktifosfonik asit	octylphosphonic acid
1137	225-248-9	1,3-diokzan-5-ol	1,3-dioxan-5-ol
1138	225-306-3	2,2-bis(hidroksimetil)propionik asit	2,2-bis(hydroxymethyl)propionic acid
1139	225-590-9	2,9-bis(3,5-dimetilfenil)antra[2,1,9-def:6,5,10-d'e'f']diizokinolin-1,3,8,10(2H,9H)-teton	2,9-bis(3,5-dimethylphenyl)anthra[2,1,9-def:6,5,10-d'e'f']diisoquinoline-1,3,8,10(2H,9H)-tetrone
1140	225-615-3	Amonyum bis(2-ethylhekzil) fosfat	ammonium bis(2-ethylhexyl) phosphate
1141	225-625-8	N,N-disiklohekzilbenzodiazol-2-sülfenamid	N,N-dicyclohexylbenzothiazole-2-sulphenamide
1142	225-628-4	Çinko p-ter-bütilbenzoat	çinko p-tert-butylbenzoate
1143	225-644-1	2,2-bis[[[(1-okoallil)oksi]metil]-1,3-propandil] diakrilat	2,2-bis[[[(1-oxoallyl)oxy]methyl]-1,3-propanediyl] diacrylate
1144	225-714-1	Sodyum 4-(metoksikarbonil)fenolat	sodium 4-(methoxycarbonyl)phenolate
1145	225-768-6	Trisodyum nitritotriasetat	trisodium nitritotriacetate
1146	225-822-9	2,2'-[(3,3'-diklor[1,1'-bifenil]-4,4'-diil)bis(azo)]bis[N-(2,4-dimetilfenil)-3-okzobütiramid]	2,2'-[(3,3'-dichloro[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl)bis(azo)]bis[N-(2,4-dimethylphenyl)-3-oxobutyramide]
1147	225-827-6	Flurbiprofen	Flurbiprofen
1148	225-863-2	4,4'-metilendisiklohekzil diizosiyanat	4,4'-methylenedicyclohexyl diisocyanate

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
1149	225-878-4	3-bütoksipropan-2-ol; propilen glikol monobütil eter	1-butoxypropan-2-ol
1150	225-924-3	Zirkonyum di(asetat) oksit	zirconium di(acetate) oxide
1151	225-935-3	Baryum bis[2-kloro-5-[(2-hidroksi-1-naftil)azo]toluen-4-sülfonat]	barium bis[2-chloro-5-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]toluene-4-sulphonate]
1152	225-948-4	Sodyum 2-metil-2-[(1-oksoallil)amino]propansüfonat	Sodium 2-methyl-2-[(1-oxoallyl)amino]propanesulphonate
1153	226-031-1	Karboksin	carboxin
1154	226-070-4	2-[N-(2-siyanooetyl)-4-[(2,6-dikloro-4-nitrofenil)azo]anilino]etyl asetat	2-[N-(2-cyanoethyl)-4-[(2,6-dichloro-4-nitrophenyl)azo]anilino]ethyl acetate
1155	226-102-7	Manganez, 4-[(5-kloro-4-metil-2-sülfofenil)azo]-3-hidroksi-2-naftalinkarboksilik asit kompleks	manganese, 4-[(5-chloro-4-methyl-2-sulfophenyl)azo]-3-hydroxy-2-naphthalenecarboxylic acid complex
1156	226-103-2	N-(4-kloro-2,5-dimethoksifenil)-3-hidroksi-4-[[2-metoksi-5-[(fenilamino)karbonil]fenil]azo]naftalin-2-karboksamid	N-(4-chloro-2,5-dimethoxyphenyl)-3-hydroxy-4-[[2-methoxy-5-[(phenylamino)carbonyl]phenyl]azo]naphthalene-2-carboxamide
1157	226-106-9	N,N'-(2-kloro-1,4-fenilen)bis[4-[(2,5-diklorofenil)azo]-3-hidroksinaftalin-2-karboksamid]	N,N'-(2-chloro-1,4-phenylene)bis[4-[(2,5-dichlorophenyl)azo]-3-hydroxynaphthalene-2-carboxamide]
1158	226-109-5	Kalsiyum 3-hidroksi-4-[(4-metil-2-sülfonatofenil)azo]-2-naftoat	calcium 3-hydroxy-4-[(4-methyl-2-sulphonatophenyl)azo]-2-naphthoate
1159	226-195-4	Sodyum oktan -1- sülfonat mono hidrat	sodium octane-1-sulphonate monohydrate
1160	226-218-8	Sülfamid asit; sülfamik asit; aminosülfonik asit	sulphamidic acid
1161	226-241-3	3-metoksipropilamin	3-methoxypropylamine
1162	226-242-9	2-oktildodekan-1-ol	2-octyldodecan-1-ol
1163	226-285-3	Pentan-1,2-diol	pentane-1,2-diol
1164	226-394-6	Sitrال	citral
1165	226-408-0	Tetrahidro-1,3,4,6-tetrakis(hidroksimetil)imidazo[4,5-d]imidazol-2,5(1H,3H)-dion	tetrahydro-1,3,4,6-tetrakis(hydroxymethyl)imidazo[4,5-d]imidazole-2,5(1H,3H)-dione
1166	226-501-6	3a,4,5,6,7,7a-hekzahidro-4,7-metanoinden-6-il asetat	3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methanoinden-6-yl acetate
1167	226-551-9	Guanidinyum fosfat (1:1)	guanidinium phosphate (1:1)
1168	226-752-1	Disodyum sülfanatoasetat	disodium sulphonatoacetate
1169	226-775-7	2-ethylheksil 4-metoksinsinnamat	2-ethylhexyl 4-methoxycinnamate
1170	226-789-3	2,2'-(3,3'-dikloro[1,1'-bifenil]-4,4'-diil)bis(azo)]bis[N-(2-metilfenil)-3-okzobütiramid]	2,2'-(3,3'-dichloro[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl)bis(azo)]bis[N-(2-methylphenyl)-3-oxobutyramide]
1171	226-806-4	4-(4-hidroksifenil)bütan-2-on	4-(4-hydroxyphenyl)butan-2-one
1172	226-823-7	Dihidrostreptomisin sülfat	dihydrostreptomycin sulphate
1173	226-826-3	Bis(2,3-epoksipropil) siklohekzan-1,2-dikarboksilat	bis(2,3-epoxypropyl) cyclohexane-1,2-dicarboxylate
1174	226-864-0	N,N'-etan-1,2-diilbishekzadekan-1-amid	N,N''-Ethane-1,2-diylbishexadecan-1-amide
1175	226-866-1	2,9-dimetilantra[2,1,9-def:6,5,10-d'e'f']diizokinolin-1,3,8,10(2H,9H)-teton	2,9-dimethylantra[2,1,9-def:6,5,10-d'e'f']diisoquinoline-1,3,8,10(2H,9H)-tetrone
1176	226-939-8	2,2'-(3,3'-dikloro[1,1'-bifenil]-4,4'-diil)bis(azo)]bis[N-(4-kloro-2,5-dimetoksifenil)-3-oksobütiramid]	2,2'-(3,3'-dichloro[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl)bis(azo)]bis[N-(4-chloro-2,5-dimethoxyphenyl)-3-oxobutyramide]

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
1177	226-970-7	3,3-((2-kloro-5-metil-p-fenilen)Bis(Imino(1-asetil-2-okzoetilen)azo))bis(4-kloro-N-(3-kloro-o-tolil)benzamid)	3,3'-[(2-chloro-5-methyl-p-phenylene)bis(imino(1-acetyl-2-oxoethylene)azo)]bis[4-chloro-N-(3-chloro-o-tolyl)benzamide]
1178	226-999-5	3,3'-(1,4-fenilediimino)bis[4,5,6,7-tetrakloro-1H-izoindol-1-on]	3,3'-(1,4-phenylenediimino)bis[4,5,6,7-tetrachloro-1H-isoindol-1-one]
1179	227-006-8	Titanium tetrabütanolat	Titanium tetrabutanolate
1180	227-011-5	Klorpirifos-metil	kloropirifos-metil
1181	227-022-5	Hidrojen bis[2-[(4,5-dihidro-3-metil-5-okzo-1-fenil-pirazol-4-il)azo]benzoato(2-)]kromat(1-)	hydrogen bis[2-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]benzoato(2-)]chromate(1-)
1182	227-029-3	Krom, 3-hidroksi-4-[(2-hidroksi-1-naftalinil)azo]-7-nitro-1-naftalinsulfonik asit kompleksi	Chromium, 3-hydroxy-4-[(2-hydroxy-1-naphthalenyl)azo]-7-nitro-1-naphthalenesulfonic acid complex
1183	227-062-3	N,N,metilenbismorfolin	N,N'-methylenebismorpholine
1184	227-452-3	Disodyum 4-amino-3-[(4-aminofenil)azo]-5-hidroksi-6-(fenilazo)naftalin-2,7-disülfonat	Disodium 4-amino-3-[(4-aminophenyl)azo]-5-hydroxy-6-(phenylazo)naphthalene-2,7-disulphonate
1185	227-534-9	O-(p-isosiyanatobenzil)fenil izosiyanat; difenilmantan-2,4'-diisosiyanat	o-(p-isocyanatobenzyl)phenyl isocyanate; Diphenylmethane-4,4'-diisocyanate
1186	227-561-6	Ekzo-1,7,7-trimetilbisiklo[2.2.1]hept-2-il akrilat	Exo-1,7,7-trimethylbicyclo[2.2.1]hept-2-yl acrylate
1187	227-813-5	(R)-p-menta-1,8-dien	(R)-p-mentha-1,8-diene
1188	227-876-9	2-[4-[(2-kloro-4-nitrofenil)azo]-N-(2-siyoetil)anilino]etil asetat	Propanenitrile, 3-[(2-acetoxyethyl)[4-[(2-chloro-4-nitrophenyl)azo]phenyl]amino]-
1189	227-930-1	4-[(2,5-diklorofenil)azo]-3-hidroksi-N-fenilnaftalen-2-karboksamid	4-[(2,5-dichlorophenyl)azo]-3-hydroxy-N-phenylnaphthalene-2-carboxamide
1190	228-250-8	oktokrilen	octocrilene
1191	228-327-6	Trisodyum 3-[[4-[[6-(anilino)-1-hidroksi-3-sülfonato-2-naftil]azo]-5-metoksi-o-tolil]azo]naftalin-1,5-disülfonato	trisodium 3-[[4-[[6-(anilino)-1-hydroxy-3-sulphonato-2-naphthyl]azo]-5-methoxy-o-toly]azo]naphthalene-1,5-disulphonate
1192	228-408-6	Hekzil salisilat	hexyl salicylate
1193	228-565-0	(Benzotiazol-2-iltiy)asetik asit	(benzothiazol-2-ylthio)acetic acid
1194	228-567-1	Dioktadesil eter	diocadecyl ether
1195	228-767-9	8,18-dikloro-5,15-dietil-5,15-dihidrodiindolo[3,2-b:3',2'-m]trifenodioksazin	8,18-dichloro-5,15-diethyl-5,15-dihydrodindolo[3,2-b:3',2'-m]triphenedioxazine
1196	228-768-4	2-[(2-metoksi-4-nitrofenil)azo]-N-(2-metoksifenil)-3-oksobüttiramid	2-[(2-methoxy-4-nitrophenyl)azo]-N-(2-methoxyphenyl)-3-oxobutyramide
1197	228-787-8	2,2'-(3,3'-dikloro[1,1'-bifenil]-4,4'-diil)bis(azo)]bis[3-oxzo-N-fenilbüttiramid]	2,2'-(3,3'-dichloro[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl)bis(azo)]bis[3-oxo-N-phenylbutyramide]
1198	228-921-5	Sodyum 2-anilino-5-(2,4-dinitroanilino)benzensülfonat	Sodium 2-anilino-5-(2,4-dinitroanilino)benzenesulphonate
1199	228-940-9	Disodyum 4,4'-bis(5-hidroksi-3-metil-1-fenil-1H-pirazol-4-ilazo)-1,1'-bifenil-2,6'-disülfonat	disodium 4,4"-bis(5-hydroxy-3-methyl-1-phenyl-1H-pyrazol-4-ylazo)-1,1"-biphenyl-2,6"-disulphonate
1200	228-973-9	2,3-didehidro-3-O-sodyo-D-eritro-hekzono-1,4-lakton	2,3-didehydro-3-O-sodio-D-erythro-hexono-1,4-lactone
1201	229-050-3	Hekzasodyum hidrojen bis[4-hidroksi-3-[(2-hidroksi-5-nitro-3-sülfufenil)azo]-6-[(sülfometil)amino]naftalin-2-sülfonato(5-)]kromat(7-)	Hexasodium hydrogen bis[4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-5-nitro-3-sulphophenyl)azo]-6-[(sulphomethyl)amino]naphthalene-2-sulphonato(5-)]chromate(7-)

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
1202	229-068-1	Sodyum 1-amino-9,10-diokzo-4-fenilaminoantrasen-2-sülfonat	sodium 1-amino-9,10-dioxo-4-phenylaminoanthracene-2-sulphonate
1203	229-102-5	3-hidroksi-4-[(2-metil-4-nitrofenil)azo]-N-(o-tolil)naftalin-2-karboksamid	3-hydroxy-4-[(2-methyl-4-nitrophenyl)azo]-N-(o-tolyl)naphthalene-2-carboxamide
1204	229-107-2	N-(5-kloro-2,4-dimetoksifenil)-4-[[5-[(dietylaminosülfoni]2-metoksifenil)azo]-3-hidroksinaftalin-2-karboksiamid	N-(5-chloro-2,4-dimethoxyphenyl)-4-[[5-[(diethylamino)sulphonyl]2-methoxyphenyl]azo]-3-hydroxynaphthalene-2-carboxamide
1205	229-142-3	Kalsiyum 3-hidroksi-4-[(1-sülfonato-2-naftil)azo]-2-naftoat	Calcium 3-hydroxy-4-[(1-sulphonato-2-naphthyl)azo]-2-naphthoate
1206	229-146-5	Nitrilotrimetilentris(fosfonik asit)	nitrilotrimethylenetris(phosphonic acid)
1207	229-176-9	Bis(2-ethylhekzil) tereftalat	bis(2-ethylhexyl) terephthalate
1208	229-194-7	2,2'-dimorfolinildietyl eter	2,2'-dimorpholinyl diethyl ether
1209	229-222-8	1,3-bis(hidroksimetil)-5,5-dimetilimidazolidin-2,4-dion	1,3-bis(hydroxymethyl)-5,5-dimethylimidazolidine-2,4-dione
1210	229-246-9	4-[[5-(anilino)karbonil-2-metoksifenil)azo]-3-hidroksi-N-(3-nitrofenil)naftalin-2-karboksamid	4-[[5-(anilino)carbonyl-2-methoxyphenyl]azo]-3-hydroxy-N-(3-nitrophenyl)naphthalene-2-carboxamide
1211	229-313-2	3-hidroksi-4-[(2-metoksi-5-nitrofenil)azo]-N-(3-nitrofenil)naftalin-2-karboksamid	3-hydroxy-4-[(2-methoxy-5-nitrophenyl)azo]-N-(3-nitrophenyl)naphthalene-2-carboxamide
1212	229-326-3	Trisodyum 6-[(2,4-diaminofenil)azo]-3-[[4-[[7-[(2,4-diaminofenil)azo]-1-hidroksi-3-sülfonato-2-naftil)azo]fenil]amino]-3-sülfonatofenil]azo]-4-hidroksinaftalin-2-sülfonat	trisodium 6-[(2,4-diaminophenyl)azo]-3-[[4-[[7-[(2,4-diaminophenyl)azo]-1-hydroxy-3-sulphonato-2-naphthyl]azo]phenyl]amino]-3-sulphonatophenyl]azo]-4-hydroxynaphthalene-2-sulphonate
1213	229-347-8	Amonyum nitrat	ammonium nitrate
1214	229-352-5	I-p-menta-1(6),8-dien-2-on	I-p-mentha-1(6),8-dien-2-one
1215	229-355-1	2-[(4-kloro-2-nitrofenil)azo]-N-(2-klorofenil)-3-okzo-bütiramid	2-[(4-chloro-2-nitrophenyl)azo]-N-(2-chlorophenyl)-3-oxobutyramide
1216	229-361-4	Disodyum 5-[(2,4-dihidroksi-3-[(2-hidroksi-5-nitrofenil)azo]fenil)azo]-4-hidroksi-3-[(4-nitrofenil)azo]naftalin-2,7-disülfonat	disodium 5-[(2,4-dihydroxy-3-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]phenyl)azo]-4-hydroxy-3-[(4-nitrophenyl)azo]naphthalene-2,7-disulphonate
1217	229-440-3	3-hidroksi-N-(o-tolil)-4-[(2,4,5-triklorofenil)azo]naftalin-2-karboksamid	3-hydroxy-N-(o-tolyl)-4-[(2,4,5-trichlorophenyl)azo]naphthalene-2-carboxamide
1218	229-453-4	3-[[2-(asetilamino)-4-[(4-amino-6-kloro-1,3,5-triazin-2-il)amino]fenil]azo]naftalin-1,5-disülfonik asit	3-[[2-(acetylamino)-4-[(4-amino-6-chloro-1,3,5-triazin-2-yl)amino]phenyl]azo]naphthalene-1,5-disulphonic acid
1219	229-692-4	Metil N-[4-[(2-kloro-4-nitrofenil)azo]fenil]-N-(2-siyoötil)-β-alaninat	methyl N-[4-[(2-chloro-4-nitrophenyl)azo]phenyl]-N-(2-cyanoethyl)-β-alaninate
1220	229-722-6	Pentaeritritol tetrakis(3-(3,5-di-ter-bütl-4-hidroksifenil)propionat)	pentaerythritol tetrakis(3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl)propionate)
1221	229-761-9	N'-[3-(dimetilamino)propil]-N,N-dimetilpropan-1,3-diamin	N"-[3-(dimethylamino)propyl]-N,N-dimethylpropane-1,3-diamine
1222	229-764-5	1-(N,N-bis(2-hidroksitel)amino)propan-2-ol	1-(N,N-bis(2-hydroxyethyl)amino)propan-2-ol
1223	229-782-3	Di-ter-bütl 3,3,5-trimetilsiklohekziliden diperoksit	Di-tert-butyl 3,3,5-trimethylcyclohexylidene diperoxide
1224	229-912-9	Disodyum metasilikat	disodium metasilicate
1225	229-934-9	1-izopropil-2,2-dimetiltrimetilen diizobütirat	1-isopropyl-2,2-dimethyltrimethylene diisobutyrate

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
1226	229-962-1	2,2'-dimetil-4,4'-metilenbis(sikloheksilamin)	2,2'-dimethyl-4,4'-methylenebis(cyclohexylamine)
1227	229-966-3	Baryum disterat	barium distearate
1228	230-022-8	Malik asit	malic acid
1229	230-042-7	Monokrotosfos	monocrotophos
1230	230-049-5	12H-fitaloperin-12-on	12H-phthaloperin-12-one
1231	230-072-0	Diizopropil adipat	Diisopropyl adipate
1232	230-303-5	Kalsiyum 4-[(5-kloro-4-metil-2-sülfonatofenil)azo]-3-hidroksi-2-naftoat	calcium 4-[(5-chloro-4-methyl-2-sulphonatophenyl)azo]-3-hydroxy-2-naphthoate
1233	230-363-2	Retinil propionat	retinyl propionate
1234	230-391-5	Etil-2-siyanokrilat	ethyl 2-cyanoacrylate
1235	230-426-4	2,5-tiyofendiilbis(5-ter-bütil-1,3-benzoksazol)	2,5-thiophenediylbis(5-tert-butyl-1,3-benzoxazole)
1236	230-525-2	Didesildimetilamonyumklorür	didecyldimethylammonium chloride
1237	230-528-9	(Z)-N-9-oktadesenilpropan-1,3-diamin	(Z)-N-9-octadecenylpropane-1,3-diamine
1238	230-565-0	Bis(2,3-epoksipropil) terefitalat	bis(2,3-epoxypropyl) terephthalate
1239	230-636-6	β,β-karoten	beta-Carotene
1240	230-638-7	tris(okziraniłmetil) benzen-1,2,4-trikarboksilat	tris(oxiranylmethyl) benzene-1,2,4-tricarboxylate
1241	230-711-3	Prometrin	prometryn
1242	230-743-8	2,2-bis[[2-(2-ethyl-1-okzohekzil)oksi]metil]propan-1,3-diil bis(2-ethylhekzanot)	2,2-bis[[2-(2-ethyl-1-oxohexyl)oxy]methyl]propane-1,3-diyl bis(2-ethylhexanoate)
1243	230-770-5	2-[2-[2-[2-(4-nonyfenoksi)etoksi] etoksi]etoksi]etanol	2-[2-[2-[2-(4-nonylphenoxyl)ethoxy]ethoxy]ethoxy]ethanol
1244	230-785-7	Tetrapotasum pirofosfat	tetrapotassium pyrophosphate
1245	230-991-7	Bütil glikolat	butyl glycolate
1246	231-025-7	Disodyum dihidrojen (1-hidroksetilidin)bifosfonat	Disodium dihydrogen (1-hydroxyethylidene)bifosphonate
1247	231-034-6	N,N''-(metilendi-p-fenilen)bis(aziridin-1-karboksamid)	N,N'-(methylenedi-p-phenylene)bis(aziridine-1-carboxamide)
1248	231-048-2	2-ethylheksil hidrojen maleat	maleic acid mono(2-ethylhexyl) ester
1249	231-057-1	2-ethylheksil 2-ethylhekzanoat	2-ethylhexyl 2-ethylhexanoate
1250	231-072-3	Alüminyum tozu (karalı hale getirilmiş) (piroforik)	aluminium
1251	231-096-4	Demir	iron
1252	231-100-4	Kurşun	lead
1253	231-104-6	Magnezyum, tozu veya talaşı	magnesium
1254	231-105-1	Manganez	manganese
1255	231-107-2	Molibden	molybdenum
1256	231-111-4	Nikel	nickel
1257	231-116-1	Platin	platinum
1258	231-130-8	Silikon	silicon
1259	231-131-3	Gümüş	silver
1260	231-141-8	Kalay	Tin
1261	231-142-3	Titanium	Titanium
1262	231-148-6	Arsenik	arsenic
1263	231-149-1	Baryum	barium
1264	231-153-3	Karbon	carbon
1265	231-157-5	Krom	chromium
1266	231-158-0	Kobalt	cobalt
1267	231-159-6	Bakır	copper
1268	231-175-3	Çinko pudrası- çinko tozu (karalı)	zinc

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
1269	231-176-9	Zirkonyum	zirconium
1270	231-179-5	Kalsiyum	Calcium
1271	231-194-7	selenyum dioksit	selenium dioxide
1272	231-208-1	Alüminyum klorür, susuz	aluminium chloride
1273	231-211-8	Potasyum klorür	potassium chloride
1274	231-212-3	Lityum klorür	Lithium chloride (LiCl)
1275	231-225-4	Etil 2-metilbutirat	Ethyl 2-methylbutyrate
1276	231-272-0	2-hidroksi-2-metylpropiofenone	2-hydroxy-2-methylpropiofenone
1277	231-298-2	Magnezyum sülfat	magnesium sulphate
1278	231-302-2	Kalay sülfat	tin sulphate
1279	231-308-5	Potasyum 1,2-bis(2-etilheksilokzikarbonil)etansülfonat	Potassium 1,2-bis(2-ethylhexyloxycarbonyl)ethanesulphonate
1280	231-403-1	Ekzo-1,7,7-trimetilbisiklo[2.2.1]hept-2-il metakrilat	exo-1,7,7-trimethylbicyclo[2.2.1]hept-2-yl methacrylate
1281	231-441-9	Titan tetraklorür	Titan tetraklorür
1282	231-442-4	İyot	iodine
1283	231-448-7	Disodyum hidrojenortofosfat	disodium hydrogenorthophosphate
1284	231-449-2	Sodyum dihidrojenortofosfat	sodium dihydrogenorthophosphate
1285	231-474-9	2-(3-hidroksi-2-kinolil)-1H-inden-1,3(2H)-dion	2-(3-hydroxy-2-quinolyl)-1H-indene-1,3(2H)-dione
1286	231-493-2	Sikloheptapentiloz	cycloheptapentylose
1287	231-509-8	Trisodyum ortofosfat	trisodium orthophosphate
1288	231-511-9	Sodyum perklorat	Sodium perchlorate
1289	231-536-5	Lityum 12-hidroksistearat	lithium 12-hydroxystearate
1290	231-545-4	Silikon dioksit	silicon dioxide
1291	231-548-0	Sodyum hidrojensülfit ... %; sodyum bisülfit ... %	Sodium hydrogensulphite ... %; Sodium bisulphite ... %
1292	231-551-7	Disodium molibdat	Disodium molybdate
1293	231-554-3	Sodyum nitrat	sodium nitrate
1294	231-555-9	Sodyum nitrit	sodium nitrite
1295	231-556-4	Sodyum peroksometaborat	Sodium peroxometaborate
1296	231-592-0	Çinko klorür	zinc chloride
1297	231-595-7	Hidroklorik asit ... %	hydrogen chloride
1298	231-598-3	Sodyum klorür	sodium chloride
1299	231-599-9	Sodyum bromür	sodium bromide
1300	231-609-1	N-[3-(dimetilamino)propil]stearamid	N-[3-(dimethylamino)propyl]stearamide
1301	231-615-4	Pentasodyum trihidrojen [etan-1,2-diylbis[nitrilobis(metilen)]]tetrakisfosfonat	Pentasodium trihydrogen [ethane-1,2-diylbis[nitrilobis(methylene)]]tetrakisphosphonate
1302	231-626-4	2-ethylhekzil merkaptoasetat	2-ethylhexyl mercaptoacetate
1303	231-628-5	[S-(R*,R*)]-4-[2-[2-karbaksi-5-(β-D-glukopiranosiloski)-2,3-dihidro-6-hidroksi-1H-indol-1-il]vinil]-2,3-dihidropiridin-2,6-dikarboksilik asit	[S-(R*,R*)]-4-[2-[2-carboxy-5-(β-D-glucopyranosyloxy)-2,3-dihydro-6-hydroxy-1H-indol-1-yl]vinyl]-2,3-dihydropyridine-2,6-dicarboxylic acid
1304	231-633-2	Fosforik asit ... %, ortofosforik asit ... %	orthophosphoric acid
1305	231-634-8	Hidroflorik asit ... %	hydrogen fluoride
1306	231-635-3	Amonyak, susuz	ammonia, anhydrous
1307	231-639-5	Sülfürük asit ... %	sulphuric acid
1308	231-659-4	Potasyum iyodür	potassium iodide
1309	231-665-7	Sodyum hidrojensülfat	sodium hydrogensulphate
1310	231-667-8	Sodyum florür	Sodium fluoride
1311	231-668-3	Sodyum hipoklorit, aktif Cl % çözeltisi	sodium hypochlorite

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
1312	231-669-9	Sodyum fosfinat	sodium phosphinate
1313	231-673-0	Disodyum metabisülfit	disodium disulphite
1314	231-679-3	Sodyum iyodür	sodium iodide
1315	231-710-0	3,4-dihidro-2,5,7,8-tetrametil-2-(4,8,12-trimetiltridesil)-2H-benzopiran-6-il asetat	3,4-dihydro-2,5,7,8-tetramethyl-2-(4,8,12-trimethyltridecyl)-2H-benzopyran-6-yl acetate
1316	231-711-6	Tetrametrin	tetramethrin
1317	231-714-2	Nitrik asit ... %	nitric acid
1318	231-722-6	Kükürt	sulfur
1319	231-729-4	Demir(III) klorür	iron trichloride
1320	231-743-0	Nikel(II) klorür	nickel dichloride
1321	231-753-5	Demir(II) sülfat	iron sulphate
1322	231-760-3	Potasyum permanganat	potassium permanganate
1323	231-764-5	Amonyumdihidrogenortofosfat	ammonium dihydrogenorthophosphate
1324	231-765-0	Hidrojenperoksit çözeltisi ... %	hydrogen peroxide
1325	231-767-1	Tetasodyum pirofosfat	tetrasodium pyrophosphate
1326	231-768-7	Kırmızı fosfor	phosphorus
1327	231-778-1	Bromin	Bromine
1328	231-781-8	Dipotasyum perokzidisülfat; potasyum persülfat	dipotassium peroxodisulphate
1329	231-784-4	Baryum sülfat	barium sulfate
1330	231-786-5	Diamonyum perokzidisülfat; amonyum persülfat	diammonium peroxodisulphate
1331	231-793-3	Çinko sülfat (susuz)	zinc sulphate
1332	231-810-4	7a-etildihidro-1H,3H,5H-okzazolo[3,4-c]okzazol	7a-ethyldihydro-1H,3H,5H-oxazolo[3,4-c]oxazole
1333	231-818-8	Potasyum nitrat	potassium nitrate
1334	231-820-9	Sodyum sülfat	sodium sulphate
1335	231-821-4	Sodyum sülfit	sodium sulphite
1336	231-826-1	Kalsiyum hidrojenortofosfat	calcium hydrogenorthophosphate
1337	231-830-3	Potasyum bromür	potassium bromide
1338	231-831-9	Potasyum iodat	potassium iodate
1339	231-834-5	Dipotasyum hidrojenortofosfat	dipotassium hydrogenorthophosphate
1340	231-835-0	Disodyum dihidrojeniprofosfat	disodium dihydrogenpyrophosphate
1341	231-836-6	Sodyum klorit	sodium chlorite
1342	231-837-1	Kalsiyum bis(dihidrojenortofosfat)	calcium bis(dihydrogenorthophosphate)
1343	231-838-7	Pentasodyum trifosfat	pentasodium triphosphate
1344	231-840-8	Trikalsiyum bis(ortofosfat)	tricalcium bis(orthophosphate)
1345	231-846-0	Kurşun kromat	lead chromate
1346	231-847-6	Bakır sülfat	copper sulphate
1347	231-853-9	Gümüş nitrat	Silver nitrate
1348	231-867-5	Sodyum tiyosülfat	sodium thiosulphate
1349	231-868-0	Kalay diklorür	Tin dichloride
1350	231-871-7	Amonyum sülfamidat	ammonium sulphanilate
1351	231-887-4	Sodyum klorat	sodium chlorate
1352	231-890-0	Sodyum ditionitonit; sodyum hidrosülfit	sodium dithionite
1353	231-891-6	Sodyum metaborat, susuz	sodium metaborate, anhydrous
1354	231-892-1	Disodyum perokzidisülfat	disodium peroxodisulphate
1355	231-900-3	Kalsiyum sülfat	calcium sulfate
1356	231-907-1	Tripotasyum ortofosfat	tripotassium orthophosphate
1357	231-908-7	Kalsiyum hipoklorit	calcium hypochlorite
1358	231-913-4	Potasyum dihidrojenortofosfat	potassium dihydrogenorthophosphate
1359	231-915-5	Potasyum sülfat	potassium sulfate

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
1360	231-944-3	Triçinko bis(ortofosfat)	trizinc bis(orthophosphate)
1361	231-954-8	Flor	flor
1362	231-955-3	Grafit	Graphite
1363	231-957-4	Selenyum	selenium
1364	231-959-5	Klor	chlorine
1365	231-982-0	Amonyum tiyosülfat	ammonium thiosulphate
1366	231-984-1	Amonyum sülfat	ammonium sulphate
1367	231-987-8	Diamonyumhidrojenortofosfat	diammonium hydrogenorthophosphate
1368	232-056-9	Alüminyum ortofosfat	aluminium orthophosphate
1369	232-089-9	Mangan sülfat	manganese sulphate
1370	232-094-6	Magnezyum klorür	magnesium chloride
1371	232-104-9	Nikel sülfat	nickel sulphate
1372	232-122-7	Bizmut klorür oksit	bismuth chloride oxide
1373	232-137-9	Krom triflورür	chromium trifluoride
1374	232-141-0	Krom ortofosfat	chromium orthophosphate
1375	232-142-6	Stronsiyum kromat	strontium chromate
1376	232-160-4	Sodyum bromat	sodium bromate
1377	232-188-7	Kalsiyum florür	calcium fluoride
1378	232-191-3	Kalsiyum iyodat	Calcium iodate
1379	232-218-9	Lityum nitrat	lithium nitrate
1380	232-259-2	Hidroksilamin	hydroxylamine
1381	232-268-1	Terpineol	Terpineol
1382	232-274-4	Soyafasulyesi yağı	Soybean oil
1383	232-277-0	Zeytin yağı	Olive oil
1384	232-278-6	Keten yağı	Linseed Oil
1385	232-282-8	Hindistancevizi yağı	Coconut oil
1386	232-292-2	Hidrojenlenmiş hint yağı	Castor oil, hydrogenated
1387	232-293-8	Hint yağı	Castor oil
1388	232-296-4	Yerfistığı yağı	Peanut oil
1389	232-299-0	Şalgam yağı	rape oil
1390	232-304-6	Donyağı	tall-oil
1391	232-306-7	Hint yağı, sülfatlanmış	Castor oil, sulfated
1392	232-313-5	Montan mumu	montan wax
1393	232-314-0	Hayvansal yağlar	Oils, neat's-foot
1394	232-315-6	Parafin cilaları, hidrokarbon cilaları	Paraffin waxes and Hydrocarbon waxes
1395	232-316-1	Palmiye yağı	Oils, palm
1396	232-347-0	Kandelilla mumu	Candelilla wax
1397	232-348-6	Lanolin	lanolin
1398	232-350-7	Turpentin, yağ	Turpentine, oil
1399	232-353-3	Antimon nikel titanyum oksit sarı	antimony nickel titanium oxide yellow
1400	232-355-4	Kaju, ceviz kabuğu yağı	Cashew, nutshell liquid
1401	232-357-5	Terpineol, asetat	Terpineol, acetate
1402	232-366-4	Kerosin (petrol); Herhangi bir kimyasal işlem uygulanmamış atmosferik basınçta damıtılmış Kerosin	Kerosine (petroleum)
1403	232-370-6	Susam Yağı	Oils, sesame
1404	232-371-1	Sarımsak özütü	Garlic, ext.
1405	232-373-2	Petrolatum	Petrolatum
1406	232-379-5	Süper fosfat	Superphosphates

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
1407	232-380-0	2,7-naftalindisulfonik asit, 4-amino-5-hidroksi-, diazotize, diazotize 2-amino-4,6-dinitrofenol ile çiftlenmiş, diazotize 4-nitrobenzenamin ve resorsinol, sodyum tuzları	2,7-naphthalenedisulfonic acid, 4-amino-5-hydroxy-, diazotized, coupled with diazotized 2-amino-4,6-dinitrophenol, diazotized 4-nitrobenzenamine and resorcinol, sodium salts
1408	232-383-7	Balmumu	Beeswax
1409	232-384-2	Parafin yağları	Paraffin oils
1410	232-387-9	Maya özütü	Yeast, ext.
1411	232-391-0	Soya yağı, epoksilenmiş	Soybean oil, epoxidized
1412	232-393-1	İnvert şeker	Sugar, invert
1413	232-396-8	Iyonon	Ionone
1414	232-399-4	Karnauba balmumu	Carnauba wax
1415	232-402-9	Yağlar, balık	Oils, fish
1416	232-405-5	Yağlar, domuz	Oils, lard
1417	232-409-7	Mumlar and mumlu maddeler, pirinç kepeği	Waxes and Waxy substances, rice bran
1418	232-410-2	Hidrojenlenmiş soya fasulyesi yağı	Soybean oil, hydrogenated
1419	232-417-0	Polifosforik asitler	Polyphosphoric acids
1420	232-428-0	Yağlar, avokado	Oils, avocado
1421	232-429-6	Spiramisin	Spiramycin
1422	232-433-8	Tatlı portakal özütü	Orange, sweet, ext
1423	232-435-9	Karamel (renkli)	Caramel (color)
1424	232-436-4	Şuruplar, hidrolize edilmiş nişasta	Syrups, hydrolyzed starch
1425	232-442-7	Mum yağı, hidrojenlenmiş	Tallow, hydrogenated
1426	232-443-2	Nafta	Naphtha
1427	232-447-4	Kuvaterner ammonium bileşikleri, trimetildonyağı alkil, klorürler	Quaternary ammonium compounds, trimethyltallow alkyl, chlorides
1428	232-453-7	Ligroin; düşük kaynama noktalı nafta	Ligroine; Low boiling point naphtha
1429	232-455-8	Beyaz mineral yağı (petrol)	White mineral oil (petroleum)
1430	232-468-9	Pankreatin	Pancreatin
1431	232-474-1	Buhur, Günnük	Olibanum
1432	232-475-7	Kolofan [1] reçine	Rosin
1433	232-476-2	Reçine asitleri and Rosin asitleri, hidrojenlenmiş, Me esterleri	Resin acids and Rosin acids, hydrogenated, Me esters
1434	232-478-3	reçine asitleri ve trietilenglikollü rosin asitleri esterleri	resin acids and rosin acids esters with triethylene glycol
1435	232-479-9	Reçine asitleri ve Rosin asitleri, pentaeritritol ile esterleri	Resin acids and Rosin acids, esters with pentaerythritol
1436	232-482-5	Reçine asitleri ve rosin asitleri, gliserollü esterler	Resin acids and Rosin acids, esters with glycerol
1437	232-483-0	Hindistan yağı, dietanolamin ile tepkime ürünlerini	Coconut oil, reaction products with diethanolamine
1438	232-484-6	Katı yağ-rosin	Tall-oil rosin
1439	232-489-3	Stoddard çözucusu; düşük kaynama noktalı nafta - tanımlanmamış	Stoddard solvent
1440	232-490-9	Asfalt	Asphalt
1441	232-491-4	Yağ asitleri, katılmış, sodyum tuzları	Fatty acids, tallow, sodium salts
1442	232-498-2	Soğan özütü	Onion, ext.
1443	232-519-5	Akasya sakızı	Gum arabic
1444	232-524-2	Karrageenan	Carrageenan
1445	232-536-8	Guar sakızı	Guar gum
1446	232-549-9	Cila	Shellac
1447	232-553-0	Pektin	Pectin
1448	232-554-6	Jelatin	gelatins

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
1449	232-555-1	Kazein	Caseins
1450	232-565-6	Amilaz, α -	Amylase, α -
1451	232-577-1	Katalaz	Catalase
1452	232-588-1	Amilaz, α -, aspergillus oriza	Amylase, α -, Aspergillus oryzae
1453	232-619-9	Lipaz, triakrilgliserol	Lipase, triacylglycerol
1454	232-642-4	Proteinaz	Proteinase
1455	232-658-1	Agar	Agar
1456	232-674-9	Selüloz	Cellulose
1457	232-675-4	Dekstrin	Dextrin
1458	232-677-5	Dekstran	Dextran
1459	232-679-6	Nişasta	Starch
1460	232-681-7	Heparin	Heparin
1461	232-686-4	Amilodekstrin	Amylodextrin
1462	232-688-5	Turpentin	Turpentine
1463	232-689-0	Kauçuk, doğal	Rubber, natural
1464	232-694-8	Reçine asitleri ve rosin asitleri, kalsiyum tuzları	Resin acids and Rosin acids, calcium salts
1465	232-716-6	Reçine asitleri and rosin asitleri, manganez tuzları	Resin acids and Rosin acids, manganese salts
1466	232-734-4	Selülaz	Cellulase
1467	232-752-2	Subtilisin	Subtilisin
1468	232-766-9	Liyaz, pektat	Lyase, pectate
1469	232-799-9	Hemiselülaz	Hemicellulase
1470	232-800-2	Ksilanaz, endo-1,4-	Xylanase, endo-1,4-
1471	232-877-2	Amilaz, gluko-	Amylase, gluco-
1472	232-885-6	Poligalakturonaz	Polygalacturonase
1473	232-940-4	Maltodekstrin	Maltodextrin
1474	232-944-6	İzomeraz glukoz	Isomerase, glucose
1475	232-983-9	Pullulanaz	Pullulanase
1476	233-000-6	3-hidroksi-5-metilizoksazol	3-hydroxy-5-methylisoxazole
1477	233-020-5	Baryum nitrat	barium nitrate
1478	233-038-3	Krom triklorür	chromium trichloride
1479	233-113-0	Hidrojen bromür	hydrogen bromide
1480	233-118-8	Bis(hidrosilamonyum) sülfat; hidrosilamin sülfat (2:1)	bis(hydroxylammonium) sulphate
1481	233-126-1	2-propilheptan-1-ol	2-propylheptan-1-ol
1482	233-135-0	Alüminyum sülfat	aluminium sulphate
1483	233-139-2	Borik asit	boric acid
1484	233-140-8	Kalsiyum Klorür	calcium chloride
1485	233-151-8	Diamonyum demir bis(sülfat)	diammonium iron bis(sulphate)
1486	233-215-5	4-(1-metil-1-feniletil)-N-[4-(1-metil-1-feniletil)fenil]anilin	4-(1-methyl-1-phenylethyl)-N-[4-(1-methyl-1-phenylethyl)phenyl]aniline
1487	233-221-8	α,α -dimetilfenetil bütirat	α,α -dimethylphenethyl butyrate
1488	233-226-5	(Z)-N-oktadesildokos-13-enamid	(Z)-N-Octadecyldocos-13-enamide
1489	233-245-9	Kurşun nitrat	lead dinitrate
1490	233-250-6	Kalsiyum silikat	calcium silicate
1491	233-253-2	Krom(III) tris(sülfat)	dichromium tris(sulphate)
1492	233-257-4	Amonyum manganez(III) difosfat	ammonium manganese(3+) diphosphate
1493	233-295-1	N-sek-bütilfitalimit	N-sec-butylphthalimide
1494	233-314-3	1,3-bis(2,3-diaminofenilazo)benzen hidroklorür	1,3-bis(2,3-diaminophenylazo)benzene hydrochloride
1495	233-321-1	Potasyum sülfit	Potassium sulphite

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
1496	233-332-1	Kalsiyum nitrat	calcium nitrate weight of nitrogen
1497	233-334-2	Kobalt sülfat	cobalt sulphate
1498	233-341-0	Manganez ortofosfat	Manganese orthophosphate
1499	233-343-1	Sodyum meta fosfat	sodium metaphosphate
1500	233-401-6	Krom potasyum bis(sülfat)	chromium potassium bis(sulphate)
1501	233-433-0	Disodyum florofosfat	disodium fluorophosphate
1502	233-466-0	3,4-dihidro-2,5,7,8-tetrametil-2-(4,8,12-trimetiltridesil)-2H-benzopiran-6-ol	3,4-dihydro-2,5,7,8-tetramethyl-2-(4,8,12-trimethyltridecyl)-2H-benzopyran-6-ol
1503	233-469-7	Amonyum bisülfit	ammonium hydrogensulphite
1504	233-490-1	Baryum 4-(1,1-dimetiletil)benzoat	baryum 4-(1,1-dimethylthil)benzoat
1505	233-493-8	Fitalik asit, sodyum tuzu	phthalic acid, sodium salt
1506	233-539-7	2,2-dibromo-2-siyanasetamit	2,2-dibromo-2-cyanoacetamide
1507	233-593-1	4,4'-metilen bis(dibütilditiokarbamat)	4,4'-methylene bis(dibutylthiocarbamate)
1508	233-634-3	Etil 4-dimetilaminobenzoat	Ethyl 4-dimethylaminobenzoate
1509	233-663-1	Fosfonik asit	phosphorous acid
1510	233-666-8	Potasyum tiyosülfat	potassium thiosulphate
1511	233-701-7	2-(4-bromo-3-hidroksi-2-kuinolil)-1H-inden-1,3(2H)-dion	2-(4-bromo-3-hydroxy-2-quinolyl)-1H-indene-1,3(2H)-dione
1512	233-732-6	3,7-dimetilnona-1,6-dien-3-ol	3,7-dimethylnona-1,6-dien-3-ol
1513	233-782-9	Sodyum metafosfat	sodium metaphosphate
1514	233-786-0	Karbonik asit, amonyum tuzu	Carbonic acid, ammonium salt
1515	233-788-1	Baryum klorür	barium chloride
1516	233-820-4	Lityum sülfat	lithium sulphate
1517	233-826-7	Magnezyum nitrat	magnesium nitrate
1518	233-864-4	Hekzadesil (R)-12-hidroksioleat	Hexadecyl (R)-12-hydroxoleate
1519	233-954-3	Kadmium dioleat	cadmium dioleate
1520	234-123-8	N,N'-etilenbis[N-asetilasetamid]	N,N'-ethylenebis[N-acetylacetamide]
1521	234-190-3	Sodyum dikromat, dihidrat	sodium dichromate
1522	234-232-0	Karbendazim	carbendazim
1523	234-289-1	Sodyum tetrapropilenbenzensülfonat	Sodium tetrapropylenebenzenesulphonate
1524	234-290-7	Tetrahidrometilfitalik anhidrit	tetrahydromethylphthalic anhydride
1525	234-319-3	[Karbonato(2-)]hekzadekahidroksi bis(alüminyum)hekzamagnezyum	carbonato(2-)[hexadecahydroxybis(aluminium)hexamagnesium
1526	234-324-0	Silisik asit, etil ester	Silicic acid, ethyl ester
1527	234-325-6	Oktadecanoik asit, 1,2,3-propanetriollü ester	Octadecanoic acid, ester with 1,2,3-propanetriol
1528	234-343-4	Borik Asit	Boric acid
1529	234-360-7	Kalsiyum bis(tetrapropilenbenzensülfonat)	calcium bis(tetrapropylenebenzenesulphonate)
1530	234-390-0	Perborik asit, sodyum tuzu	Perboric acid, sodium salt
1531	234-392-1	Dekanoik asit, 2-etyl-2-(hidrosimetil)-1,3-propandiol oktanlı ester	Decanoic acid, ester with 2-ethyl-2-(hydroxymethyl)-1,3-propanediol octanoate
1532	234-394-2	Ksantan zamkı	xanthan gum
1533	234-426-5	Florflögopit ($Mg_3K[AlF_2O(SiO_3)_3]$)	Fluorphlogopite ($Mg_3K[AlF_2O(SiO_3)_3]$)
1534	234-448-5	Hekzakalsiyum hekzaoksotris[sülfato(2-)]dialuminat(12-)	hexacalcium hexaoxotris[sulphato(2-)]dialuminate(12-)
1535	234-666-0	Dihidrojen hekzaflorozirkonat(2-)	Dihydrogen hexafluorozirconate(2-)
1536	234-724-5	disodyum kalay hekzahidroksit	disodium tin hexahydroxide
1537	234-919-5	Silisilik asit, alüminyum magnezyum sodyum tuzu	Silicic acid, aluminum magnesium sodium salt
1538	234-933-1	Dialüminyum klorür pentahidroksit	dialuminium chloride pentahydroxide
1539	235-045-7	Dierbiyum trioksit	Dierbium trioxide
1540	235-049-9	Demir manganez trioksit	iron manganese trioxide

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
1541	235-088-1	sodyum toluensülfonat	sodium toluenesulphonate
1542	235-134-0	Propineb	Propineb
1543	235-180-1	Zineb	zineb
1544	235-186-4	Amonyum klorür	ammonium chloride
1545	235-192-7	Magnezyum karbonat hidroksit	Magnesium carbonate hydroxide
1546	235-227-6	Dipotasyum oksit	dipotassium oxide
1547	235-252-2	Trikurşun dioksit fosfonat	trilead dioxide phosphonate
1548	235-253-8	Alüminyum silikat	aluminium silicate
1549	235-340-0	Hektorit (kil minerali)	Hectorite (clay mineral)
1550	235-352-6	Andaluzit ($\text{Al}_2\text{O}(\text{SiO}_4)$)	Andalusite ($\text{Al}_2\text{O}(\text{SiO}_4)$)
1551	235-380-9	Tetrakurşun trioksit sülfat	tetralead trioxide sulphate
1552	235-399-2	2-[2-[4-[(2-siyoetil)metilamino]fenil]vinil]-1,3,3-trimetil-3H-indoliyum klorür	2-[2-[4-[(2-cyanoethyl)methylamino]phenyl]vinyl]-1,3,3-trimethyl-3H-indolium chloride
1553	235-401-1	1,5-diaminokloro-4,8-dihidrosiantrakinon	1,5-diaminochloro-4,8-dihydroxyanthraquinone
1554	235-402-7	4,11-diamino-2-(3-metoksipropil)-1H-naft[2,3-f]isoindol-1,3,5,10(2H)-tetron	4,11-diamino-2-(3-methoxypropyl)-1H-naphth[2,3-f]isoindol-1,3,5,10(2H)-tetron
1555	235-406-9	Sodyum 4-[4-[[2-metil-4-[[[p-tolil)sülfoni]oksı]fenil]azo]anilino]-3-nitrobenzensülfonat	sodium 4-[4-[[2-methyl-4-[[[p-tolyl)sulphonyl]oxy]phenyl]azo]anilino]-3-nitrobenzenesulphonate
1556	235-414-2	Tetrasodyum [mu-[[4,4'-[(3,3'-dihidroksi[1,1'-bifenil]-4,4'-diyil)bis(azo)]bis[3-hidroksinaftalin-2,7-disülfonato]](8-)]dibakır(4-)	tetrasodium [mu-[[4,4'-[(3,3'-dihydroxy[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl)bis(azo)]bis[3-hydroxynaphthalene-2,7-disulphonato]](8-)]dicuprate(4-)
1557	235-431-5	Disodyum 6-asetamido-4-hidroksi-3-[[3-[[2-(sülfonatoooksi)etil]sülfonil]fenil]azo]naftalin-2-sülfonat	disodium 6-acetamido-4-hydroxy-3-[[3-[[2-(sulphonatooxy)ethyl]sulphonyl]phenyl]azo]naphthalene-2-sulphonate
1558	235-442-5	Demir oksit siyah	iron oxide black
1559	235-460-3	2-[[4-[bis(2-hidroksietil)amino]-o-tolil]azo]-5-nitrobenzonitril	2-[[4-[bis(2-hydroxyethyl)amino]-o-tolyl]azo]-5-nitrobenzonitrile
1560	235-462-4	2-[(4-kloro-2-nitrofenil)azo]-N-(2,3-dihidro-2-okzo-1H-benzimidazol-5-il)-3-okzobütiramid	2-[(4-chloro-2-nitrophenyl)azo]-N-(2,3-dihydro-2-oxo-1H-benzimidazol-5-yl)-3-oxobutyramide
1561	235-469-2	Ferrat(4-), hekzakis(siyo-C)-, Et 2-[6-(etilamino)-3-(etilimino)-2,7-dimetil-3H-ksanten-9-il]benzoat bakır(2+) tuzları	ferrate(4-), hexakis(cyano-C)-, Et 2-[6-(ethylamino)-3-(ethylimino)-2,7-dimethyl-3H-xanthan-9-yl]benzoate copper(2+) salts
1562	235-471-3	Mangan, 4-[(4-kloro-5-metil-2-sülfofenil)azo]-3-hidroksi-2-naftalinkarboksilik asit kompleksi	manganese, 4-[(4-chloro-5-methyl-2-sulfophenyl)azo]-3-hydroxy-2-naphthalene carboxylic acid complex
1563	235-475-5	2,2'-[[5-asetamide-4-[(2-bromo-4,6-dinitrofenil)azo]-2-etoksifenil]imino]dietyl diasetat	2,2'-[[5-acetamide-4-[(2-bromo-4,6-dinitrophenyl)azo]-2-ethoxyphenyl]imino]diethyl diacetate
1564	235-476-0	Bakır klorofitalokyanin	copper chlorophthalocyanine
1565	235-517-2	Fenol, 4-[[4-(dimetilamino)fenil]azo]-, sodyum sülfür ile reaksiyon ürünleri ($\text{Na}_2(\text{Sx})$), löko türevleri	phenol, 4-[[4-(dimethylamino)phenyl]azo]-, reaction products with sodium sulfide ($\text{Na}_2(\text{Sx})$), leuco derivatives
1566	235-519-3	1,3-benzendiamin, 4-metil-, sülfürlü reaksiyon ürünleri, löko türevleri	1,3-benzenediamine, 4-methyl-, reaction products with sulfur, leuco derivatives
1567	235-527-7	Siklohekzanon, peroksit	Cyclohexanone, peroxide
1568	235-546-0	2-[[4-[etil(2-hidroksietil)amino]fenil]azo]-6-metoksi-3-metilbenzotiazolium metil sulfat	2-[[4-[ethyl(2-hydroxyethyl)amino]phenyl]azo]-6-methoxy-3-methylbenzothiazolium methyl sulphate

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
1569	235-558-6	Kalsiyum bis[4-[[1-[[[(2-metilfenil)amino]karbonil]-2-oksopropil]azo]-3-nitrobenzenesulfonat]	calcium bis[4-[[1-[[[(2-methylphenyl)amino]carbonyl]-2-oxopropyl]azo]-3-nitrobenzenesulphonate]
1570	235-595-8	Krom hidroksit sülfat	chromium hydroxide sulphate
1571	235-654-8	Maneb	maneb
1572	235-682-0	Alüminyum magnezyum silikat (2:1:2)	aluminium magnesium silicate(2:1:2)
1573	235-702-8	Dioksobis(stearato)trikurşun	dioxobis(stearato)trilead
1574	235-741-0	Posforik asit, 2-etylhekzil ester	Phosphoric acid, 2-ethylhexyl ester
1575	235-759-9	Kurşun kromat molibdat sülfat kırmızısı	lead chromate molybdate sulfate red
1576	235-790-8	Krom demir oksit	Chromium iron oxide
1577	235-804-2	Hekzaboron diçinko undekaoksit	Hexaboron dizinc undecaoxide
1578	235-811-0	sodyum alüminosilikat mor	sodium aluminosilicate violet
1579	235-819-4	Sülfürük asit, grafit ile bileşik	Sulphuric acid, compound with graphite
1580	235-835-1	2,2'-(p-feniledieten-2,1-diil)bisenzonitril	2,2'-(p-phenylenediethene-2,1-diyl)bisenzonitrile
1581	235-921-9	Hekzametilen diakrilat; hekzan-1,6-diol diakrilat	hexamethylene diacrylate
1582	235-991-0	2,2-bis(hidroksimetil)propan-1,3-dil distearat	2,2-bis(hydroxymethyl)propane-1,3-diyl distearate
1583	236-049-1	Sihezkatin (ISO), Hidroksitrisiklohekzilstannan, tri(siklohekzil)kalay hidroksit	cyhezkatin (ISO); hidroksitrisikloheksilstannan; tri(sikloheksil)kalay hidroksit
1584	236-050-7	Ter-bütil 3,5,5-trimetilperoksihekzanoat	tert-butyl 3,5,5-trimethylperoxyhexanoate
1585	236-062-2	(Z)-2,2'-(oktadek-9-enylimino)bisetanol	Z)-2,2'-(octadec-9-enylimino)bisetanol
1586	236-091-0	Sodyum 2-[2-[2-(dodesiloski)etoksi]etoksi]etil sulfat	Sodium 2-[2-[2-(dodecyloxy)ethoxy]ethoxy]ethyl sulphate
1587	236-112-3	Diasetoksi-ter-butoksilan	diacetoxidi-tert-butoxysilane
1588	236-131-7	2-metil-5-nitro-1H-imidazol-1-etyl benzoat	2-methyl-5-nitro-1H-imidazole-1-ethyl benzoate
1589	236-152-1	Etoprofos	ethoprophos
1590	236-407-7	Fenbutakalay oksit (IZO); bis(tris(2-metil-2-fenilpropil)kalay)oksit	Fenbutatin oxide (ISO), Bis(tris(2-methyl-2-phenylpropyl)tin)oxide
1591	236-419-2	Sodyum diizobütilditiyofosfinat	Sodium diisobutyl-dithiophosphinate
1592	236-664-5	Barit	Barite (Ba(SO ₄))
1593	236-671-3	Çinko piritiyon	pyrithione zinc
1594	236-675-5	Titanyum dioksit	titanium dioxide
1595	236-678-1	4,5-dimetoksi-1,3-dimetilimidazolidin-2-on	4,5-dimethoxy-1,3-dimethylimidazolidin-2-one
1596	236-757-0	2,2,4,6,6-pentametil heptan	2,2,4,6,6-pentamethylheptane
1597	236-809-2	Dipotasyum fosfonat	dipotassium phosphonate
1598	236-878-9	Çinko kromat	zinc chromate
1599	236-921-1	Krom(III)nitrat	chromium trinitrate
1600	237-016-4	Stearik asit, kobalt tuzu	stearic acid, cobalt salt
1601	237-048-9	Çinko selenit	Zinc selenite
1602	237-066-7	Fosfonik asit	Phosphonic acid
1603	237-158-7	Tris(2-kloro-1-metiletil) fosfat	tris(2-chloro-1-methylethyl) phosphate
1604	237-159-2	tris[2-kloro-1-(klorometil)etil] fosfat	tris[2-chloro-1-(chloromethyl)ethyl] phosphate
1605	237-167-6	1,8-bis(feniltiyo)antrakuinon	1,8-bis(phenylthio)anthraquinone
1606	237-222-4	Baryum diboron tetraoksit	barium diboron tetraoxide
1607	237-249-1	Disodyum fosfonat	disodium phosphonate
1608	237-301-3	Morfolinium toluen-4-sülfonat	morpholinium toluene-4-sulphonate
1609	237-323-3	Tripotasylum hekzasiyanoferrat	tripotassium hexacyanoferate
1610	237-396-1	Nikel bis(sülfamidat); nikel sülfamat	Nickel bis(sulfamidate); Nickel sulfamate
1611	237-410-6	Trisodyumhekzafloroalüminat	trisodium hexafluoroaluminate

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
1612	237-487-6	Kalay bis(tetrafloroborat)	tin bis(tetrafluoroborate)
1613	237-574-9	Pentapotasyum trifosfat	pentapotassium triphosphate
1614	237-714-9	Aluminyum dihidrojen trifosfat	aluminium dihydrogen triphosphate
1615	237-740-0	Olekik asit,2,2-imin odietanolü(1:1) bileşik	oleic acid, compound with 2,2'-iminodiethanol (1:1)
1616	237-772-5	Volastonit (Ca(SiO ₃)),Kalsiyum silikat	Wollastonite (Ca(SiO ₃))
1617	237-864-5	Disodyum [[N,N'-etilenbis[N-(karboksimetil)glisinato]](4-)-N,N',O,O',ON,ON']küprat(2-)	Disodium [[N,N'-ethylenebis[N-(carboxymethyl)glycinato]](4-)-N,N',O,O',ON,ON']cuprate(2-)
1618	237-865-0	Disodyum [[N,N'-etilendiilbis[N-(karboksilatometil)glisinato]](4-)-N,N',O,O',ON,ON']çinko asidi(2-)	disodium [[N,N'-ethylenediylibis[N-(carboxylatometyl)glycinato]](4-)-N,N',O,O',ON,ON']zincate(2-)
1619	237-875-5	Pprusya mavisi	Prussian blue
1620	237-887-0	sodyum nonan-1-oat	sodium nonan-1-oate
1621	237-898-0	Bismut vanadyum tetraoksit	Bismuth vanadium tetroxide
1622	238-101-9	1,4-bis(izopropilamino)antrakinon	SOLVENT BLUE 36
1623	238-238-4	[1,3,8,16,18,24-hekzbromo-2,4,9,10,11,15,17,22,23,25-decachloro-29H,31H-fitalosiyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]bakır	[1,3,8,16,18,24-Hexabromo-2,4,9,10,11,15,17,22,23,25-decachloro-29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]copper
1624	238-270-9	Çinko bis(dietilditiyokarbamat)	zinc bis(diethyldithiocarbamate)
1625	238-306-3	Disodiyum 1-[2-(karboksimetoksi)etil]-1-(karboksimetil)-4,5-dihidro-2-undesil-1H-imidazolyum hidroksit	disodium 1-[2-(carboxymethoxyethyl]-1-(carboxymethyl)-4,5-dihydro-2-undecyl-1H-imidazolium hydroxide
1626	238-405-1	N,N-dimethyldekan-1-amid	N,N-dimethyldecan-1-amide
1627	238-455-4	Kristobalit	cristobalite
1628	238-479-5	Disodiyum 4-(oktadesilamino)-4-okso-2-sülfonatobütirat	Disodium 4-(octadecylamino)-4-oxo-2-sulphonatobutyrate
1629	238-523-3	(Bütülin)[[2,2'-tiyobis[4-(1,1,3,3-tetrametilbütil)fenolato]](2-)-O,O',S]nikel	(butylamine)[[2,2'-thiobis[4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenolato]](2-)-O,O',S]nickel
1630	238-588-8	(Benziloksi)metanol	(benzyloxy)methanol
1631	238-778-0	Çinko bis dibenzilditiyokarbamat	Zinc bis(dibenzylidithiocarbamate)
1632	238-830-2	2-sek-bütilsiklohekzan-1-on	2-sec-butylcyclohexan-1-one
1633	238-877-9	Talk (Mg ₃ H ₂ (SiO ₃) ₄)	Talc (Mg ₃ H ₂ (SiO ₃) ₄)
1634	238-878-4	Kuartz	Quartz (SiO ₂)
1635	238-883-1	3-(trietoksisilikil)propanetiyol	3-(triethoxysilyl)propanethiol
1636	238-961-5	Potasyum penta hidrojen bis(fosfat)	potassium pentahydrogen bis(phosphate)
1637	238-969-9	4-(2,6,6-trimetilsiklohekz-1-en-1-il)-but-3-en-2-on	4-(2,6,6-trimethylcyclohex-1-ene-1-yl)-but-3-ene-2-one
1638	238-984-0	Bis(1-hidroksi-1H-piridin-2-tiyonato-O,S)bakır	bis(1-hydroxy-1H-pyridine-2-thionato-O,S)copper
1639	239-018-0	Tridemir bis(orthofosfat)	triron bis(orthophosphate)
1640	239-019-6	Zirkon	zircon
1641	239-147-2	Tetrakloro-mu-hidroksi(mu-metakrilato-O:O')dikrom	tetrachloro-mu-hydroxy(mu-methacrylate-O:O')dichromium
1642	239-148-8	Trisodyum hekzafloroalüminat	trisodium hexafluoroaluminate
1643	239-268-0	2-akrilamido-2-metilpropansülfonik asit	2-acrylamido-2-methylpropanesulphonic acid
1644	239-289-5	Nitrik asit, amonyum kalsiyum tuzu	nitric acid, ammonium calcium salt
1645	239-407-5	Disodiyum [[N,N'-etilenbis[N-(karboksimetil)glisinato]](4-)-N,N',O,O',ON,ON']manganat(2-)	disodium [[N,N'-ethylenebis[N-(carboxymethyl)glycinato]](4-)-N,N',O,O',ON,ON']manganate(2-)
1646	239-491-3	1-(3-sülfonatopropil)pridiniyum	1-(3-sulphonatopropyl)pyridinium
1647	239-535-1	Disodiyum 2-etylhekzil fosfat	disodium 2-ethylhexyl phosphate
1648	239-556-6	2-metilpentan-1,5-diamin	2-Methylpentane-1,5-diamine

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
1649	239-622-4	2-etilhekzil 10-etil-4,4-dioktıl-7-okzo-8-okza-3,5-ditiya-4-stannatetradekanoat	2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dioctyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate
1650	239-701-3	2-etil-2-[[[1-okzoallil]oksi]metil]-1,3-propandiil diakrilat	2-ethyl-2-[[[(1-oxoallyl)oxy]methyl]-1,3-propanediyl diacrylate
1651	239-707-6	Sodyumkarbonat, hidrojenperoksitli bileşiği(2:3)	disodium carbonate, compound with hydrogen peroxide (2:3)
1652	239-716-5	2-etilhekzil difenil fosfit	2-ethylhexyl diphenyl phosphite
1653	239-773-6	Sefaleksin	cefalexin
1654	239-784-6	İbuprofen	ibuprofen
1655	239-802-2	Sodyum ferredat	sodium feredetate
1656	239-825-8	sodyum p-kloro-m-krizolat	sodium p-chloro-m-cresolate
1657	239-879-2	Stronsiyum 4-[(5-kloro-4-metil-2-sülfonatofenil)azo]-3-hidroksi-2-naftaoat (1:1)	strontium 4-[(5-chloro-4-methyl-2-sulphonophenyl)azo]-3-hydroxy-2-naphthoate (1:1)
1658	239-898-6	4,4'-[{(3,3'-dikloro[1,1'-bifenil]-4,4'-diil)bis(azo)}bis[2,4-dihidro-5-metil-2-(p-tolil)-3H-pirazol-3-on]}	4,4'-[{(3,3'-dichloro[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl)bis(azo)}bis[2,4-dihydro-5-methyl-2-(p-tolyl)-3H-pirazol-3-one]}
1659	239-931-4	[(Fosfonometil)imino]bis[etan-2,1-diilnitrilobis(metilen)]]tetrakisfosfonik asit	[(phosphonomethyl)imino]bis[ethane-2,1-diylnitrilobis(methylene)]]tetrakisphosphonic acid
1660	239-940-3	[nitrilotris(metilen)]trisfosfonik asit N-oksit	[nitrilotris(methylene)]trisphosphonic acid N-oxide
1661	239-981-7	Sodyum silikat	sodium silicate
1662	240-004-1	N,N,N'',N'',N'',N'''-hekzametil-1,3,5-triazin-1,3,5(2H,4H,6H)-tripropanamin	N,N,N',N'',N'',N'''-hexamethyl-1,3,5-triazine-1,3,5(2H,4H,6H)-tripropanamine
1663	240-085-3	2-etilhekzanoik asit, mangan tuzları	2-ethylhexanoic acid, manganese salt
1664	240-106-6	Disodyum fitalat	disodium phthalate
1665	240-175-2	Trisodyum [2-[(4,6-dikloro-1,3,5-triyazin-2-il)amino]-5-hidroksi-6-[(2-hidroksi-5-sülfofenil)azo]naftalin-1,7-disülfonato(5-)]küprat(3-)	Trisodium [2-[(4,6-dichloro-1,3,5-triazin-2-yl)amino]-5-hydroxy-6-[(2-hydroxy-5-sulphophenyl)azo]naphthalene-1,7-disulphonato(5-)]cuprate(3-)
1666	240-245-2	Disodyum 4,4'-bis[(4-anilino-6-morfolino-1,3,5-triazin-2-il)amino]stilben-2,2'-disülfonat	disodium 4,4'-bis[(4-anilino-6-morpholino-1,3,5-triazin-2-yl)amino]stilbene-2,2'-disulphonate
1667	240-260-4	1,6-bis(2,3-epoksipropoksi)hekzan	1,6-bis(2,3-epoxypropoxy)hexane
1668	240-440-2	Dolomit	dolomite
1669	240-457-5	Tetrahidro-4-metil-2-(2-metilprop-1-enil)piran	tetrahydro-4-methyl-2-(2-methylprop-1-enyl)pyran
1670	240-505-5	Sodyum [[α,α'-(etilendiamino)bis[2-hidroksibenzen-1-asetato]](4-)]ferrat(1-)	sodium [[α,α'-(ethylenediamino)bis[2-hydroxybenzene-1-acetato]](4-)]ferrate(1-)
1671	240-521-2	Tetasodyum 4,4'-bis[[4-[bis(2-hidroksietil)amino]-6-(4-sülfonatoanilino)-1,3,5-triazin-2-il]amino]stilben-2,2'-disülfonat]	tetasodium 4,4'-bis[[4-[bis(2-hydroxyethyl)amino]-6-(4-sulphonatoanilino)-1,3,5-triazin-2-yl]amino]stilbene-2,2'-disulphonate]
1672	240-654-6	Levamisol hidroklorür	Levamisole Hydrochloride
1673	240-715-7	N-[(2-metilpropoksi)metil]akrilamid	N-[(2-methylpropoxy)methyl]acrylamide
1674	240-718-3	2-kloroetilfosfonik asit	2-chloroethylphosphonic acid
1675	240-778-0	Sodyum bisülfür	sodium hydrogensulphide
1676	240-815-0	Metomil	methomyl
1677	240-896-2	Dipotasyum hekzaflorosilikat	dipotassium hexafluorosilicate
1678	240-898-3	Tetrafloroborik asit; floroborik asidit ... %	Tetrafluoroboric acid; Fluoroboric acid ... %
1679	240-920-1	Benzil 3-izobütiriloksi-1-isopropil-2,2-dimetilpropil fitalat	benzyl 3-isobutyryloxy-1-isopropyl-2,2-dimethylpropyl phthalate

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
1680	240-934-8	Alkali (bazik) hekzaflorosilikat(Na)	alkali (basic) disodium hexafluorosilicate (Na)
1681	240-968-3	Amonyum hekzaflorosilikat	ammonium hexafluorosilicate
1682	241-004-4	Sodyum tetrahidroborat	Sodium tetrahydroborate
1683	241-022-2	Magnezyum hekzaflorosilikat	magnesium hexafluorosilicate
1684	241-029-0	Bis(tridesil) adipat	bis(tridecyl) adipate
1685	241-034-8	Hekzaflorisilik asit	hexafluorosilicic acid
1686	241-164-5	Tetrasodyum 4-amino-5-hidroksi-3,6-bis[[4-[[2-(sülfonatoокси)ethyl]sülfonil]fenil]azo]naftalin-2,7-disülfonat	tetrasodium 4-amino-5-hydroxy-3,6-bis[[4-[[2-(sulphonatooxy)ethyl]sulphonyl]phenyl]azo]naphthalene-2,7-disulphonate
1687	241-203-6	Kalsiyum glukoheptonat	calcium glucoheptonate
1688	241-234-5	Baryum hidroksit	barium hydroxide
1689	241-379-4	1,4-bis(butilamino)antrakinon	1,4-bis(butylamino)anthraquinone
1690	241-442-6	1-amino-4-hidroksi-2-fenoksiantrakinon	1-amino-4-hydroxy-2-phenoxyanthraquinone
1691	241-481-9	2,2'-[[4-[(2-bromo-6-kloro-4-nitrophenil)azo]-3-klorofenil]imino]bisetanol	2,2'-[[4-[(2-bromo-6-chloro-4-nitrophenyl)azo]-3-chlorophenyl]imino]bisethanol
1692	241-514-7	3a,4,5,6,7,7a-hekzahidro-4,7-metano-1H-inden-6-il propiyonat	3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-inden-6-yl propionate
1693	241-604-6	2,2-[[2-(2-hidroksietoksi)ethyl]imino]bisetanol	2,2-[[2-(2-hydroxyethoxy)ethyl]imino]bisethanol
1694	241-640-2	Tetradesil stearat	tetradecyl stearate
1695	241-677-4	Triasetoksietilsilan	triacetoxyethylsilane
1696	241-774-1	N-(sikloheksiltiyo)fitalimid	N-(cyclohexylthio)phthalimide
1697	241-775-7	Benomil	benomyl
1698	241-866-1	Bis(pentan-2,4-dionato-O,O')biz(propan-2-olato)titanium	bis(pentane-2,4-dionato-O,O')bis(propan-2-olato)titanium
1699	242-070-7	Bromopoplitat	bromopropylate
1700	242-159-0	Kalay dioksit	Tin dioxide
1701	242-354-0	D-glukonik asit, N,N"-bis(4-klorofenil)-3,12-diimino-2,4,11,13-tetraazatetradekandiamidinli (2:1) bileşik	D-glucconic acid, compound with N,N"-bis(4-chlorophenyl)-3,12-diimino-2,4,11,13-tetraazatetradecanediamidine (2:1)
1702	242-361-9	2,6-dimetiloktan-2-ol	2,6-dimethyloctan-2-ol
1703	242-362-4	2,6-dimetilokt-7-en-2-ol	2,6-dimethyloct-7-en-2-ol
1704	242-393-3	3-hidroksi-2-(hidroksimetil)-2-metilpropionaldehid	3-hydroxy-2-(hydroxymethyl)-2-methylpropionaldehyde
1705	242-556-9	3-(desiloksi)tetrahidrotiofen 1,1-dioksit	3-(decyloxy)tetrahydrothiophene 1,1-dioxide
1706	242-734-6	Sodyum dihidrojen sitrat	sodium dihydrogen citrate
1707	242-960-5	Pentaeritritol tetraoleat	Pentaerythritol tetraoleate
1708	243-001-3	Bis(pentan-2,4-dionato)kalsiyum	bis(pentane-2,4-dionato)calcium
1709	243-148-3	4,6-dimetilheptan-2-on	4,6-dimethyl-2-heptanon
1710	243-283-8	Sodyum 2-etylhekzanoat	sodium 2-ethylhexanoate
1711	243-384-7	[3R-(3a,3aβ,6β,7β,8aa)]-oktahidro-6-metoksi-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metanoazulin	[3R-(3a,3aβ,6β,7β,8aa)]-octahydro-6-methoxy-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulene
1712	243-528-9	Dimetil [3-[(hidroksimetil)amino]-3-oksopropil]fosfonat	dimethyl [3-[(hydroxymethyl)amino]-3-oxopropyl]phosphonate
1713	243-653-9	Disodyum 6-acetamido-4-hidroksi-3-[[4-[[2-(sülfonatoокси)ethyl]sülfonil]fenil]azo]naftalin-2-sülfonat	Disodium 6-acetamido-4-hydroxy-3-[[4-[[2-(sulphonatooxy)ethyl]sulphonyl]phenyl]azo]naphthalene-2-sulphonate
1714	243-717-6	Trisodyum 2-[[4,5-dihidro-3-metil-5-okzo-1-[4-[[2-(sülfonatoокси)ethyl]sülfonil]fenil]1H-pirazol-4-il]azo]naftalin-1,5-disülfonat	trisodium 2-[[4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-[4-[(sulphonatooxy)ethyl]sulphonyl]phenyl]-1H-pyrazol-4-yl]azo]naphthalene-1,5-disulphonate
1715	243-746-4	Demir(III) oksit-hidroksit	iron hydroxide oxide
1716	243-815-9	Bakır(II)hidroksit	Copper dihydroxide

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
1717	243-885-0	2-(2-hidroksietoksi)etil 2-hidroksipropil 3,4,5,6-tetrabromofitalat	2-(2-hydroxyethoxy)ethyl 2-hydroxypropyl 3,4,5,6-tetrabromophthalate
1718	243-900-0	[nitrilotris(metilen)]trifosfonik asit, sodyum tuzu	[nitrilotris(methylene)]triphosphonic acid, sodium salt
1719	244-007-9	8,9,10,11-tetrakloro-12H-ftaloperin-12-on	8,9,10,11-tetrachloro-12H-phthaloperin-12-one
1720	244-121-9	tetrakis(dietildityokarbamato-S,S')teluriyum	tetrakis(diethylidithiocarbamato-S,S')tellurium
1721	244-166-4	Kobalt(II)hidroksit	Cobalt dihydroxide
1722	244-209-7	Metribüzin (ISO); 4-amino-6-tert-butil-3-metiltiyo-1,2,4-triazin-5(4H)-on ; 4-amino-4,5-dihidro-6-(1,1-dimetiletil)-3-metiltiyo-1,2,4-triazin-5-on	Metribuzin (ISO); 4-amino-6-tert-butyl-3-methylthio-1,2,4-triazin-5(4H)-one; 4-amino-4,5-dihydro-6-(1,1-dimethylethyl)-3-methylthio-1,2,4-triazin-5-one
1723	244-240-6	1-(5,6,7,8-tetrahidro-3,5,5,6,8,8-hekzametil-2-naftil)etan-1-on	1-(5,6,7,8-tetrahydro-3,5,5,6,8,8-hexamethyl-2-naphthyl)ethan-1-one
1724	244-289-3	2-ethylheksil 4-(dimetilamino)benzoat	2-ethylhexyl 4-(dimethylamino)benzoate
1725	244-302-2	amonyum[[N,N- etilenbis[N-(karboksimetil)glisinato]](4-)N,N,O,O,ON,ON]ferrat(1-)	ammonium [[N,N'-ethylenebis[N-(carboxymethyl)glycinato]](4-)N,N',O,O',ON,ON']ferrate(1-)
1726	244-311-1	2-[(2-Metil-1-okzoallil)oksi]etil asetoasetat	2-[(2-methyl-1-oxoallyl)oxy]ethyl acetoacetate
1727	244-445-0	(benzotiazol-2-iltiy)metil tiyosyanat	(benzothiazol-2-ylthio)methyl thiocyanate
1728	244-485-9	4,5-dihidro-2-pentadesil-1H-imidazol-1-etanol	4,5-dihydro-2-pentadecyl-1H-imidazole-1-ethanol
1729	244-492-7	Alüminyum hidroksit	aluminium hydroxide
1730	244-617-5	1,1'-(isopropilidene)bis[3,5-dibromo-4-(2,3-dibromopropoksi)benzen]	1,1'-(isopropylidene)bis[3,5-dibromo-4-(2,3-dibromopropoxy)benzene]
1731	244-742-5	[etenibis[nitrilobis(metilen)]]tetrakisfosfonik asit, sodyum tuzu	[ethylenebis[nitrilobis(methylene)]]tetrakisphosphonic acid, sodium salt
1732	244-751-4	[(fosfonometil)imino]bis[(etenennitrilo)bis(metilen)]]tetrakisfosfonik asit, sodyum tuzu	[(phosphonomethyl)imino]bis[(ethylenenitrilo)bis(methylene)]]tetrakisphosphonic acid, sodium salt
1733	244-754-0	2-ethylhekzil stereat	2-ethylhexyl stearate
1734	244-759-8	Ketoprofen	Ketoprofen
1735	244-848-1	Fenamifos (ISO); etil-4-metiltiyo-m-tolil izopropil fosforamidat	Fenamiphos (ISO), Ethyl-4-methylthio-m-tolyl isopropyl phosphoramidate
1736	245-018-1	2-ethylhekzanoik asit, zirkonyum tuzu	2-ethylhexanoic acid, zirconium salt
1737	245-261-3	Aspartam	aspartame
1738	245-366-4	Bütan-2-on O,O',O''-(metilsiliklidin)trioxime	butan-2-one O,O',O''-(methylsilylidene)trioxime
1739	245-442-7	N,N'-hekzan-1,6-diilbis[3-(3,5-di-tert-bütil-4-hidroksifenilpropionamid)]	N,N'-hexane-1,6-diylbis[3-(3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenylpropionamide)]
1740	245-445-3	N',N'-dimetilkarbamoil(metiltio)metilenamin N-metilkarbamat	N',N'-dimethylcarbamoyl(methylthio)methylenamine N-methylcarbamate
1741	245-603-1	Tetasodyum 5-[[4-kloro-6-[[3-[[2-(sülfonatoокси)etil]sülfonil]fenil]amino]-1,3,5-triazin-2-il]amino]-4-hidroksi-3-[(2-sülfonatofenil)azo]naftalin-2,7-disülfonat	tetrasodium 5-[[4-chloro-6-[[3-[[2-(sulphonatoxy)ethyl]sulphonyl]phenyl]amino]-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-4-hydroxy-3-[(2-sulphonatophenyl)azo]naphthalene-2,7-disulphonate
1742	245-604-7	2,2'-[[3-kloro-4-[(2,6-dikloro-4-nitrofenil)azo]fenil]imino]bisetanol	2,2'-[[3-chloro-4-[(2,6-dichloro-4-nitrophenyl)azo]phenyl]imino]bisethanol
1743	245-740-7	Tiyofanat-metil (ISO); 1,2-di-(3-metoksikarbonil-2-tiyoureido)benzen	Thiophanate-methyl (ISO) 1,2-di-(3-methoxycarbonyl-2-thioureido)benzene
1744	245-883-5	3,6,9,12-tetraoksotridekanol	3,6,9,12-tetraoxotridecanol
1745	245-950-9	N-(2-etoksifenil)-N-(2-etylfenil)okzamid	N-(2-ethoxyphenyl)-N-(2-ethylphenyl)oxamide

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
1746	246-147-6	1,1-dimetilpiperidinyum klorür; mepiquat klorür	1,1-dimethylpiperidinium chloride; mepiquat chloride
1747	246-356-2	Dikrom tris(kromat); Krom III kromat; Kromik kromat	Dichromium tris(chromate), Chromium III chromate, Chromic chromate
1748	246-376-1	Potasyum (E,E)-hekza-2,4-dienoat	potassium (E,E)-hexa-2,4-dienoate
1749	246-386-6	2,2-dimetoksi-1,2-difeniletan-1-on	2,2-dimethoxy-1,2-diphenylethan-1-one
1750	246-441-4	Disodyum oksobis[sulfato(2-)O]zirkonat(2-)	Disodium oxobis[sulphato(2-)O]zirconate(2-)
1751	246-466-0	[(metiletilen)bis(aksi)]dipropanol	[(methylene)bis(oxy)]dipropanol
1752	246-495-9	Metil 3-okzo-2-pentilsiklopantanasetat	methyl 3-oxo-2-pentylcyclopentaneacetate
1753	246-515-6	Çinko bis(hidroksimetansülfinat)	zinc bis(hydroxymethanesulphonate)
1754	246-563-8	Ter-bütil-4-metoksifenol	Tert-butyl-4-methoxyphenol
1755	246-585-8	Bentazon	bentazone
1756	246-619-1	Ter-dodekanetiol	tert-dodecanethiol
1757	246-672-0	Nonilfenol	nonylphenol
1758	246-678-3	[1,3(veya 1,4)-fenilenbis(1-metiletiliden)]bis[ter-bütil]peroksit	[1,3(or 1,4)-phenylenebis(1-methylethylidene)]bis[ter-butyl] peroxide
1759	246-679-9	Bis(hidroksimetil)üre	bis(hydroxymethyl)urea
1760	246-680-4	Sodyum dodesilbenzensülfonat	sodium dodecylbenzenesulfonate
1761	246-688-8	Disodyum 2,2"(veya 3,3")-oksibis[5(veya 2)-dodesilbenzensülfonat]	disodium 2,2'(or 3,3')-oxybis[5(or 2)-dodecylbenzenesulphonate]
1762	246-730-5	[2-[[4-[(2-kloro-4-nitrofenil)azo]fenil]etilamino]etil]trimetilamonyum klorür	[2-[[4-[(2-chloro-4-nitrophenyl)azo]phenyl]ethylamino]ethyl]trimethylammonium chloride
1763	246-770-3	Oksidipropanol	oxydipropanol
1764	246-771-9	İzobütirik asit,monoester ile 2,2,4-trimetilpentan-1,3-diol	isobutyric acid, monoester with 2,2,4-trimethylpentane-1,3-diol
1765	246-807-3	2,2'-(oktadek-9-enilmino)bisetanol	2,2'-(octadec-9-enylimino)bisetanol
1766	246-813-6	4-[4-[[2,5-dimetoksi-4-[[2-(sülfaksi)etil]sülfonil]fenil]azo]-4,5-dihidro-3-metil-5-okzo-1H-pirazol-1-il]benzensülfonik asit	4-[4-[[2,5-dimethoxy-4-[[2-(sulphoxy)ethyl]sulphonyl]phenyl]azo]-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulphonic acid
1767	246-929-7	Sodyum 2-stearoilaktat	sodium 2-stearoyllactate
1768	246-998-3	Triisodesil fosfit	triisodecyl phosphite
1769	247-038-6	Olek asit, gliserollü monoester	Oleic acid, monoester with glycerol
1770	247-045-4	[2-(2-metoksimetiletoksi)metiletoksi]propanol	[2-(2-methoxymethylethoxy)methylethoxy]propanol
1771	247-093-6	Etiltoluen	Ethyltoluene
1772	247-094-1	Hekzahidrometilfitalik anhidrid	hexahydromethylphthalic anhydride
1773	247-098-3	Diizodesil fenil fosfit	diisodecyl phenyl phosphite
1774	247-099-9	Trimetilbenzen	trimethylbenzene
1775	247-118-0	Akrilik asit, propan-1,2-diollü monoester	acrylic acid, monoester with propane-1,2-diol
1776	247-125-9	Propil [3-(dimetilamino)propil]karbamat monohidroklorür	propyl [3-(dimethylamino)propyl]carbamate monohydrochloride
1777	247-132-7	Baryum bis(dinonilnaftalinsülfonat)	Baryum bis(dinonilnaftalenesülfonat)
1778	247-134-8	Trimetilhekzan-1,6-diamin	trimethylhexane-1,6-diamine
1779	247-148-4	Hekzabromosiklododekan	hexabromocyclododecane
1780	247-161-5	N-(2-(4-amino-N-etil-m-toluidino)etil)metansüfonamidseskisülfat	N-(2-(4-amino-N-ethyl-m-toluidino)ethyl)methanesulphonamide sesquisulphate
1781	247-206-9	2-[2-[(4-metoksifenil)amino]vinil]-1,3,3-trimetil-3H-indolyum klorür	ACRYLA YELLOW 8G 25%

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
1782	247-304-1	Amonyum demir(3+) hekzakis(siyano-C)ferrat(4-)	ammonium iron(3+) hexakis(cyano-C)ferrate(4-)
1783	247-310-4	Disodyum 1-[2-[(1-oksododesil)amino]ethyl] 2-sülfonatosuksinat	disodium 1-[2-[(1-oxododecyl)amino]ethyl] 2-sulphonatosuccinate
1784	247-368-0	Disodyum 6-hidroksi-5-[(2-metoksi-4-sülfonato-m-tolil)azo]nafthalin-2-sülfonat	Disodium 6-hydroxy-5-[(2-methoxy-4-sulphonato-m-tolyl)azo]naphthalene-2-sulphonate
1785	247-384-8	2-(2H-benzotriazol-2-yl)-4,6-diter-pentilfenol	2-(2H-benzotriazol-2-yl)-4,6-ditertpentylphenol
1786	247-404-5	3-fenoksibenzil 2-dimetyl-3-(metilpropenil)siklopropankarboksilat	3-phenoxybenzyl 2-dimethyl-3-(methylpropenyl)cyclopropanecarboxylate
1787	247-421-8	Ortoborik asit, 2-aminoetanolü bileşik	orthoboric acid, compound with 2-aminoethanol
1788	247-500-7	5-kloro-2-metil-4-izotiazolin-3-on	5-chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one
1789	247-556-2	Dodesillbenzensülfonik asit, izopropilamin (1:1) bileşikleri	dodecylbenzenesulphonic acid, compound with isopropylamine (1:1)
1790	247-557-8	Kalsiyum dodesilbenzensülfonat	calcium dodecylbenzenesulphonate
1791	247-564-6	Sodyum metilnaftalinsülfonat	sodium methylnaphthalenesulphonate
1792	247-568-8	Sorbitan palmitat	Sorbitan palmitate
1793	247-569-3	Anhidro-D-glusitol trioleat	anhydro-D-glucitol trioleate
1794	247-655-0	2-ethylheksil oleat	2-ethylhexyl oleate
1795	247-666-0	Diizootil 2,2'-(dioktilstannilin)bis(tiyo)]diasetat	Diisoctyl 2,2'-(dioctylstannylene)bis(thio)]diacetate
1796	247-711-4	[(Toliloksi)metyl]oksiran; kresil glisidil eter	[(tolyloxy)methyl]oxirane
1797	247-714-0	Metilendifenil diizosyanat	methyleneidiphenyl diisocyanate
1798	247-722-4	Toluen-diizosyanat [3],m-tolidendi-izosyanat	m-tolylidene diisocyanate
1799	247-759-6	Tris(nonilfenil) fosfit	tris(nonylphenyl) phosphite
1800	247-761-7	2-oktil-2H-izotiyazol-3-on	2-octyl-2H-isothiazol-3-one
1801	247-777-4	İzodesil difenil fosfit	isodecyl diphenyl phosphite
1802	247-816-5	26-(nonilfenoksi)-3,6,9,12,15,18,21,24-octaokzahekzakosan-1-ol	26-(nonylphenoxy)-3,6,9,12,15,18,21,24-octaoxahexacosan-1-ol
1803	247-830-1	1,2,3,6-tetrahidrometiltalik anhidrit	1,2,3,6-tetrahydromethylphthalic anhydride
1804	247-891-4	Sorbitan tristearat	sorbitan tristearate
1805	247-952-5	3,9-bis(2,4-di-ter-bütilfenoksi)-2,4,8,10-tetraoksa-3,9-difosfaspiro[5.5]undekan	3,9-bis(2,4-di-tert-butylphenoxy)-2,4,8,10-tetraoxa-3,9-diphosphaspiro[5.5]undecane
1806	247-953-0	2,4-diokso-1,3-diazetidin-1,3-bis(metil-m-fenilen)diizosyanat	2,4-dioxo-1,3-diazetidine-1,3-bis(methyl-m-phenylene)diisocyanate
1807	247-977-1	Di-''izodesil'' fitalat	di-''isodecyl'' phthalate
1808	247-979-2	2,3-epoksipropil neodecanoat	2,3-epoxypropyl neodecanoate
1809	248-003-8	Amoksisilin	Amoxicillin
1810	248-024-2	Dodesilbenzensülfonik asit, 2-aminoetanol (1:1) ile bileşik halde	Dodecylbenzenesulphonic acid, compound with 2-aminoethanol (1:1)
1811	248-050-4	2-[N-(2-asetoksietil)-4-kloro-2-nitro-5-[2-(propionamido)anilino]anilino]etyl asetat	2-[N-(2-acetoxyethyl)-4-chloro-2-nitro-5-[2-(propionamido)anilino]anilino]ethyl acetate
1812	248-053-0	2-[[4-[ethyl(2-hidroksetil)amino]fenil]azo]-6-metoksi-3-metilbenzotiyazolyum klorür	2-[[4-[ethyl(2-hydroxyethyl)amino]phenyl]azo]-6-methoxy-3-methylbenzothiazolium chloride
1813	248-093-9	Neodecanoik asit	Neodecanoic acid
1814	248-097-0	Dibenziltoluuen	dibenzyltoluene
1815	248-227-6	2-ethylheksil 10-etyl-4-[[2-[(2-ethylheksil)oksij]2-oksoetil]tio]-4-oktil-7-okso-8-oksa-3,5-ditiya-4-annatetradekanoat	2-ethylhexyl 10-ethyl-4-[[2-[(2-ethylhexyl)oxy]2-oxoethyl]thio]-4-octyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate
1816	248-258-5	Oksidipropil dibenzoat	oxydipropyl dibenzoate

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
1817	248-278-4	Sodyum (6R-trans)-3-[[[(5-metil-1,3,4-tiyadiazol-2-il)tiyo]metil]-8-okzo-7-(1H-tetrazol-1-ilasetamido)-5-tiya-1-azabisiklo[4.2.0]okt-2-en-2-karboksilat	Sodium (6R-trans)-3-[[[(5-methyl-1,3,4-thiadiazol-2-yl)thio]methyl]-8-oxo-7-(1H-tetrazol-1-ylacetamido)-5-thia-1-azabicyclo[4.2.0]oct-2-ene-2-carboxylate
1818	248-289-4	Dodesilbenzensülfonikasit	dodecylbenzenesulphonic acid
1819	248-299-9	Diisodesil adipat	M 289
1820	248-326-4	Sodyum diizobüüt naftalinsüfonat	sodium diisobutylnaphthalenesulphonate
1821	248-363-6	2-etylhekzil nitrat	2-ethylhexyl nitrate
1822	248-373-0	Neodekanik asit, kobalt tuzu	neodecanoic acid, cobalt salt
1823	248-403-2	Stearik asit, trigliserollü monoester	stearic acid, monoester with triglycerol
1824	248-406-9	Dodesilbenzensülfonik asit; 2,2',2"-nitrilotrietanol ile bileşik(1:1)	Triethanolamine dodecylbenzene sulfonate
1825	248-421-0	Disodyum 2,2'-([1,1'-bifenil]-4,4'-diildivinilen)bis(benzensüfonat)	disodium 2,2'-([1,1'-biphenyl]-4,4'-diyldivinylene)bis(benzenesulphonate)
1826	248-469-2	İzotridekan-1-ol	isotridecan-1-ol
1827	248-471-3	İzononil alkol	isononyl alcohol
1828	248-573-8	Tetrakloro-29H,31H-fitalosiyaninato(2-) N29,N30,N31,N32]bakır	[tetrachloro-29H,31H-phthalocyaninato(2-) N29,N30,N31,N32]copper
1829	248-595-8	Dimetiloktadesil[3-(trimetoksisilik)propil]amonyum klorür	Dimethyloctadecyl[3-(trimethoxysilyl)propyl] ammoniumchloride
1830	248-666-3	Metakrilik asit, propan-1,2-diollü monoester	methacrylic acid, monoester with propane-1,2-diol
1831	248-683-6	Tetrasodyum [29H,31H-ftalosyanintetrasüfonat(6-) N29,N30,N31,N32]zinkat(4-)	tetrasodium [29H,31H-phthalocyaninetetrasulphonato(6-)N29,N30,N31,N32]zincate(4-)
1832	248-872-3	N'-tert-butil-N-siklopropil-6-(metiltio)-1,3,5-triazin-2,4-diamin	N'-tert-butyl-N-cyclopropyl-6-(methylthio)-1,3,5-triazine-2,4-diamine
1833	248-908-8	2-etyl-4-(2,2,3-trimetil-3-siklopenten-1-il)-2-büten-1-ol	2-ethyl-4-(2,2,3-trimethyl-3-cyclopenten-1-yl)-2-buten-1-ol
1834	248-924-5	S-4-klorobenzildietiltiyokarbamat	S-4-chlorobenzyl diethylthiocarbamate
1835	248-953-3	Kalsiyum (S)-2-hidrosipropiyonat	calcium (S)-2-hydroxypropionate
1836	248-983-7	Sodyum kumen sülfonat	sodium cumenesulphonate
1837	249-063-8	Disodyum dodesil(süfonatofenoksi)benzensüfonat	disodium dodecyl(sulphonatophenoxy)benzenesulphonate
1838	249-079-5	Di-izononil fitalat	di-"isononyl" phthalate
1839	249-173-6	[bis(2-hidroksietil)]metil[2-[(1-okzooktadesil)okzi]etyl]amonyum metil sülfat	[bis(2-hydroxyethyl)]methyl[2-[(1-oxooctadecyl)oxyethyl]ammonium methyl sulphate
1840	249-188-8	Okskarpazepin	OXCARBAZEPINE
1841	249-244-1	Oktenilsüksinik asit	octenylsuccinic acid
1842	249-263-5	2-heptadesil-4,5-dihidro-1-(2-hidroksietil)-1H-imidazolylum asetat	2-heptadecyl-4,5-dihydro-1-(2-hydroxyethyl)-1H-imidazolium acetate
1843	249-277-1	sodyum 5-okzo-L-prolinat	sodium 5-oxo-L-proline
1844	249-359-7	Baryum bis(nonilfenolat)	Barium bis(nonylphenolate)
1845	249-383-8	Kalsiyum bis[(2.xi.)-D-gluko-heptonat]	calcium bis[(2.xi.)-D-gluco-heptonate]
1846	249-559-4	(1-hidroksietilidin)bifosfonik asit, sodyum tuzu	(1-hydroxyethylidene)bisphosphonic acid, sodium salt
1847	249-596-6	Metil-1H-benzotriazol	methyl-1H-benzotriazole
1848	249-828-6	İsodesil difenil fosfat	Isodecyl diphenyl phosphate
1849	249-862-1	2-etylhekzil palmitat	2-ethylhexyl palmitate
1850	249-881-5	Kalsiyum sülfidoasetat	Calcium sulphidoacetate
1851	249-951-5	1-(2-bütoksi-1-metiletoksi)propan-2-ol	1-(2-butoxy-1-methylethoxy)propan-2-ol

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
1852	250-061-4	2-[[4-[(2-siyano-3-nitrofenil)azo]-m-tolil](2-asetoksietil)amino]etil asetat	2-[[4-[(2-cyano-3-nitrophenyl)azo]-m-tolyl](2-acetoxyethyl)amino]ethyl acetate
1853	250-063-5	3,4,5,6-tetrakloro-N-[2-(4,5,6,7-tetrakloro-2,3-dihidro-1,3-diokzo-1H-inden-2-il)-8-kinoli]ftalimid	3,4,5,6-tetrachloro-N-[2-(4,5,6,7-tetrachloro-2,3-dihydro-1,3-dioxo-1H-inden-2-yl)-8-quinolyl]phthalimide
1854	250-178-0	İzooktadekanoik asit	isoctadecanoic acid
1855	250-231-8	Etofenamat	etofenamate
1856	250-379-3	Laurik asit, hidroksipropandiil diasetatlı erster	lauric acid, ester with hydroxypropanediyl diacetate
1857	250-418-4	Tris[2-[2-(2-metoksietoksi)etoksi]etil] ortoborat	tris[2-[2-(2-methoxyethoxy)ethoxy]ethyl] orthoborate
1858	250-480-2	Sodyum glukoheptonat	sodium glucoheptonate
1859	250-684-1	1,5-diamino-4,8-dihidroksi(4-hidroksifenil)antrakinon	1,5-diamino-4,8-dihydroxy(4-hydroxyphenyl)anthraquinone
1860	250-696-7	Tridesil stearat	tridecyl stearate
1861	250-703-3	İzotridesil stearat	isotridecyl stearate
1862	250-705-4	Stearik asit, giserollü monoester	stearic acid, monoester with glycerol
1863	250-709-6	tris(2,4-di-ter-bütilfenil) fosfit	tris(2,4-ditert-butylphenyl) phosphite
1864	250-816-8	Izododekan	isododecane
1865	250-830-4	2-[[1-[[2,3-dihidro-2-okzo-1H-benzimidazol-5-il)amino]karbonil]-2-oxopropil]azo]benzoik asit	2-[[1-[[2,3-dihydro-2-oxo-1H-benzimidazol-5-yl)amino]carbonyl]-2-oxopropyl]azo]benzoic acid
1866	250-859-2	Bis(1,2,3-tritiyaklohekzildimetilamonyum)okzalat; tiyosiklam-okzalat	Bis(1,2,3-trithiacyclohexyldimethylammonium) oxalate Thiocyclam-oxalate
1867	250-863-4	4-(4-hidroksi-4-metilpentil)siklohekz-3-enekarbaldehit	4-(4-hydroxy-4-methylpentyl)cyclohex-3-enecarbaldehyde
1868	250-913-5	Kümen, monosülfo türevi, sodyum tuzu	cumene, monosulpho derivative, sodium salt
1869	250-954-9	4-tert-butilsiklohekzil asetat	4-tert-butylcyclohexyl acetate
1870	251-020-3	[3R-(3α,3αβ,7β,8α)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hekzahidro-3,6,8,8-tetrametil-1H-3a,7-metanoazulen-5-il)etan-1-on	[3R-(3α,3αβ,7β,8α)]-1-(2,3,4,7,8,8a-hexahydro-3,6,8,8-tetramethyl-1H-3a,7-methanoazulen-5-yl)ethan-1-one
1871	251-068-5	Tetrabütilamonyum hidrojensüfat	tetrabutylammonium hydrogen sulphate
1872	251-156-3	2',3-bis[[3-[3,5-di-ter-bütil-4-hidroksifenil]propiyonil]]propiyonohidrazid	2',3-bis[[3-[3,5-di-tert-butyl-4-hydroxyphenyl]propionyl]]propionohydrazide
1873	251-171-5	Bromokloro-5,5-dimetilimidazolidin-2,4-dion	Bromochooro-5,5-dimethylimidazolidine-2,4-dione
1874	251-233-1	3-(3,5-diklorofenil)-1,5-dimetil-3-azabisiklo[3.1.0]hekzan-2,4-dion	3-(3,5-dichlorophenyl)-1,5-dimethyl-3-azabicyclo[3.1.0]hexane-2,4-dione
1875	251-375-4	Amitraz	amitraz
1876	251-436-5	Hidrojen bis[2,4-dihidro-4-[(2-hidroksi-4-nitrofenil)azo]-5-metil-2-fenil-3H-pirazol-3-onato(2-)]kromat(1-)	hydrogen bis[2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]chromate(1-)
1877	251-443-3	(2S-sis)-3-asetoksi-5-[2-(dimetilamino)etil]-2,3-dihidro-2-(4-metoksifenil)-1,5-benzotiazepin-4(5H)-on monohidroklorür	(2S-cis)-3-acetoxy-5-[2-(dimethylamino)ethyl]-2,3-dihydro-2-(4-methoxyphenyl)-1,5-benzothiazepin-4(5H)-one monohydrochloride
1878	251-459-0	N,N-bis[3-(dimetilamino)propil]-N'',N''-dimetilpropan-1,3-diamin	N,N-bis[3-(dimethylamino)propyl]-N',N'-dimethylpropane-1,3-diamine
1879	251-572-5	Sodyum dihidrojen 4-sülfonatofitalat	sodium dihydrogen 4-sulphonatophthalate
1880	251-622-6	Asesülfam	acesulfame
1881	251-646-7	Diizononil adipat	diisononyl adipate
1882	251-823-9	Tetrahidro-4-metilfitalik anhidrid	tetrahydro-4-methylphthalic anhydride

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
1883	251-899-3	2-kloro-N-(etoksimetil)-N-(2-ethyl-6-metilfenil)asetamid	2-chloro-N-(ethoxymethyl)-N-(2-ethyl-6-methylphenyl)acetamide
1884	252-038-4	Potasyum merkaptoasetat	Potassium mercaptoacetate
1885	252-104-2	(2-metoksimetiletoksi)propanol	(2-methoxymethylethoxy)propanol
1886	252-488-1	Sodyum 4-propoksikarbonilfenoksit	sodium 4-propoxycarbonylphenoxide
1887	252-512-0	N-(2-hidroksipropil)benzensülfonamid	N-(2-hydroxypropyl)benzenesulphonamide
1888	252-529-3	N-[[[(4-klorofenil)amino]karbonil]-2,6-difluorobenzamid	N-[[[(4-chlorophenyl)amino]carbonyl]-2,6-difluorobenzamide
1889	252-558-1	Trietoksi (2,4,4-trimetilpentil)silan	triethoxy(2,4,4-trimethylpentyl)silane
1890	252-939-2	Didodesil 1,4-dihidro-2,6-dimetilpiridin-3,5-dikarboksilikat	Didodecyl 1,4-dihydro-2,6-dimethylpyridine-3,5-dicarboxylate
1891	253-039-2	Etilenbis(okzietilen) bis[3-(5-ter-bütil-4-hidroksi-m-tolil)propiyonat]	ethylenebis(oxyethylene) bis[3-(5-tert-butyl-4-hydroxy-m-tolyl)propionate]
1892	253-057-0	2,2-dimetilpropan-1-ol, tribromo türevleri	2,2-dimethylpropan-1-ol, tribromo derivative
1893	253-149-0	Hekzedekan-1-ol	hexadecan-1-o
1894	253-178-9	3-(3,5-diklorofenil)-2,4-diokso-N-isopropilimidazolidin-1-karboksamid	3-(3,5-dichlorophenyl)-2,4-dioxo-N-isopropylimidazolidine-1-carboxamide
1895	253-249-4	Bis(nonilfenil)amin.	bis(nonylphenyl)amine
1896	253-256-2	5,5'-(1H-izoindole-1,3(2H)-diiliden)dibarbiturik asit	5,5'-(1H-isoindole-1,3(2H)-diylidene)dibarbituric acid
1897	253-300-0	1-[2-[[4-[(2-kloro-4-nitrofenil)azo]fenil]etilamino]etil]piridinium klorür	1-[2-[[4-[(2-chloro-4-nitrophenyl)azo]phenyl]ethylamino]ethyl]pyridinium chloride
1898	253-384-9	Pentandion-2,4, peroksit	2,4-Pentanedione, peroxide
1899	253-439-7	Ksilanaz,endo-1,4-	Ksilanaz, endo-1,4-
1900	253-446-5	Mannanaz, endo-1,4-β-	Mannanase, endo-1,4-β-
1901	253-455-4	9-Oktadesen-1-ol, (Z)-, fosfat	9-Octadecen-1-ol, (Z)-, phosphate
1902	253-523-3	Sodyum 2-merkaptoetanolat	sodium 2-mercaptopethanolate
1903	253-575-7	1,3,5-triazin-2,4,6(1H,3H,5H)-trion, 1,3,5-triazin-2,4,6-triaminli bileşik (1:1)	1,3,5-triazine-2,4,6(1H,3H,5H)-trione, compound with 1,3,5-triazine-2,4,6-triamine (1:1)
1904	253-580-4	1-[(etoksikarbonil)oksi]etil [2S-[2α,5α,6β(S*)]]-6-(2-amino-2-fenilasetamido)-3,3-dimetil-7-okzo-4-tyiya-1-azabisiklo[3.2.0]heptan-2-karboksilikat monohidroklorür	1-[(ethoxycarbonyl)oxygen]ethyl [2S-[2α,5α,6β(S*)]]-6-(2-amino-2-phenylacetamido)-3,3-dimethyl-7-oxo-4-thia-1-azabicyclo[3.2.0]heptane-2-carboxylate monohydrochloride
1905	253-658-8	N,N-dialildikloroasetamid	N,N-diallyldichloroacetamide
1906	253-733-5	2-fosfonobütan-1,2,4-trikarboksilik asit	2-phosphonobutane-1,2,4-tricarboxylic acid
1907	253-760-2	2,2-bis(klorometil)trimetilen bis(bis(2-kloroetil)fosfat)	2,2-bis(chloromethyl)trimethylene bis(bis(2-chloroethyl)phosphate)
1908	253-775-4	Klimbazol	climbazole
1909	254-052-6	bis(izopropil)naftalin	bis(isopropyl)naphthalene
1910	254-056-8	N-(fosfonometil)glisin, 2-propilaminli bileşikler (1:1)	N-(phosphonomethyl)glycine, compound with 2-propylamine (1:1)
1911	254-099-2	Tetraaminçinko(2+) karbonat	Tetraamminezinc(2+) carbonate
1912	254-149-3	5-[[4-[benzilmetylaminofenil]azo]-1,4-dimetil-1H-1,2,4-triazolyum triklorozinkat(1-)	5-[[4-[benzylmethylamino]phenyl]azo]-1,4-dimethyl-1H-1,2,4-triazolium trichlorozincate(1-)
1913	254-187-0	Tetasodyum N-(3-karboksilato-1-okso-3-sülfonatopropil)-N-pektadesil-DL-aspartat	tetrkasodiun N-(3-carboxylato-1-oxo-3-sulphonatopropyl)-N-octadecyl-DL-aspartate
1914	254-274-3	N,N"-hekzan-1,6-dilbis[N'-benzilüre]	N,N"-hexane-1,6-diylbis[N'-benzylurea]
1915	254-320-2	Alüminyum trietil trifosfonat	Aluminium triethyl triphosphonate

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
1916	254-372-6	N,N''-metilenbis [N'-{3-(hidroksimetil)-2,5-dioksoimidazolidin-4-il}üre]	N,N''-methylenebis[N'-{3-(hydroxymethyl)-2,5-dioxoimidazolidin-4-yl]urea]
1917	254-384-1	etil 2-metilvalerat	ethyl 2-methylvalerate
1918	254-447-3	Asetik asit, krom tuzu, bazik	Acetic acid, chromium salt, basic
1919	254-464-6	Skleroglukan	Scleroglucan
1920	254-484-5	α-siyan-3-fenoksibenzil 2,2-dimetil-3-(2-metilprop-1-enil)siklopropankarboksilik	α-cyano-3-phenoxybenzyl 2,2-dimethyl-3-(2-methylprop-1-enyl)cyclopropanecarboxylate
1921	254-754-2	Olek asit, (Z)-N-oktadek-9-enilpropan-1,3-diamin li bileşik	oleic acid, compound with (Z)-N-octadec-9-enylpropane-1,3-diamine
1922	254-896-5	4,4,15,15-tetraetaksi-3,16-diokza-8,9,10,11-tetratiya-4,15-disilaoktadekan	4,4,15,15-tetraethoxy-3,16-dioxa-8,9,10,11-tetrathia-4,15-disilaoctadecane
1923	254-938-2	N-(1-etoksipropil)-2,6-dinitro-3,4-ksilidin	N-(1-ethylpropyl)-2,6-dinitro-3,4-xylidine
1924	255-005-2	N,N'-(2,5-dikloro-1,4-fenilen)bis[4-[(2,5-diklorofenil)azo]-3-hydroksinaftalin-2-karboksamid]	N,N'-(2,5-dichloro-1,4-phenylene)bis[4-[(2,5-dichlorophenyl)azo]-3-hydroxynaphthalene-2-carboxamide]
1925	255-037-7	2-[N-(2-siyanotil)-4-[(p-nitrofenil)azo]anilino]etil benzoat	2-[N-(2-cyanoethyl)-4-[(p-nitrophenyl)azo]anilino]ethyl benzoate
1926	255-127-6	3-[[4-[(2-kloro-4-nitrofenil) azo] fenil] etilamino] propiyononitril	3-[[4-[(2-chloro-4-nitrophenyl)azo]phenyl]ethylamino]propiononitrile
1927	255-180-5	2,2-dimetilpropan-1,3-diil sikloheks-4-en-1,2-dikarboksilik	2,2-dimethylpropane-1,3-diyil cyclohex-4-ene-1,2-dicarboxylate
1928	255-255-2	O-(4-bromo-2-klorofenil) O-etyl S-propil fosforotiooat	O-(4-bromo-2-chlorophenyl) O-ethyl S-propyl phosphorothioate
1929	255-263-6	(5-etyl-2-metil-1,3,2-dioksafosforinan-5-il)metil dimetil fosfonat P-oksit	(5-ethyl-2-methyl-1,3,2-dioxaphosphorinan-5-yl)methyl dimethyl phosphonate P-oxide
1930	255-437-1	bis(1,2,2,6,6-pentametil-4-piperidil) sebakat	bis(1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperidyl) sebacate
1931	255-527-0	sodyum bis[2-[(4,5-dihidro-3-metil-5-okzo-1-fenil-1H-pirazol-4-yl)azo]benzoato(2-)]kromat(1-)	Sodium bis[2-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]benzoato(2-)]chromate(1-)
1932	255-902-9	Bis[(5-etyl-2-metil-1,3,2-diokzafosforinan-5-il)metil] metil fosfonat P,P'-dioksit	bis[(5-ethyl-2-methyl-1,3,2-dioxaphosphorinan-5-yl)methyl] methyl phosphonate P,P'-dioxide
1933	255-983-0	2-kloro-1-(3-etoksi-4-nitrofenoksi)-4-(trifluorometil)benzen	2-chloro-1-(3-ethoxy-4-nitrophenoxy)-4-(trifluoromethyl)benzene
1934	256-032-2	(1-metil-1,2-etandil)bis[oksi(metil-2,1-etandiil) diakrilat	(1-methyl-1,2-ethanediyl)bis[oxy(methyl-2,1-ethanediyl)] diacrylate
1935	256-376-3	Finofibrat	fenofibrate
1936	256-418-0	Pentaçinko kromat oktahidroksit	pentazinc chromate octahydroxide
1937	256-456-8	1-etyl-1,2-dihidro-6-hidroksi-4-metil-5-[(2-nitrofenil)azo]-2-okzonikotinonitril	1-ethyl-1,2-dihydro-6-hydroxy-4-methyl-5-[(2-nitrophenyl)azo]-2-oxonicotinonitrile
1938	256-905-8	Vinil neodekanoat	vinyl neodecanoate
1939	257-048-2	4,4-dimetilokzazolidin	4,4-dimethyloxazolidine
1940	257-098-5	Demir oksit-hidroksit, sarı	iron hydroxide oxide yellow
1941	257-141-8	Metil 2-(4-(2,4-diklorofenoksi)fenoksi)propiyonat	methyl 2-(4-(2,4-dichlorophenoxy)phenoxy)propionate
1942	257-288-8	3,7-dimetilokt-6-enenitril	3,7-dimethyloct-6-enenitrile
1943	257-356-7	1-fenil-3-(1,2,3-thiadiazol-5-il)üre	1-phenyl-3-(1,2,3-thiadiazol-5-yl)urea
1944	257-486-4	N-[2-[(2-bromo-4,6-dinitrofenil)azo]-5-(dialilamino)-4-metoksifenil]asetamid	N-[2-[(2-bromo-4,6-dinitrophenyl)azo]-5-(diallylamino)-4-methoxyphenyl]acetamide
1945	257-779-7	Metil N-etyl-N-[4-[(5-nitro-2,1-benzisotiyazol-3-il)azo]fenil]-β-alaninat	Methyl N-ethyl-N-[4-[(5-nitro-2,1-benzisothiazol-3-yl)azo]phenyl]-β-alaninate

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
1946	257-842-9	α -siyano-3-fenoksibenzil 3-(2,2-diklorovinil)-2,2-dimetilsiklopropankarboksilat	α -cyano-3-phenoxybenzyl 3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate
1947	257-861-2	1,3-bis[3-(dimetilamino)propil]üre	1,3-bis[3-(dimethylamino)propyl]urea
1948	257-975-2	Karbonik asit, alüminyum sodyum tuzları, bazik	Carbonic acid, aluminum sodium salt, basic
1949	257-981-5	Kalsiyum 4-(1,1-dimetiletil)benzoat	calcium 4-(1,1-dimethylethyl)benzoate
1950	258-067-9	m-fenoksibenzil 3-(2,2-diklorovinil)-2,2-dimetilsiklopropankarboksilat	m-phenoxybenzyl 3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate
1951	258-110-1	N-[2-[(2-bromo-4,6-dinitrofenil)azo]-5-(dietylamino)fenil]asetamid	N-[2-[(2-bromo-4,6-dinitrophenyl)azo]-5-(diethylamino)phenyl]acetamide
1952	258-207-9	Bis(2,2,6,6-tetrametil-4-piperidil) sebakat	bis(2,2,6,6-tetramethyl-4-piperidyl) sebacate
1953	258-256-6	α -siyano-3-fenoksibenzil (1R, 3R)-3-(2,2-dibromovinil)-2,2-dimetilsiklopropankarboksilat	α -cyano-3-phenoxybenzyl [1R-[1 α (S*),3 α]]-3-(2,2-dibromovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate
1954	258-469-4	Bis(2-propilheptil) fitalat	bis(2-propylheptyl) phthalate
1955	258-476-2	Silisik asit, lityum magnezyum sodyum tuzu	Silicic acid, lithium magnesium sodium salt
1956	258-714-5	oksfendazol	oxfendazole
1957	258-837-4	5-(o-klorobenzil)-4,5,6,7-tetrahidrotieno[3,2-c]piridinium klorür	5-(o-chlorobenzyl)-4,5,6,7-tetrahydrothieno[3,2-c]pyridinium chloride
1958	258-904-8	1,3-dihidro-4(veya 5)-metil-2H-benzimidazol-2-tion	1,3-dihydro-4(or 5)-methyl-2H-benzimidazole-2-thione
1959	258-946-7	2-[[4-metoksifenil]metilhidrazono]metil]-1,3,3-trimetil-3H-indolyum metil sülfat	2-[[4-methoxyphenyl)methylhydrazono]methyl]-1,3,3-trimethyl-3H-indolium methyl sulphate
1960	258-981-8	N,N-(metilendi-p-fenilen)bis(hekzahidro-2-okzo-1H-azepin-1-karboksamid)	N,N-(metilendi-p-penilen)bis(hekzahidro-2-okso-1H-azepin-1-karboksamid)
1961	259-033-6	[2-[[4-[(2-kloro-4-nitrofenil)azo]fenil]etilamino]etil](2-hidroksipropil)dimetilamonyum klorür	[2-[[4-[(2-chloro-4-nitrophenyl)azo]phenyl]ethylamino]ethyl](2-hydroxypropyl)dimethylammonium chloride
1962	259-174-3	1-(1,2,3,4,5,6,7,8-oktahidro-2,3,8,8-tetrametil-2-naftil)etan-1-on	1-(1,2,3,4,5,6,7,8-octahydro-2,3,8,8-tetramethyl-2-naphthyl)ethan-1-one
1963	259-217-6	Hekzil-D-glukosít	hexyl D-glucoside
1964	259-224-4	Benzen-1,2,4,5-tetrakarboksilik asit, ile 4,5-dihidro-2-fenil-1H-imidazole (1:1) bileşikleri	benzene-1,2,4,5-tetracarboxylic acid, compound with 4,5-dihydro-2-phenyl-1H-imidazole (1:1)
1965	259-367-2	3a,4,5,6,7,7a-hekzahidro-4,7-metano-1H-indenil asetat	3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indenyl acetate
1966	259-370-9	2-etoksi-1-metiletilasetat	2-ethoxy-1-methylethyl acetate
1967	259-461-3	3-metil-5-fenilpentanol	3-methyl-5-phenylpentanol
1968	259-537-6	α -ter-bütil- β -(4-klorofenoksi)-1H-1,2,4-triazol-1-ethanol	α -tert-butyl- β -(4-chlorophenoxy)-1H-1,2,4-triazole-1-ethanol
1969	259-563-8	3-[[4-[(2,6-dibromo-4-nitrofenil)azo]fenil]etilamino]propiyononitril	3-[[4-[(2,6-dibromo-4-nitrophenyl)azo]phenyl]ethylamino]propiononitrile
1970	259-565-9	2,3-dihidro-2,2-dimetil-7-benzofuril-[(dibütilamino)tiyo]metilkarbamat	2,3-dihydro-2,2-dimethyl-7-benzofuryl [(dibutylamino)thio]methylcarbamate
1971	259-627-5	3-iodo-2-propinil bütikarbamat	3-iodo-2-propynyl butylcarbamate
1972	259-709-0	Tetrakis(hidroksimetil)fosforiyum sülfat(2:1)	tetrakis(hydroxymethyl)phosphonium sulphate(2:1)
1973	259-715-3	6-metil-1,2,3-okzatiazin-4(3H)-on 2,2-dioksit, potasyum tuzu	6-methyl-1,2,3-oxathiazin-4(3H)-one 2,2-dioxide, potassium salt
1974	260-030-7	Akarboz	Acarbose

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
1975	260-073-1	Sodyum [6R-[6α,7β(Z)]]-3-[[aminokarbonil]oksi]metil]-7-[2-furil(metoksiimino)asetamido]-8-okso-5-ditiya-1-azabisiklo[4.2.0]okt-2-in-2-karboksilat	Sodium [6R-[6α,7β(Z)]]-3-[[aminocarbonyl]oxy]methyl]-7-[2-furyl(methoxyimino)acetamido]-8-oxo-5-thia-1-azabicyclo[4.2.0]oct-2-ene-2-carboxylate
1976	260-145-2	(8S-cis)-10-[(3-amino-2,3,6-trideoksi- α -L-arabinohekzopiranosil)okzi]-7,8,9,10-tetrahidro-6,8,11-trihidroksi-8-(hidroksiacetyl)-1-methoksinaftasin-5,12-dion hidroklorür	(8S-cis)-10-[(3-amino-2,3,6-trideoxy- α -L-arabinohexopyranosyl)oxy]-7,8,9,10-tetrahydro-6,8,11-trihydroxy-8-(hydroxyacetyl)-1-methoxynaphthacene-5,12-dione hydrochloride
1977	260-252-4	3-metoksi-3-metilbutan-1-ol	3-methoxy-3-methylbutan-1-ol
1978	260-255-0	N-[2-[(2-bromo-4,6-dinitrofenil)azo]-5-(diethylamino)-4-metoksifenil]asetamid	N-[2-[(2-bromo-4,6-dinitrophenyl)azo]-5-(diethylamino)-4-methoxyphenyl]acetamide
1979	260-350-7	4,4,13,13-tetraetoksi-3,14-diokza-8,9-ditiya-4,13-disilahekzadekan	4,4,13,13-tetraethoxy-3,14-dioxa-8,9-dithia-4,13-disilaheptadecane
1980	260-351-2	4,4,14,14-tetraetoksi-3,15-dioksa-8,9,10-tritiya-4,14-disilaheptadekan	4,4,14,14-tetraethoxy-3,15-dioxa-8,9,10-trithia-4,14-disilaheptadecane
1981	260-483-0	Sodyum N-[(2-hidroksi-5-nonilfenil)metil]-N-metilaminoasetat	sodium N-[(2-hydroxy-5-nonylphenyl)methyl]-N-methylaminoacetate
1982	260-515-3	O-(2,6-dikloro-p-tolil) O,O-dimetil tiosfosfat	O-(2,6-dichloro-p-tolyl) O,O-dimethyl thiophosphate
1983	260-709-8	1-(2,6,6-trimetil-3-siklohekzen-1-il)-2-büten-1-on	1-(2,6,6-trimethyl-3-cyclohexen-1-yl)-2-buten-1-one
1984	260-754-3	Oksibis(metil-2,1-etandii) diakrilat	oxybis(methyl-2,1-ethanediyl) diacrylate
1985	260-759-0	N-[2-[(2-hidroksietil)amino]etil]stearamid monoasetat	N-[2-[(2-hydroxyethyl)amino]ethyl]stearamide monoacetate
1986	260-828-5	2-etylhekzil 10-etyl-4-[[2-[(2-etylhekzil)oksi]-2-okzoetil]thio]-4-metil-7-okzo-8-okza-3,5-ditiya-4-stannatetradekanoat	2-ethylhexyl 10-ethyl-4-[[2-[(2-ethylhexyl)oxy]-2-oxoethyl]thio]-4-methyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate
1987	260-829-0	2-etylhekzil 10-etyl-4,4-dimetil-7-okzo-8-okza-3,5-ditiya-4-stannatetradekanoat	2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dimethyl-7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate
1988	260-895-0	2-etyl-2-[[[(1-oxoooleil)oksi]metil]-1,3-propandiil dioleat	2-ethyl-2-[[[(1-oxooleyl)oxy]methyl]-1,3-propanediyl dioleate
1989	260-906-9	Trisodyum bis[3-hidroksi-4-[(2-hidroksi-1-naftil)azo]-7-nitronaftalin-1-sülfonato(3-)]kromat(3-)	trisodium bis[3-hydroxy-4-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-7-nitronaphthalene-1-sulphonato(3-)]chromate(3-)
1990	260-976-0	Etil 4-[[[metilfenilamino]metilen]amino]benzoat	ethyl 4-[[[methylphenylamino]methylene]amino]benzoat
1991	260-979-7	Metil-N-(2,6-dimetilfenil)-N-(metoksiasetil)-DL-alaninat	methyl N-(2,6-dimethylphenyl)-N-(methoxyacetyl)-DL-alaninate
1992	260-982-3	N,N,N',N'-tetrakis(2-hidroksipropil)adipamid	N,N,N',N'-tetrakis(2-hydroxypropyl)adipamide
1993	260-991-2	Kalsiyum bis(dinonilnaftalinsülfonat)	calcium bis(dinonylnaphthalenesulphonate)
1994	261-043-0	2-siyano-N-[(ethylamino)karbonil]-2-(metoksiimino)asetamid	2-cyano-N-[(ethylamino)carbonyl]-2-(methoxyimino)acetamide
1995	261-245-9	3,5,5-trimetilhekzil asetat	3,5,5-trimethylhexyl acetate
1996	261-257-4	Feniliksan-1,3-dion	phenyllicosane-1,3-dione
1997	261-448-2	2-[[4-(metoksifenil)metilhidrozono]metil]-1,3,3-trimetil-3H-indolyum asetat	2-[[[(4-methoxyphenyl)methylhydrazono]methyl]-1,3,3-trimethyl-3H-indolium acetate
1998	261-521-9	isooktadesil pivalat	isoctadecyl pivalate
1999	261-543-9	p-mentan-8-il asetat	p-menthan-8-yl acetate
2000	261-665-2	3,5,5-trimetilhekzil 3,5,5-trimetilhekzonat	3,5,5-trimethylhexyl 3,5,5-trimethylhexanoate
2001	261-673-6	İzodesil oleat	Isodecyl oleate

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2002	261-678-3	[1R-[1α(R*),2β,5α]]-5-metil-2-(1-metiletil)sikloheksiliklaktat	[1R-[1α(R*),2β,5α]]-5-methyl-2-(1-methylethyl)cyclohexyl lactate
2003	261-685-1	akiklovir	aciclovir
2004	261-691-4	Sodyum [1-[(2-hidroksi-4-nitrofenil)azo]-2-naftolato(2-)][1-[(2-hidroksi-5-nitrofenil)azo]-2-naftolato(2-)]kromat(1-)	sodium [1-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-2-naphthalato(2-)][1-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-2-naphthalato(2-)]chromate(1-)
2005	261-693-5	1,2-dihidro-6-hidroksi-1,4-dimetil-2-okso-5-[[3-[(fenilsulfoni)oksijfenil]azo]nikotinonitril	1,2-dihydro-6-hydroxy-1,4-dimethyl-2-oxo-5-[[3-[(phenylsulphonyl)oxy]phenyl]azo]nicotinonitrile
2006	261-812-0	İzobütül (Z,Z)-10,10-dibütül-2-metil-5,8,12-triozo-4,9,11-trioza-10-stannapentadeca-6,13-dien-15-oat	isobutyl (Z,Z)-10,10-dibutyl-2-methyl-5,8,12-trioxo-4,9,11-trioxa-10-stannapentadeca-6,13-dien-15-oate
2007	261-874-9	Metil N-[4-[(2-bromo-6-kloro-4-nitrofenil)azo]fenil]-N-(3-metoksi-3-okzopropil)-β-alaninat	methyl N-[4-[(2-bromo-6-chloro-4-nitrophenyl)azo]phenyl]-N-(3-methoxy-3-oxopropyl)-β-alaninate
2008	262-076-3	Gabapentin	gabapentin
2009	262-104-4	1-[[2-(2,4-diklorofenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazol	1-[[2-(2,4-dichlorophenyl)-4-propyl-1,3-dioxolan-2-yl]methyl]-1H-1,2,4-triazole
2010	262-153-1	Alüminyum potasyum florür	Aluminum potassium fluoride
2011	262-373-8	Silika, vitröz	Silica, vitreous
2012	262-538-4	p-[4,5-dihidro-4-[[2-metoksi-5-metil-4-[[2-(sülfaksi)etil]sülfoni]fenil]azo]-3-metil-5-oko-1H-pirazol-1-il]benzensülfonik asit	p-[4,5-dihydro-4-[[2-methoxy-5-methyl-4-[[2-(sulphooxy)ethyl]sulphonyl]phenyl]azo]-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulphonic acid
2013	262-640-9	Potasyum [2R-(2α,3Z,5α)]-3-(2-hidroksietilidin)-7-okso-4-oksa-1-azabisiklo[3.2.0]heptan-2-karboksilat	potassium [2R-(2α,3Z,5α)]-3-(2-hydroxyethylidene)-7-oxo-4-oxa-1-azabicyclo[3.2.0]heptane-2-carboxylate
2014	262-661-3	3-kloro-4-(klorometil)-1-[3-(triflorometil)fenil]pirolidin-2-on	3-chloro-4-(chloromethyl)-1-[3-(trifluoromethyl)phenyl]pyrrolidin-2-one
2015	262-975-0	Fenol, stirenlenmiş	Phenol, styrenated
2016	262-976-6	Aminler, hidrojenlenmiş katılaşmış alkil	Amines, hydrogenated tallow alkyl
2017	262-977-1	Aminler, koko alkil	Amines, coco alkyl
2018	262-978-7	Yağ asitleri,koko	Fatty acids, coco
2019	262-979-2	Lanolin, asetat	Lanolin, acetate
2020	262-991-8	Aminler, bis(hidrojenlenmiş donyağı alkilleri)metil	Amines, bis(hydrogenated tallow alkyl)methyl
2021	262-992-3	Yağlar, balık, sülfolanmış, sodyum tuzları	Oils, fish, sulfated, sodium salts
2022	262-993-9	Yağ asitleri, bitkisel yağ, potasyum tuzları	Fatty acids, vegetable-oil, potassium salts
2023	262-996-5	Yağ asitleri, bitkisel-yağ, sülfatlanmış, sodyum tuzları	Fatty acids, vegetable-oil, sulfated, sodium salts
2024	263-004-3	Alkanlar, Kloro	Alkanes, chloro
2025	263-016-9	Aminler, koko alkildimetil, N-oksit	Amines, coco alkyldimethyl, N-oxides
2026	263-020-0	Aminler, koko alkildimetil	Amines, coco alkyldimethyl
2027	263-050-4	Yağ asitleri, koko, sodyum tuzları	Fatty acids, coco, sodium salts
2028	263-052-5	Yağ asitleri, koko, 2-sülföetil esterler, sodyum tuzları	Fatty acids, coco, 2-sulfoethyl esters, sodium salts
2029	263-058-8	1-Propanaminium, 3-amino-N-(karboksimetil)-N,N-dimetil, N-koko açılı türevleri, hidrositler, iç tuzlar	1-Propanaminium, 3-amino-N-(carboxymethyl)-N,N-dimethyl-, N-coco acyl derivs., hydroxides, inner salts
2030	263-060-9	Yağ asitleri, hint yağı	Fatty acids, castor-oil
2031	263-061-4	Yağ asitleri, dehidre edilmiş hint yağı	Fatty acids, dehydrated castor-oil

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2032	263-080-8	Kuaterner amonyum bileşikleri, benzilkoko alkildimetyl, klorürler	Quaternary ammonium compounds, benzylcoco alkyl dimethyl, chlorides
2033	263-090-2	Kuaterner amonyum bileşikleri, bis(hidrojenlenmiş katılaşmış alkol)dimetyl, klorürler	Quaternary ammonium compounds, bis(hydrogenated tallow alkyl)dimethyl, chlorides
2034	263-093-9	Sülfonik asitler, petrol , kalsiyum tuzu	Sulfonic acids, petroleum, calcium salts
2035	263-097-0	Yağ asitleri, palm çekirdeği yağı, sodyum tuzları	Fatty acids, palm kernel-oil, sodium salts
2036	263-100-5	Domuz yağı	Lard
2037	263-107-3	Yağ asitleri, katı yağ	Fatty acids, tall-oil
2038	263-113-6	Sülfatlanmış bitkisel yağ	Oils, vegetable, sulfated
2039	263-125-1	Amin, katılaşmış alkil	Amines, tallow alkyl
2040	263-130-9	Yağ asidi,donyağı,hidrojenlenmiş	Fatty acids, tallow, hydrogenated
2041	263-136-1	Yağ asitleri, katı-yağ, potasyum tuzları	Fatty acids, tall-oil, potassium salts
2042	263-137-7	Yağ asitleri, katı yağı, sodyum tuzları	Fatty acids, tall-oil, sodium salts
2043	263-140-3	Sülfonik asitler, petrol, baryum tuzları	Sulfonic acids, petroleum, barium salts
2044	263-141-9	yağlar, domuz yağı, sülfürlenmiş	Oils, lard, sulfurized
2045	263-142-4	Reçine asitleri ve rosin asitleri, potasyum tuzları	Resin acids and Rosin acids, potassium salts
2046	263-153-4	Dietanolaminli yağ asitleri, koko bileşikler	Fatty acids, coco, compds. with diethanolamine
2047	263-162-3	Yağ asitleri, palmiye çekirdeği yağı,sodyum tuzları	Fatty acids, palm-oil, sodium salts
2048	263-163-9	Etanol, 2,2'-iminobis-, N-koko alkil türevleri	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-coco alkyl derivs.
2049	263-171-2	1H-İmidazol-1-etanol, 4,5-dihidro-, 2-nortall-yağı alkil türev.	1H-Imidazole-1-ethanol, 4,5-dihydro-, 2-nortall-oil alkyl derivs.
2050	263-177-5	Etanol, 2,2-iminobis-, N-donyağı alkil türevleri	Ethanol, 2,2-iminobis-, N-tallow alkyl derivs.
2051	263-179-6	Etanol, 2,2'-iminobis-, N-mum yağı alkil türevleri, N-oksitler	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-tallow alkyl derivs., N-oxides
2052	263-186-4	Aminler, N-katılaşmış alkiltrimetilendi-, oleatlar	Amines, N-tallow alkyltrimethyleneedi-, oleates
2053	263-195-3	Aminler, N-koko alkiltrimetilendi-	Amines, N-coco alkyltrimethyleneedi-
2054	263-272-1	Metil 4-[[[2,5-diklorofenil]amino]karbonil]-2-[[2-hidroksi-3-[[[2-metoksifenil]amino]karbonil]-1-naftil]azo]benzoat	methyl 4-[[[2,5-dichlorophenyl]amino]carbonyl]-2-[[2-hydroxy-3-[[[2-methoxyphenyl]amino]carbonyl]-1-naphthyl]azo]benzoate
2055	263-351-0	4,4'-[1,4-fenilinbis[imino(6-kloro-1,3,5-triazin-4,2-diil)imino]]bis[5-hidroksi-6-[(2-sülfufenil)azo]naftalin-2,7-disülfonik asit	4,4'-[1,4-phenylenebis[imino(6-chloro-1,3,5-triazine-4,2-diyl)imino]]bis[5-hydroxy-6-[(2-sulphophenyl)azo]naphthalene-2,7-disulphonic acid
2056	263-417-9	p-[4,5-dihidro-4-[[2-metoksi-5-metil-4-[[2-(sülfooxi)etyl]sülfonil]fenil]azo]-3-metil-5-okzo-1H-pirazol-1-il]benzensülfonik asit, sodyum tuzu	p-[4,5-dihydro-4-[[2-methoxy-5-methyl-4-[[2-(sulphooxy)ethyl]sulphonyl]phenyl]azo]-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulphonic acid, sodium salt
2057	263-423-1	2,2-bis[[[1-okzoizootadesil]oksij]metil]-1,3-propandiiil bis[izooktadecanoat]	2,2-bis[[[1-oxoisooctadecyl]oxy]methyl]-1,3-propanediyl bis(isooctadecanoate)
2058	263-444-6	Dietil süfat, N-metil-N-[4-[(1-metil-1H-1,2,4-triazol-5-il)azo]fenil]benzilamin ile bileşik (1:1)	diethyl sulphate, compound with N-methyl-N-[4-[(1-methyl-1H-1,2,4-triazol-5-yl)azo]phenyl]benzylamine (1:1)
2059	263-462-4	Glukanaz, endo-1,3(4)-β-	Glucanase, endo-1,3(4)-β-
2060	263-502-0	(2-hidroksipropil)trimetilamonyum 2-ethylhexanoat	(2-hydroxypropyl)trimethylammonium 2-ethylhexanoate

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2061	264-038-1	Parafin cılları ve hidrokarbon cılları, mikrokristal	Paraffin waxes and Hydrocarbon waxes, microcryst.
2062	264-092-6	9-Oktadekenoik asit (Z)-, 1,2,3-propanetriol esterli borik asit (H3BO3)li monoester	9-Octadecenoic acid (Z)-, monoester with 1,2,3-propanetriol ester with boric acid (H3BO3)
2063	264-129-6	Sodyum 3-[[3-metoksi-4-[(4-metoksifenil)azo]fenil]azo]benzensulfonat	sodium 3-[[3-methoxy-4-[(4-methoxyphenyl)azo]phenyl]azo]benzenesulphonate
2064	264-150-0	Parafin mumu ve hidrokarbon mumu, kloro	Paraffin waxes and Hydrocarbon waxes, chloro
2065	264-151-6	Kuaterner amonyum bileşikleri, benzil-C8-18-alkildimetil, klorürleri	Quaternary ammonium compounds, benzyl-C8-18-alkyldimethyl, chlorides
2066	264-313-6	Bis(2-hidroksietil) (6H-dibenz[c,e][1,2]okzafosforin-6-ilmetil)süksinat P-oksit	bis(2-hydroxyethyl) (6H-dibenz[c,e][1,2]oxaphosphorin-6-ylmethyl)succinate P-oxide
2067	264-378-0	Betainler, (C12-18-amidoalkil)dimetil	Betaines, (C12-18-amidoalkyl)dimethyl
2068	264-465-3	Sepyolit	sepiolite
2069	264-513-3	Bis(1,2,2,6,6-pentametil-4-piperidil) [[3,5-bis(1,1-dimetiletil)-4-hidroksifenil]metil]bütilmalonat	bis(1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperidyl) [[3,5-bis(1,1-dimethylethyl)-4-hydroxyphenyl]methyl]butylmalonate
2070	264-843-8	4,5-dikloro-2-oktil-2H-izotiyazol-3-on	4,5-dichloro-2-octyl-2H-isothiazol-3-one
2071	264-915-9	Sodyum [6R-[6α,7β(Z)]]-3-(asetoksimetil)-7-[(2-aminotiazol-4-yl)(metoksiimino)asetamido]-8-okzo-5-tiya-1-azabisiklo[4.2.0]okt-2-en-2-karboksilat	sodium [6R-[6α,7β(Z)]]-3-(acetoxymethyl)-7-[(2-aminothiazol-4-yl)(methoxyimino)acetamido]-8-oxo-5-thia-1-azabicyclo[4.2.0]oct-2-ene-2-carboxylate
2072	265-064-6	Aritilmiş yağlar (petrol), katalitik olarakeparçalanmış	Clarified oils (petroleum), catalytic cracked
2073	265-065-1	Nafta (petrol), hafif katalitik olarak dönüştürülmüş; düşük kaynama noktalı katalitik olarak dönüştürülmüş nafta	Naphtha (petroleum), light catalytic reformed
2074	265-067-2	Nafta (petrol), ağır alkilat	Naphtha (petroleum), heavy alkylate
2075	265-068-8	Nafta (petrol), hafif alkilat; düşük kaynama noktalı modifiye edilmiş nafta	Naphtha (petroleum), light alkylate; Low boiling point modified naphtha
2076	265-090-8	Damitiklar (petrol), çözücü ile rafine edilmiş ağır parafinik; bazağlar - tanımlanmamış	Distillates (petroleum), solvent-refined heavy paraffinic
2077	265-091-3	Damitiklar (petrol), çözücü ile rafine edilmiş hafif parafinik; bazağlar - tanımlanmamış	Distillates (petroleum), solvent-refined light paraffinic
2078	265-093-4	Damitiklar (petrol), çözücü-orta düzeyde rafine edilmiş; gaz yağı - tanımlanmamış	Distillates (petroleum), solvent-refined middle Gasoil - unspecified
2079	265-097-6	Damitiklar (petrol), çözücü-rafine ağır naftenik	Distillates (petroleum), solvent-refined heavy naphthenic
2080	265-098-1	Damitiklar (petrol), çözücü ile rafine edilmiş hafif naftenik	Distillates (petroleum), solvent-refined light naphthenic
2081	265-101-6	Artık yağlar (petrol,) çözücü ile rafine edilmiş; bazağlar - tanımlanmamış	Residual oils (petroleum), solvent-refined
2082	265-103-7	Özütler (petrol), ağır parafinik damitik çözücü	Extracts (petroleum), heavy paraffinic distillate solvent
2083	265-110-5	Özütler, petrol, artık yağ çözücü	Extracts (petroleum), residual oil solvent
2084	265-113-1	Damitiklar (petrol), asit-islem görmüş orta	Distillates (petroleum), acid-treated middle
2085	265-116-8	Petrol reçineleri	Petroleum resins
2086	265-144-0	Hidrokarbon cılları (petrol), kil ile muamele edilmiş mikrokristaller.	Hydrocarbon waxes (petroleum), clay-treated microcryst
2087	265-145-6	Parafin cılları (petrol), kil ile muamele edilmiş	Paraffin waxes (petroleum), clay-treated

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2088	265-148-2	Damitiklar (petrol), orta düzeyde hidrojenle muamele edilmiş; Gaz yağı - tanımlanmamış	Distillates (petroleum), hydrotreated middle
2089	265-149-8	Damitiklar (petrol), hidrojenle muamele edilmiş hafif; Kerosin - tanımlanmamış	Distillates (petroleum), hydrotreated light
2090	265-150-3	Nafta (petrol), hidrojenle muamele edilmiş ağır; düşük kaynama noktalı hidrojenle muamele edilmiş nafta	Naphtha (petroleum), hydrotreated heavy
2091	265-151-9	Nafta (petrol), hidrojenle muamele edilmiş hafif; düşük kaynama noktalı hidrojenle muamele edilmiş nafta	Naphtha (petroleum), hydrotreated light
2092	265-154-5	Parafin cılları(petrol), hidrojen ile işlem görmüş	Paraffin waxes (petroleum), hydrotreated
2093	265-155-0	Damitiklar (petrol), hidrojenle muamele edilmiş ağır naftenik; bazağlar - tanımlanmamış	Distillates (petroleum), hydrotreated heavy naphthenic
2094	265-156-6	Damitiklar (petrol), hidrojenle muamele edilmiş hafif naftenik; bazağlar - tanımlanmamış	Distillates (petroleum), hydrotreated light naphthenic
2095	265-157-1	Damitiklar (petrol), hidrojenle muamele edilmiş lağır parafinik; bazağlar - tanımlanmamış	Distillates (petroleum), hydrotreated heavy paraffinic
2096	265-158-7	Damitiklar (petrol), hidrojenle muamele edilmiş hafif parafinik; bazağlar - tanımlanmamış	Distillates (petroleum), hydrotreated light paraffinic
2097	265-159-2	Damitiklar (petrol), çözücü ile cilası alınmış hafif parafinik; bazağlar - tanımlanmamış	Distillates (petroleum), solvent-dewaxed light paraffinic
2098	265-160-8	Artık yağlar (petrol), hidrojenle muamele edilmiş	Residual oils (petroleum), hydrotreated
2099	265-161-3	Yağlama yağları (petrol), hidrojenle muamele edilmiş spent	Lubricating oils (petroleum), hydrotreated spent
2100	265-163-4	Hidrokarbon cılları (petrol), hidrojen ile muamele edilmiş mikrokristaller	Hydrocarbon waxes (petroleum), hydrotreated microcryst
2101	265-165-5	Yağlı mum (petrol); yağlı mum	Slack wax (petroleum)
2102	265-166-0	Artık yağlar (petrol), çözücü ile cilası alınmış; bazağlar - tanımlanmamış	Residual oils (petroleum), solvent-dewaxed
2103	265-169-7	Damitiklar (petrol), solvent-cilası alınmış ağır parafinik; yağlar - tanımlanmamış	Distillates (petroleum), solvent-dewaxed heavy paraffinic
2104	265-171-8	Tortu yağı (petrol)	Foots oil (petroleum)
2105	265-182-8	Gazyağları (petrol), hidrojenleme ile kükürtü uzaklaştırılmış; Gaz yağı - tanımlanmamış	Gas oils (petroleum), hydrodesulfurized
2106	265-183-3	Damitiklar (petrol), orta düzeyde hidrojenleme ile kükürtü uzaklaştırılmış; Gaz yağı - tanımlanmamış	Distillates (petroleum), hydrodesulfurized middle
2107	265-184-9	Kerosin (petrol), hidrojenle kükürtü giderilmiş	Kerosine (petroleum), hydrodesulfurized
2108	265-185-4	Nafta (petrol), hidrojenle kükürtü giderilmiş ağır	Naphtha (petroleum), hydrodesulfurized heavy
2109	265-191-7	Çözücü nafta (petrol), orta alifatik; Herhangi bir kimyasal işlem uygulanmamış atmosferik basınçta damıtılmış Kerosin	Solvent naphtha (petroleum), medium aliph
2110	265-192-2	Çözücü nafta (petrol), hafif alifatik	Solvent naphtha (petroleum), light aliph.
2111	265-194-3	Damitiklar (petrol), buhar ile parçalanmış	Distillates (petroleum), steam-cracked
2112	265-196-4	Asfalt, oksitlenmiş	Asphalt, oxidized
2113	265-198-5	Çözücü nafta (petrol),ağır aromatik; Kerosin - tanımlanmamış	Solvent naphtha (petroleum), heavy arom
2114	265-199-0	Çözücü nafta (petrol), hafif aromatik; düşük kaynama noktalı nafta - tanımlanmamış	Solvent naphtha (petroleum), light arom.

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2115	265-205-1	Hidrokarbon mumları (petrol), oksitlenmiş	Hydrocarbon waxes (petroleum), oxidized
2116	265-206-7	Petrolatum (petrol), oksitlenmiş	Petrolatum (petroleum), oxidized
2117	265-228-7	Yağ asitleri, katılmış, kalsiyum tuzları	Fatty acids, tallow, calcium salts
2118	265-232-9	Parafinler (petrol), normal C>10	Paraffins (petroleum), normal C>1-0
2119	265-233-4	Parafinler (petroleum), normal C5-20	Paraffins (petroleum), normal C5-2-0
2120	265-453-0	$\alpha,\beta,2,2,3$ -pentametilsiklopent-3-ene-1-bütanol	Sandalore
2121	265-667-4	Ketokonazol	Ketoconazole
2122	265-724-3	Dekanoik asit, ester 1,2,3-propantriol oktanoatlı ester	Decanoic acid, ester with 1,2,3-propanetriol octanoate
2123	265-745-8	(Z)-3-hekzenil salisilat	Cis-3- hexenyl salicylate
2124	265-995-8	Küspe, selüloz	Pulp, cellulose
2125	266-002-0	Cürüflar, ferröz metal, fırın	Slags, ferrous metal, blast furnace
2126	266-013-0	Solvent nafta (kömür)	Solvent naphtha (coal)
2127	266-028-2	Ziftli, kömür zifti, yüksek-sıcaklık;	Pitch, coal tar, high-temp.
2128	266-030-3	Süper fosfat, derişik	Superphosphates, concd.
2129	266-041-3	Reçine, hidrojenlenmiş	Rosin, hydrogenated
2130	266-042-9	Reçine asitleri ve Rosin asitler, hidrojenlenmiş, gliserollü esterler	Resin acids and Rosin acids, hydrogenated, esters with glycerol
2131	266-043-4	Portland çimento, kimyasallar	Cement, portland, chemicals
2132	266-045-5	Çimento, alümina, kimyasallar	Cement, alumina, chemicals
2133	266-046-0	Cam, oksit, kimyasallar	glass, oxide, chemicals
2134	266-047-6	Frit, kimyasal	Frits, chemicals
2135	266-124-4	İzooktadekanoik asit, gliserollü monoester	isoctadecanoic acid, monoester with glycerol
2136	266-235-8	3,3'-metilenbis[5-metilokzazolidin]	3,3'-methylenebis[5-methyloxazolidine]
2137	266-273-5	Fenol, 2,4-dinitro-, sülfürlenmiş, lökoen türevleri	phenol, 2,4-dinitro-, sulfurized, leuco derivatives
2138	266-275-6	1-[2-(2,4-diklorofenil)pentil]-1H-1,2,4-triazol	1-[2-(2,4-dichlorophenyl)pentyl]-1H-1,2,4-triazole
2139	266-340-9	Seramik malzemeler ve eşyalar, kimyasallar	Ceramic materials and wares, chemicals
2140	266-368-1	Betainler, c12-14-alkildimetil	Betaines, C12-14-alkyldimethyl
2141	266-405-1	N-[2-[(2-kloro-4,6-dinitrofenil)azo]-5-(diethylamino)fenil]asetamid	N-[2-[(2-chloro-4,6-dinitrophenyl)azo]-5-(diethylamino)phenyl]acetamide
2142	266-411-4	İzopropil 2-metilbüтирat	isopropyl 2-methylbutyrate
2143	266-582-5	1-(ter-dodesiltiyo)propan-2-ol	1-(tert-dodecylthio)propan-2-ol
2144	266-825-5	3a,4,5,6,7,7a-hekzahidro-4,7-metano-1H-inden-5-il izobutirat	3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-inden-5-yl isobutyrate
2145	266-926-4	Yağ asitleri, C14-18	Fatty acids, C14-18
2146	266-928-5	Yağ asitleri, C16-1-8	Fatty acids, C16-1-8
2147	266-929-0	Yağ asidi, C8-18 ve C18-doymamış	Fatty acids, C8-18 and C18-unsatd.
2148	266-930-6	Yağ asitleri, C14-18 ve C16-18-doymamış	Fatty acids, C14-18 and C16-18-unsatd.
2149	266-932-7	Yağ asitleri, C16-18 ve C18-doymamış	Fatty acids, C16-18 and C18-unsatd
2150	266-933-2	Yağ asitleri, C8-18 ve C18-doymamış, potasyum tuzları	Fatty acids, C8-18 and C18-unsatd., potassium salts
2151	266-935-3	Yağ asitleri, C14-18 ve C16-18-unsatd., sodyum tuzu	Fatty acids, C14-18 and C16-18-unsatd., sodium salts
2152	266-936-9	Yağ asitleri, C14-18 ve C16-18-doymamış, çinko tuzları	fatty acids, C14-18 and C16-18-unsaturated, zincsalts
2153	266-944-2	Gliseridler, C12-1-8	Glycerides, C12-1-8
2154	266-948-4	Gliseridler, C16-18 ve C18-doymamış	Glycerides, C16-18 and C18-unsatd.
2155	266-951-0	Gliseridler, C14-18 ve C16-18-doymamış. mono- ve di-	Glycerides, C14-18 and C16-18-unsatd. mono- and di-

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2156	266-952-6	Gliseridler,C14-18 mono- ve di-	Glycerides, C14-18 mono- and di-
2157	266-994-5	N-propil-N-[2-(2,4,6-triklorofenoksi)etil]-1H-imidazol-1-karboksamid	N-propyl-N-[2-(2,4,6-trichlorophenoxy)ethyl]-1H-imidazole-1-carboxamide
2158	267-007-0	Yağ asitleri, C14-18 ve C16-18-doymamış, Me esterleri	Fatty acids, C14-18 and C16-18-unsatd., Me esters
2159	267-008-6	Alkol, C16-18	Alcohols, C16-1-8
2160	267-009-1	Alkol, C14-18	Alcohols, C14-1-8
2161	267-015-4	Yağ asitleri, C16-18 ve C18-doymamış Me, esterleri	Fatty acids, C16-18 and C18-unsatd., Me esters
2162	267-021-7	Yağ asitleri, C5-9, dipentaeritritollu hekzaesterler	Fatty acids, C5-9, hexaesters with dipentaerythritol.
2163	267-051-0	Benzen,C10-13-alkil türevleri	Benzene, C10-13-alkyl derivs
2164	267-053-1	Yağ asitleri, katı yağ, trietanolamin ile tepkime ürünleri	Fatty acids, tall-oil, reaction products with triethanolamine
2165	267-097-1	Tetrasodyum 4,4'-bis[[4-[bis(2-hidroksipropil)amino]-6-[(4-sülfonatofenil)amino]-1,3,5-triazin-2-il]amino]-stilbene-2,2'-disülfonat	tetradsodium 4,4'-bis[[4-[bis(2-hydroxypropyl)amino]-6-[(4-sulphonatophenyl)amino]-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-stilbene-2,2'-disulphonate
2166	267-886-0	Ortoborik asit, 2,2'-iminodietanolü bileşik	Orthoboric acid, compound with 2,2-iminodiethanol
2167	268-007-3	1,2,4-Benzentrikarboksilik asit, desil oktil ester	1,2,4-Benzenetricarboxylic acid, decyl octyl ester
2168	268-084-3	Gliseridler, C16-1-8	Glycerides, C16-1-8
2169	268-093-2	Yağ asitleri, doymamış C14-18 ve C16-18 , trimetilolpropan ile triesterler	Fatty acids, C14-18 and C16-18 unsatd., triesters with trimethylolpropane
2170	268-106-1	Alkoller, C16-18 ve C18- doymamış	Alcohols, C16-18 and C18-unsatd.
2171	268-213-3	Sülfonik Asitler, C10-18-alkan, Sodyum Tuzları	Sulfonic acids, C10-18-alkane, sodium salts
2172	268-264-1	2,4-dimetilsiklohek-3-zen-1-karbaldehid	2,4-dimethylcyclohex-3-ene-1-carbaldehyde
2173	268-269-9	Trihidrojen [5-amino-4-hidroksi-3-[[2-hidroksi-4-[(2-(sülfooksi)etil)sülfoni]fenil]azo]naftalin-2,7-disüfonato(5-)]kuprat(3-)	trihydrogen [5-amino-4-hydroxy-3-[[2-hydroxy-4-[(2-(sulphooxy)ethyl)sulphonyl]phenyl]azo]naphthalene-2,7-disulphonato(5-)]cuprate(3-)
2174	268-316-3	2,2,4-trimetilpentan-1,3-diil dibenzoat	2,2,4-trimethylpentane-1,3-diyl dibenzoate
2175	268-358-2	Oksiran, mono[(C10-16-alkiloksi)metyl] türevleri	Oxirane, mono[(C10-16-alkyloxy)methyl] derivs
2176	268-364-5	Sülfürük asit, mono-C10-16-alkil esterleri, amonyum tuzları	Sulfuric acid, mono-C10-16-alkyl esters, ammonium salts
2177	268-500-3	Etil 9,9-dioktil-4,7,11-triokzo-3,8,10-triokza-9-stannatetradeka-5,12-dien-14-oat	ethyl 9,9-diethyl-4,7,11-triexo-3,8,10-trioxa-9-stannatetradeca-5,12-dien-14-oate
2178	268-519-7	Oktasodyum 2,2'-[(2,2'-disülfonato[1,1'-bifenil]-4,4'-diil)bis[imino(6-kloro-1,3,5-triyazin-4,2-diil)imino(1-hidroksi-3-sulfonatonaftalin-6,2-diil)azo]]bisnaftalin-1,5-disülfonat	Octasodium 2,2'-[(2,2'-disulphonato[1,1"-biphenyl]-4,4"-diyl)bis[imino(6-chloro-1,3,5-triazine-4,2-diyl)imino(1-hydroxy-3-sulphonatonaphthalene-6,2-diyl)azo]]bisnaphthalene-1,5-disulphonate
2179	268-589-9	Sülfürük asit, mono-C8-18-alkil esterleri, sodyum tuzları	Sulfuric acid, mono-C8-18-alkyl esters, sodium salts
2180	268-603-3	Fosforik asit,C14-18 and C16-18-doymamış,alkil ester, sodyum tuzları	Phosphoric acid, C14-18 and C16-18-unsatd. alkyl esters, sodium salts
2181	268-608-0	Hümik asitler, sodyum tuzları	Humic acids, sodium salts
2182	268-616-4	Şuruplar, misir, dehidre	Syrups, corn, dehydrated

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2183	268-623-2	Yağ asitleri, C16-18, Çinko tuzları	Fatty acids, C16-18, zinc salts
2184	268-627-4	Kül (artıklar)	ashes (residues)
2185	268-640-5	Yağ asitleri, katı yağ, bileşikleri, etanolaminli	Fatty acids, tall-oil, compds. with ethanolamine
2186	268-643-1	Yağ asitleri, katı yağ, amonyum tuzları	Fatty acids, tall-oil, ammonium salts
2187	268-655-7	Küpрат(6-), [2-[[[3-[[4-kloro-6-[[4-[[4-kloro-6-[(3-sülfofenil)amino]-1,3,5-triazin-2-il]amino]-2,5-disülfofenil]amino]-1,3,5-triazin-2-il]amino]-2-hidroksi-5-sülfofenil]azo]fenilmetil]azo]-5-sülfobenzoat(8-)], pentasodium hydrogen	Cuprate(6-), [2-[[[3-[[4-chloro-6-[[4-[[4-chloro-6-[(3-sulfophenyl)amino]-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-2,5-disulfophenyl]amino]-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-2-hydroxy-5-sulfophenyl]azo]phenylmethyl]azo]-5-sulfobenzoato(8-)], pentasodium hydrogen
2188	268-667-2	Hekzasodyum 6,13-dikloro-3,10-bis[[2-[[4-kloro-6-[(2,4-disülfonatofenil)amino]-1,3,5-triazin-2-il]amino]etil]amino]trifenodiokzazin-4,11-disülfonat	hexasodium 4-amino-3,6-bis[[5-[[4-chloro-6-[(3-sulphonatophenyl)amino]-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-2-sulphonatophenyl]azo]-5-hydroxynaphthalene-2,7-disulphonate
2189	268-684-5	Oktasodyum 7,7'-[(2,2'-disülfonato[1,1'-bifenil]-4,4'-diil)bis[imino(6-kloro-1,3,5-triazin-4,2-diil)]imino[2-(karbamoylamino)-4,1-fenilen]azo]]bis(naftalin-1,3,6-trisülfonat)	octasodium 7,7'-[(2,2'-disulphonato[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl)bis[imino(6-chloro-1,3,5-triazine-4,2-diyl)]imino[2-(carbamoylamino)-4,1-phenylene]azo]]bis(naphthalene-1,3,6-trisulphonate)
2190	268-692-9	1-benzil-3-karboksilatopiridinium sodyum klorür	1-benzyl-3-carboxylatopyridinium sodium chloride
2191	268-697-6	2-[(2-siyanoetil)[4-[(6-nitrobenzotiazol-2-il)azo]fenil]amino]etil asetat	2-[(2-cyanoethyl)[4-[(6-nitrobenzothiazol-2-yl)azo]phenyl]amino]ethyl acetate
2192	268-734-6	N-(2,3-dihidro-2-okzo-1H-benzimidazol-5-il)-3-okzo-2-[[2-(trifluorometil)fenil]azo]büttiramid	N-(2,3-dihydro-2-oxo-1H-benzimidazol-5-yl)-3-oxo-2-[(trifluoromethyl)phenyl]azo]butyramide
2193	268-740-9	Potasyum etil oktilfosfonat	potassium ethyl octylphosphonate
2194	268-770-2	Amidler, koko, N-(hidroksietil)	Amides, coco, N-(hydroxyethyl)
2195	268-771-8	Amidler, koko, N-[3-(dimetilamino)propil]	Amides, coco, N-[3-(dimethylamino)propyl]
2196	268-866-4	Yağlar, domuz yağı, sülfatlanmış, sodyum tuzları	Oils, lard, sulfated, sodium salts
2197	268-871-1	Parafin cıraları ve hidrokarbon cıraları, oksitlenmiş	Paraffin waxes and Hydrocarbon waxes, oxidized
2198	268-883-7	Kolza tohumu yağı, sülfürlenmiş	Rape oil, sulfurized
2199	268-886-3	yağ asitleri, katı-yağ, dietanolamin ile tepkime ürünler	Fatty acids, tall-oil, reaction products with diethanolamine
2200	268-887-9	Yağ asitleri, katı yağı, dietilenetriamin ile reaksiyon ürünler, asetatlar	Fatty acids, tall-oil, reaction products with diethylenetriamine, acetates
2201	268-934-3	Amidler, C12-18, N,N-bis(hidroksietil)	Amides, C12-18, N,N-bis(hydroxyethyl)
2202	268-938-5	Amidler, koko, N-[3-(dimetilamino)propil], N-oksitler	Amides, coco, N-[3-(dimethylamino)propyl], N-oxides
2203	268-943-2	2-[(2-aminoetil)amino]etanol ve hidrojenlenmiş katılaşmış asetatlardan (tuzlar) elde edilen amidler	Amides, from 2-[(2-aminoethyl)amino]ethanol and hydrogenated tallow, acetates (salts)
2204	268-949-5	Amidler, katı yağı, N,N-bis(hidroksietil)	Amides, tall-oil fatty, N,N-bis(hydroxyethyl)
2205	269-035-9	Reçine asitleri ve rosin asitleri, Me esterler	Resin acids and Rosin acids, Me esters
2206	269-044-8	Fosforik asit, 2-etylheksil ester, sodyum tuzu	Phosphoric acid, 2-ethylhexyl ester, sodium salt
2207	269-047-4	Kobalt titan yeşil spinel	Cobalt titanite green spinel
2208	269-049-5	Kobalt çinko alüminat mavi spinel	cobalt zinc aluminate blue spinel

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2209	269-050-0	Çinko demir kromit kahverengi spinel	zinc iron chromite brown spinel
2210	269-052-1	Krom antimon titanyum tutkunu rutil	chrome antimony titanium buff rutile
2211	269-053-7	Bakır kromit siyah spinel	copper chromite black spinel
2212	269-054-2	Krom tungsten titanyum tutkunu rutil	chrome tungsten titanium buff rutile
2213	269-056-3	Mangan ferrit siyah spinel	manganese ferrite black spinel
2214	269-057-9	Zirkonyum-vanadyum mavi zirko	zirconium vanadium blue zircon
2215	269-060-5	Demir kobalt kromit siyah spinel	iron cobalt chromite black spinel
2216	269-061-0	Mangan aluminyum pembe korundum	manganese alumina pink corundum
2217	269-063-1	Vanadyum zirkonyum sarı badeleyit	vanadium zirconium yellow baddeleyite
2218	269-069-4	Demir kromit kahverengi spinel	iron chromite brown spinel
2219	269-072-0	Kobalt kromit mavi yeşil spinel	cobalt chromite blue green spinel
2220	269-073-6	krom kalay pembe şifan	Chrome tin pink sphene
2221	269-075-7	Zirkomiyum praseodimium sarı zirkon	zirconium praseodymium yellow zircon
2222	269-093-5	Olivin, kobalt silikat mavisi	Olivine, cobalt silicate blue
2223	269-101-7	Kobalt kromit yeşil spinel	Cobalt chromite green spinel
2224	269-103-8	Çinko ferrit kahverengi spinel	zinc ferrite brown spinel
2225	269-104-3	Krom kalay orkide kasiterit	Chrome tin orchid cassiterite
2226	269-105-9	Kalay antimon gri kasiterit	Tin antimony grey cassiterite
2227	269-122-1	Yağlar, balık, oksitlenmiş	Oils, fish, oxidized
2228	269-123-7	Hint yağı, sülfatlanmış, sodyum tuzu	Castor oil, sulfated, sodium salt
2229	269-124-2	Hint yağı, sülfatlanmış, amonyum tuzu	Castor oil, sulfated, ammonium salt
2230	269-125-8	Kolza yağı, dietanolamin li reaksiyon ürünleri	Rape oil, reaction products with diethanolamine
2231	269-127-9	Yağlar, balık, bisülfitlenmiş	Oils, fish, bisulfited
2232	269-144-1	Parafinik yağlar, sülfoklorlanmış, sabunlaşmış	Paraffin oils, sulfochlorinated, saponified
2233	269-145-7	Kloro sülfoklorlanmış parafin cilaları ve hidrokarbon cilaları	paraffin waxes and hydrocarbonwaxes chloro sulfochlorinated
2234	269-212-0	Asfalt, sülfonatlanmış, sodyum tuzu	Asphalt, sulfonated, sodium salt
2235	269-284-3	Hekzasodyum 4,4"-[1,4-fenilenbis[imino(6-kloro-1,3,5-triazin-4,2-diil)imino]]bis[5-hidroksi-6-[(2-sülfonatofenil)azo]naftalin-2,7-disülfonat]	hexasodium 4,4"-[1,4-phenylenebis[imino(6-chloro-1,3,5-triazine-4,2-diyl)imino]]bis[5-hydroxy-6-[(2-sulphonatophenyl)azo]naphthalene-2,7-disulphonate]
2236	269-505-3	Pentasodyum 4-amino-6-[[5-[(4-amino-6-kloro-1,3,5-triazin-2-il)amino]-2-sülfonatofenil]azo]-3-[(2,5-disülfonatofenil)azo]-5-hidroksinaftalin-2,7-disülfonat	pentasodium 4-amino-6-[[5-[(4-amino-6-chloro-1,3,5-triazin-2-yl)amino]-2-sulphonatophenyl]azo]-3-[(2,5-disulphonatophenyl)azo]-5-hydroxynaphthalene-2,7-disulphonate
2237	269-657-0	Yağ asitleri, soya	Fatty acids, soya
2238	269-658-6	Katı mono-, di- ve tri- hidrojenlenmiş gliserid	Glycerides, tallow mono-, di- and tri-, hydrogenated
2239	269-659-1	Katı yağ, hidrojenlenmiş, 2-[(2-aminoethyl)amino]etanol reaksiyon ürünü	Tallow, hydrogenated, reaction products with 2-[(2-aminoethyl)amino]ethanol
2240	269-662-8	Kuaterner amonyum bileşikleri, koko alkildimetil, Etil sülfatlar	Quaternaryammonium compounds, coco alkylethyldimethyl, Etsulfates
2241	269-673-8	Gliseridler, katı yağ	glycerides, tall-oil
2242	269-682-7	Diamonyum bis[karbonato-O]dihidroksizirkonat	diammonium bis[carbonato-O]dihydroxyzirconate
2243	269-789-9	Polifosforik asitler, amonyum tuzları	Polyphosphoric acids, ammonium salts
2244	269-790-4	Alkoller, C14-16	Alcohols, C14-1-6
2245	269-793-0	Amidler,hindistan cevizi, N-(2-hidroksipropil)	Amides, coco, N-(2-hydroxypropyl)
2246	269-811-7	Yağ asitleri, katı yağ, 2-ethylheksil esterler	Fatty acids, tall-oil, 2-ethylhexyl esters

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2247	269-813-8	Yağ asitleri, katı yağ, dietylentriaminle reaksiyon ürünleri, glikolatlar	Fatty acids, tall-oil, reaction products with diethylenetriamine, glycolates
2248	269-819-0	İmidazoliyum bileşikleri, 1-(karboksimetil)-4,5-dihidro-1-(hidroksietil)-2-norkoko alkil, hidroksitler, iç tuzlar	Imidazolium compounds, 1-[2-(carboxymethoxy)-4,5-dihydro-1-(hydroxyethyl)-2-norcoco alkyl, hydroxides, inner salts
2249	269-820-6	Yağlar, bitkisel, hidrojenlenmiş	Oils, vegetable, hydrogenated
2250	269-822-7	Dizel yakıtları; Gaz yağı - tanımlanmamış;	Fuels, diesel
2251	269-855-7	α -siyano-4-floro-3-fenoksibenzil-3-(2,2-diklorovinil)-2,2-dimetilsiklopropankarboksilat; beta-siflutrin	α -cyano-4-fluoro-3-phenoxybenzyl 3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate
2252	269-887-1	N-[2-[(2,6-disiyano-p-tolil)azo]-5-(diethylamino)fenil]metansulfonamid	N-[2-[(2,6-dicyano-p-tolyl)azo]-5-(diethylamino)phenyl]methanesulphonamide
2253	269-915-2	Aminler, C16-18-alkildimetil	Amines, C16-18-alkyldimethyl
2254	269-919-4	Kuaterner amonyum bileşikleri, benzil-C12-18 alkildimetil, klorürler	Quaternary ammonium compounds, benzyl-C12-18-alkyldimethyl, chlorides
2255	269-950-3	3-[[2-(asetiloksi)ethyl][4-[(4-nitrofenil)azo]fenil]amino]propiononitril	3-[[2-(acetoxy)ethyl][4-[(4-nitrophenyl)azo]phenyl]amino]propiononitrile
2256	270-064-4	Yağ asitleri, C6-19-dallanmış, kalsiyum tuzları	Fatty acids, C6-19-branched, calcium salts
2257	270-066-5	Yağ asitleri, C6-19 - dallanmış, kobalt (2+) tuzları	Fatty acids, C6-19-branched, cobalt(2+) salts
2258	270-099-5	Bakır, [29H,31H-fitalosiyanato(2-)-N29,N30,N31,N32]-, (1,3-dihidro-1,3-diokzo-2H-izoindol-2-il)metyl türevleri	Copper, [29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]-, (1,3-dihydro-1,3-dioxo-2H-isoindol-2-yl)methyl derivs.
2259	270-112-4	Benzoik asit, C12-15-alkil esterler	Benzoic acid, C12-15-alkyl esters
2260	270-115-0	Benzensülfonik asit, C10-13-alkil türevleri, sodyum tuzları	Benesesulfonic acid, C10-13-alkyl derivs., sodium salts
2261	270-128-1	Benzenamin, N-fenil-, 2,4,4-trimetilpenten ile reaksiyon ürünü	Benzenamine, N-phenyl-, reaction products with 2,4,4-trimethylpentene
2262	270-141-2	1,2-etandiamin, N-(2-aminoethyl)-, bisfenol A diglisidil eter homopolimer ile reaksiyon ürünleri	1,2-Ethanediamine, N-(2-aminoethyl)-, reaction products with bisphenol A diglycidyl ether homopolymer
2263	270-155-9	Guar sakızı, depoliamid	Guar gum, depolymd.
2264	270-163-2	9-Octadesenoik acid (Z)-, C12-15-alkil esterleri	9-Octadecenoic acid (Z)-, C12-15-alkyl esters
2265	270-201-8	Fosforik asit,C12-15-alkil esterler	Phosphoric acid, C12-15-alkyl esters
2266	270-210-7	Zirkonyum demir pembe zirkon	zirconium iron pink zircon
2267	270-291-9	Yağ asitleri, C5-10, pentaeritritol esterleri	Fatty acids, C5-10, esters with pentaerythritol
2268	270-299-2	Yağ asitleri, C16-18, sodyum tuzları	Fatty acids, C16-18, sodium salts
2269	270-300-6	Yağ asitleri, C14-18-doymamış	Fatty acids, C14-18-unsatd.
2270	270-302-7	Yağ asitleri, lanolin	Fatty acids, lanolin
2271	270-312-1	Gliceridler, C16-18 ve C18-doymamış. mono- ve di-	Glycerides, C16-18 and C18-unsatd. mono- and di-
2272	270-325-2	Kuaterner amonyum bileşikleri, benzil-C12-16-alkildimetil, klorürler	Quaternary ammonium compounds, benzyl-C12-16-alkyldimethyl, chlorides
2273	270-329-4	Betainler, koko alkildimetil	Betaines, coco alkylidimethyl
2274	270-335-7	Polisülfürler, di-tert-dodesil (Polisülfür, di-ter-dodesil)	Polysulfides, di-tert-dodecyl
2275	270-337-8	Şurup, misir, hidrojenlenmiş	Syrups, corn, hydrogenated
2276	270-357-7	Amidler, katılmış hidrojenlenmiş N-[2-[(2-hidroksietil)amino]etil], asetatlar (tuzlar)	Amides, tallow, hydrogenated, N-[2-[(2-hydroxyethyl)amino]ethyl], acetates (salts)
2277	270-407-8	Sülfonik asitler, C14-16-alkan hidroksi ve C14-16-alken, sodyum tuzları	Sulfonic acids, C14-16-alkane hydroxy and C14-16-alkene, sodium salts

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2278	270-451-8	Yağ asitleri, donyağı, çinko tuzları	Fatty acids, tallow, zinc salts
2279	270-472-2	Dekanoikasit, oktanoikasit ve pentaeritritol ile karışık esterler	Decanoic acid, mixed esters with octanoic acid and pentaerythritol
2280	270-485-3	Benzenamin, N-fenil-, sitirenlenmiş	Benzenamine, N-phenyl-, styrenated
2281	270-487-4	1,2-Benzendikarboksilik asit, setil ve stearil esterler karışımı	1,2-Benzenedicarboxylic acid, mixed cetyl and stearyl esters
2282	270-601-2	Kobalt borat neodekanoat bileşikleri	Cobalt, borate neodecanoate complexes
2283	270-608-0	Fosforoditiyoik asit, O,O-bis(izo-bütül and pentil) esterler, çinko tuzları karışımı	Phosphorodithioic acid, mixed O,O-bis(iso-Bu and pentyl) esters, zinc salts
2284	270-664-6	Yağ asitleri, montana cillası	Fatty acids, montan-wax
2285	270-666-7	Feldspar grubu mineraller	Feldspar-group minerals
2286	270-675-6	Fuel oil, artık; ağır fuel oil	Fuel oil, residual
2287	270-676-1	Dizel yakıtları, No 2; Gaz yağı - tanımlanmamış	Fuels, diesel, no. -2
2288	270-698-1	Melas	Molasses
2289	270-876-9	Sodyum hidrojen [2,4-dihidro-4-[(2-hidroksi-5-nitrofenil)azo]-5-metil-2-fenil-3H-pirazol-3-onato(2-)][3-hidroksi-4-[(2-hidroksi-1-naftil)azo]-7-nitronaftalin-1-sülfonato(3-)]kromat(2-)	Sodium hydrogen [2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)][3-hydroxy-4-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-7-nitronaphthalene-1-sulphonato(3-)]chromate(2-)
2290	270-877-4	Dietilmetylbenzendifiamin	diethylmethylbenzediamine
2291	270-943-2	1-Propen, 2-metil-, sülfürlenmiş	1-Propene, 2-methyl-, sulfurized
2292	270-957-9	Kalsiyum, karbonat katı yağ asitleri kompleksi	Calcium, carbonate tall-oil fatty acids complexes
2293	270-958-4	Bakır, [29H,31h-fitalosiyanato(2-)-n29,n30,n31,n32]-, bromlanmış klorlanmış	Copper, [29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]-, brominated chlorinated
2294	270-966-8	Fenol, metilstirenlenmiş	Phenol, methylstyrenated
2295	270-990-9	Hidrokarbonlar, C3-4-zengin, petrol damıtığı; petrol gazı; [[Ham yağı damıtılması ve yoğunlaşması ile oluşan hidrokarbonların kompleks kombinasyonu. Başlıca, C3 den C5 e kadar aralıktaki karbon sayısına sahip hidrokarbonları içermektedir, başlıca C3 den C4.]]	Hydrocarbons, C3-4-rich, petroleum distillate
2296	271-030-1	Humik asit, potasyum tuzları	Humic acids, potassium salts
2297	271-056-3	Yağlar, palm, hidrojenlenmiş	Oils, palm, hydrogenated
2298	271-082-5	1,2-Benzendikarboksilik asit, benzil C7-9-dallanmış ve linear alkil esterler	1,2-Benzenedicarboxylic acid, benzyl C7-9-branched and linear alkyl esters
2299	271-090-9	1,2-Benzendikarboksilik asit, di-C8-10-dallanmış alkil ester, C9- içeriği zengin	1,2-Benzenedicarboxylic acid, di-C8-10-branched alkyl esters, C9-rich
2300	271-091-4	1,2-Benzendikarboksilik asit, di-C9-11-dallanmış alkilesterler, C10-zengin	1,2-Benzenedicarboxylic acid, di-C9-11-branched alkyl esters, C10-rich
2301	271-114-8	Penten, 2,4,4-trimetil-, sülfürlenmiş	Pentene, 2,4,4-trimethyl-, sulfurized
2302	271-115-3	Baryum, karbonat nonilfenol kompleksleri	Barium, carbonate nonylphenol complexes
2303	271-176-6	Tetrametil 2,2'-[1,4-fenilenbis[imino(1-asetil-2-okzoetan-1,2-diil)azo]]bisterefitalat	tetramethyl 2,2'-[1,4-phenylenebis[imino(1-acetyl-2-oxoethane-1,2-diyl)azo]]bisterephthalate
2304	271-183-4	2-[etil[3-metil-4-[(5-nitrotiazol-2-il)azo]fenil]amino]etanol	2-[ethyl[3-methyl-4-[(5-nitrothiazol-2-yl)azo]phenyl]amino]ethanol
2305	271-199-1	Mısır unu	corn flour
2306	271-207-3	Yağ asitleri, katılmış, izo-bütül esterler	Fatty acids, tallow, iso-Bu esters
2307	271-235-6	Alkoller, C11-14-izo-, C13-zengin	Alcohols, C11-14-iso-, C13-rich
2308	271-237-7	Okten, hidroformülasyon ürünü, yüksek sıcaklıkta kaynayan	Octene, hydroformylation products, high-boiling

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2309	271-272-8	2-(heptadek-8-enil)-4,5-dihidro-1H-imidazol-1-etanol (1:1) içeren dietil sülfat bileşikleri	diethyl sulphate, compound with 2-(heptadec-8-enyl)-4,5-dihydro-1H-imidazole-1-ethanol (1:1)
2310	271-351-7	Disodyum [4-hidroksi-3-[(2-hidroksi-4-nitrofenil)azo]naftalin-1-sulfonato(3-)][1-[(2-hidroksi-4-nitrofenil)azo]-2-naftolato(2-)]kromat(2-)	disodium [4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]naphthalene-1-sulphonato(3-)][1-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-2-naphtholato(2-)]chromate(2-)
2311	271-363-2	1-Propen, hidroformülasyon ürünleri, yüksek-kaynama	1-Propene, hydroformylation products, high-boiling
2312	271-366-9	Alkanlar C10-13-izo-	Alkanes, C10-13-iso-
2313	271-369-5	Parafin	Alkanes, C12-14-iso-
2314	271-370-0	Alkanlar, C13-16-izo-	Alkanes, C13-16-iso-
2315	271-376-3	Yağ asitleri, C6-19 - dallandırılmış, kalsiyum tuzları, aşırı bazlı	Fatty acids, C6-19-branched, calcium salts, overbased
2316	271-378-4	Yağ asitleri, C6-19-dallanmış, çinko tuzları	Fatty acids, C6-19-branched, zinc salts
2317	271-516-3	Dekanoik asit, diesterleri ile oktanoik asit ve propilen glikol karışımıları	Decanoic acid, mixed diesters with octanoic acid and propylene glycol
2318	271-528-9	Benzensülfonikasit, C10-16 alkil türevi	Benesesulfonic acid, C10-16-alkyl derivs.
2319	271-557-7	Sülfürük asit, mono-C10-16-alkil esterleri, sodyum tuzları	Sulfuric acid, mono-C10-16-alkyl esters, sodium salts
2320	271-557-7	Sülfürük asit, mono C10-16 alkil ester, sodyum tuzu	Sulfuric acid, mono-C10-16-alkyl esters, sodium salts
2321	271-603-6	Etoksibis(pentan-2,4-dionato-O,O')(propan-2-olato)titanium	ethoxybis(pentane-2,4-dionato-O,O')(propan-2-olato)titanium
2322	271-642-9	Alkoller, C6-1-2	Alcohols, C6-1-2
2323	271-645-5	Alkoller, C16-18, damıtma artıkları	Alcohols, C16-18, distn. residues
2324	271-648-1	Fosforik asit, C12-15-alkil esterleri, amonyum tuzları	Phosphoric acid, C12-15-alkyl esters, ammonium salts
2325	271-653-9	Amideler, C16-18 ve C18-doymamış, N,N-bis(hidroksietil)	Amides,C16-18 and C18-unsatd.,N,N-bis(hydroxyethyl)
2326	271-657-0	Amid,coco,N,N-bis(hidroksietil)	Amides, coco, N,N-bis(hydroxyethyl)
2327	271-658-6	Amidler, katı yağ(hidrojenlenmiş) ve N-[2-[(2-hidroksietil)amino]etil], glikolatlar (tuzlar)	Amides, tallow, hydrogenated, N-[2-[(2-hydroxyethyl)amino]ethyl], glycolates (salts)
2328	271-669-6	Aminler, N-(hidrojenlenmiş katıyağ alkilleri)	Amines, N-(hydrogenated tallow alkyl)trimethyleneditemetylendi-
2329	271-675-9	Yağ asitleri, C6-19-dallanmış, kurşun tuzları, bazik	Fatty acids, C6-19-branched, lead salts, basic
2330	271-678-5	Karboksilik asitler, di-, C4--6	Carboxylic acids, di-, C4--6
2331	271-704-5	Imidazolium bileşikleri, 1-[2-(2-karboksietoksi)etil]-1(veya 3)-(2-karboksietil)-4,5-dihidro-2-norkoko alkil, hidroksitleri, disodyum tuzları	Imidazolium compounds, 1-[2-(2-carboxyethoxy)ethyl]-1(or 3)-(2-carboxyethyl)-4,5-dihydro-2-norcoco alkyl, hydroxides, disodium salts
2332	271-756-9	Kuaterner amonyum bileşikleri, C20-22-alkiltrimetil, klorürler	Quaternary ammonium compounds, C20-22-alkyltrimethyl, chlorides
2333	271-762-1	Kuaterner amonyum bileşikleri, pentametil katılaşmış alkiltrimetilendi-, diklorürler	Quaternary ammonium compounds, pentamethyltallow alkyltrimethylenedi-, dichlorides
2334	271-774-7	Sülfonik asitler, alkan, sodyum tuzları	Sulfonic acids, alkane, sodium salts
2335	271-781-5	Sülfonik asitler, petrol, sodyum tuzları	Sulfonic acids, petroleum, sodium salts
2336	271-793-0	Asetik asit, kloro-, sodyum tuzu, 4,5-dihidro-1H-imidazol-1-etanol 2-norkoko alkil türevleri ve sodyum hidroksitli reaksiyon ürünler	Acetic acid, chloro-, sodium salt, reaction products with 4,5-dihydro-1H-imidazole-1-ethanol 2-norcoco alkyl derivs. and sodium hydroxide

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2337	271-794-6	Asetik asit, kloro-, sodyum tuzu, 4,5-dihidro-2-undesil-1H-imidazol-1-etanol ve sodyum hidrositli reaksiyon ürünleri	Acetic acid, chloro-, sodium salt, reaction products with 4,5-dihydro-2-undecyl-1H-imidazole-1-ethanol and sodium hydroxide
2338	271-832-1	1-Hekzanol, 2-ethyl-, damitik artıkları yan ürünleri	1-Hexanol, 2-ethyl-, manuf. of, by-products from, distn. Residues
2339	271-846-8	Oksiran, mono[(C12-14-alkiloksi)metil] türevleri	Oxirane, mono[(C12-14-alkyloxy)methyl] derivs.
2340	271-867-2	Fenol, 4-metil-, reaksiyon ürünleri ile disiklopentadien ve izobütilen	Phenol, 4-methyl-, reaction products with dicyclopentadiene and isobutylene
2341	271-877-7	Benzensülfonik asit, propenatlanmış, kalsiyum tuzu, aşırı bazlı	Benesulfonic acid, propenated, calcium salt, overbased
2342	271-893-4	Silan, diklorodimetil, silika ile tepkime ürünleri	Silane, dichlorodimethyl-, reaction products with silica
2343	271-943-5	Tamarin zamkı, karboksimetil eter	Tamarind seed gum, carboxymethyl ether
2344	271-949-8	Sodyum 1-(karboksimetil)-4,5-dihidro-1(or 3)-(2-hidroksiel)-2-undesil-1H-imidazoliyum hidrosit	sodium 1-(carboxymethyl)-4,5-dihydro-1(or 3)-(2-hydroxyethyl)-2-undecyl-1H-imidazolium hydroxide
2345	271-976-5	Yağ asitleri, C18 and C18-doymamış, potasyum tuzları	Fatty acids, C18 and C18-unsatd., potassium salts
2346	272-028-3	Fosforoditiyoik asit, O,O-di-C1-14-alkil esterleri, çinko tuzu	Phosphorodithioic acid, O,O-di-C1-14-alkyl esters, zinc salts
2347	272-038-8	Oksitlenmiş tohumu yağı	Linseed oil, oxidized
2348	272-043-5	İmidazolyum bileşikleri, 1-[2-(karboksimetoksi)etil]-1-(karboksimetil)-4,5-dihidro-2-norkoko alkil, hidrositler, sodyum tuzları	Imidazolium compounds, 1-[2-(carboxymethoxy)ethyl]-1-(carboxymethyl)-4,5-dihydro-2-norcoco alkyl, hydroxides, sodium salts
2349	272-213-9	Sülfonik asit, petrol, kalsiyum tuzu, aşırı bazlı	Sulfonic acids, petroleum, calcium salts, overbased
2350	272-225-4	İzooktadecanoik asit, tetraetilenpentaminli reaksiyon ürünleri	Isooctadecanoic acid, reaction products with tetraethylenepentamine
2351	272-233-8	Fenol, dodesil-, sülfürlenmiş, karbonatlar, kalsiyum tuzları	Phenol, dodecyl-, sulfurized, carbonates, calcium salts
2352	272-234-3	Fenol, dodesil-, sülfürlenmiş, karbonatlar, kalsiyum tuzları, aşırı bazlı	Phenol, dodecyl-, sulfurized, carbonates, calcium salts, overbased
2353	272-377-1	Lityum, 12-hidroksioktadecanoat sebekat kompleksleri	Lithium, 12-hydroxyoctadecanoate sebacate complexes
2354	272-378-7	Oktadecanoik asit, 2-[(2-aminoethyl)amino]etanol ile reaksiyon ürünleri	Octadecanoic acid, reaction products with 2-[(2-aminoethyl)amino]ethanol
2355	272-472-8	Benzen, C14-30-alkil türevleri	Benzene, C14-30-alkyl derivs.
2356	272-486-4	Fenol, dodesil-, sülfürlenmiş, kalsiyum tuzları	Phenol, dodecyl-, sulfurized, calcium salts
2357	272-489-0	Kizelgur, fluks-kalsine soda külü	Kieselguhr, soda ash flux-calcined
2358	272-501-4	Yağlar, balık, bisülfitenmiş, sodyum tuzları	Oils, fish, bisulfited, sodium salts
2359	272-574-2	2-aminoethanol (1:1) ile 1-hidroksi-4-metil-6-(2,4,4-trimetilpentil)piridin-2(1H)-on bileşikleri	1-hydroxy-4-methyl-6-(2,4,4-trimethylpentyl)pyridin-2(1H)-one, compound with 2-aminoethanol (1:1)
2360	272-697-1	Silanamin, 1,1,1-trimetil-N-(trimetilsilik)-, silika ile hidroliz ürünü	Silanamine, 1,1,1-trimethyl-N-(trimethylsilyl)-, hydrolysis products with silica
2361	272-712-1	Etanol, 2,2'-oksibis-, amonyak ile tepkime ürünler, morfolin türev artıkları	Ethanol, 2,2'-oxybis-, reaction products with ammonia, morpholine derivs. Residues
2362	272-713-7	Hematit, krom yeşil-siyah	Hematite, chromium green black
2363	272-756-1	Yağ asitleri, katı yağ, polietilenpoliamin reaksiyon ürünü	Fatty acids, tall-oil, reaction products with polyethylenepolyamines

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**
14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2364	272-777-6	Akasya mearnsii, özütü	Acacia mearnsi, ext.
2365	272-790-7	Kuaterner amonyum bileşikleri, bis(hidrojenlenmiş katılaşmış alkil)dimetil, montmorillonit tuzları	Quaternary ammonium compounds, bis(hydrogenated tallow alkyl)dimethyl, salts with montmorillonite
2366	272-805-7	3a,4,5,6,7,7a-hekzahidro-4,7-metano-1Hindenil propiyonat	3a,4,5,6,7,7a-hexahydro-4,7-methano-1H-indenyl propionate
2367	272-808-3	Polifosforik asit, sodyum tuzları	Polyphosphoric acids, sodium salts
2368	272-837-1	Meyan kökü özütü	Licorice, ext.
2369	272-891-6	Hydrokarbonlar, C12-20, katalitik alkilasyon yan ürünleri	Hydrocarbons, C12-20, catalytic alkylation by-products
2370	272-898-4	Yağ asitleri, soya, metil esterleri	Fatty acids, soya, Me esters
2371	273 - 281 - 2	Aminler, C12-18-alkildimetyl, N-oksitler C12-18-alkil dimetyl amin oksit ve SDA Raporlama Numarası: 16-041-00.	Amines, C12-18-alkyldimethyl, N-oxides C12-C18 alkyl dimethyl amine oxide and SDA Reporting Number: 16-041-00.
2372	273-065-8	Fenol, izobutilenmiş, fosfat (3:1)	Phenol, isobutyleneated, phosphate (3:1)
2373	273-066-3	Fenol, isopropillenmiş, fosfat (3:1)	Phenol, isopropylated, phosphate (3:1)
2374	273-086-2	Yağ asitleri, C8-10	Fatty acids, C8-10
2375	273-103-3	Polisülfürler, di-ter-butil	Polysulfides, di-tert-Bu
2376	273-124-8	Gliseridler, karışık hindistan cevizi, palm, palm çekirdeği ve soya, hidrojenlenmiş	Glycerides, mixed coco, palm, palm kernel and soya, hydrogenated
2377	273-201-6	Yağ asitleri, katı yağ, tetraetilenpentaminli reaksiyon ürünü	Fatty acids, tall-oil, reaction products with tetraethylenepentamine
2378	273-202-1	Yağ asitleri, donyağı, hidrojenlenmiş, baryum tuzları	Fatty acids, tallow, hydrogenated, barium salts
2379	273-218-9	Kuaterner amonyum bileşikleri, bis(hidrojenlenmiş katılaşmış alkil)dimetil, klorürler, atapulgitli bileşikler	Quaternary ammonium compounds, bis(hydrogenated tallow alkyl)dimethyl, chlorides, compds. with attapulgite
2380	273-219-4	Kuaterner amonyum bileşikleri, bis(hidrojenlenmiş katılaşmış alkil)dimetil, bentonitli tuzları	Quaternary ammonium compounds, bis(hydrogenated tallow alkyl)dimethyl, salts with bentonite
2381	273-227-8	1,4-Benzendiamin, N,N'-karışık fenil ve tolil türevleri	1,4-Benzenediamine, N,N'-mixed Ph and tolyl derivs.
2382	273-257-1	Sülfürik asit, mono-C12-18-alkil esterleri, sodyum tuzları	Sulfuric acid, mono-C12-18-alkyl esters, sodium salts
2383	273-260-8	Titanyum, bütoksi, izopropoksi kompleksleri	Titanium, Bu alc. iso-Pr alc. Complexes
2384	273-279-1	Aminler, C12-14-ter-alkil	Amines, C12-14-tert-alkyl
2385	273-281-2	Aminler, C12-18-alkildimetyl, N-oksitler	Amines, C12-18-alkyldimethyl, N-oxides
2386	273-295-9	Yağ asitleri, C16-18 ve C18-doymamış, dallanmış ve lineer	Fatty acids, C16-18 and C18-unsatd., branched and linear
2387	273-309-3	Hidrokarbonlar, terpen prosesi yan ürünleri	Hydrocarbons, terpene processing by-products
2388	273-313-5	Yağlar, bitkisel	Oils, vegetable
2389	273-468-9	Hekzasodyum 2,2-[vinilenbis[(3-sülfonato 4,1-fenilen)imino[6-[bis(2-hidroksietil)amino]-1,3,5-triazin-4,2-diil]imino]]bis(benzen-1,4-disülfonat)	hexasodium 2,2'-[vinylenebis[(3-sulphonato-4,1-phenylene)imino[6-[bis(2-hydroxyethyl)amino]-1,3,5-triazine-4,2-diyl]imino]]bis(benzene-1,4-disulphonate)
2390	273-489-3	1-Oktadekanol, fosfat, potasyum tuzu	1-Octadecanol, phosphate, potassium salt
2391	273-539-4	Benzen, C10-12-alkil türevleri, damıtma katkıları	Benzene, C10-12-alkyl derivs., distn. residues
2392	273-544-1	Kuaterner amonyum bileşikleri, benzil-C10-16-alkildimetyl, klorürler	Quaternary ammonium compounds, benzyl-C10-16-alkyldimethyl, chlorides

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2393	273-548-3	Antimon, metillenmiş 4-[(4-aminofenil)(4-imino-2,5-siklohekzadiyen-1-ilidin)metyl]benzenamin tannin kompleksleri	Antimony, methylated 4-[(4-aminophenyl)(4-imino-2,5-cyclohexadien-1-ylidene)methyl]benzenamine tannin complexes
2394	273-601-0	Yağ asitleri, donyağı, dietilentriamin, maleik anhidrid, tetraetilenpentamin ve trietilenetetramin reaksiyon ürünleri	Fatty acids, tall-oil, reaction products with diethylenetriamine, maleic anhydride, tetraethylenepentamine and triethylenetetramine
2395	273-606-8	Yağ asitleri, bitkisel yağ, Metil esterleri	Fatty acids, vegetable-oil, Me esters
2396	273-626-7	Hayvansal yağlar, bitkisel yağlarla karışık Metil esterleri, sülfürlenmiş	Oils, animal, mixed with vegetable oil Me esters, sulfurized
2397	273-760-6	Baca tozu, zinko arıtma	Flue dust, zinc-refining
2398	273-761-1	Dumanlar, silika	Fumes, silica
2399	273-818-0	Yağlar, geri kazanılmış, sülfatlı, sodyum tuzları	Oils, reclaimed, sulfated, sodium salts
2400	274-070-8	Benzensulfonik asit, C10-14-alkil türevleri, sodyum tuzları	Benzenesulfonic acid, C10-14-alkyl derivs., sodium salts
2401	274-105-7	Sodyum 4-[(5-amino-3-metil-1-fenil-1H-pirazol-4-il)azo]-2,5-diklorobenzenesulfonat	sodium 4-[(5-amino-3-methyl-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-2,5-dichlorobenzenesulphonate
2402	274-106-2	3-[ethyl[3-metil-4-[(5-nitrothiazol-2-il)azo]fenil]amino]propan-1,2-diol	3-[ethyl[3-methyl-4-[(5-nitrothiazol-2-yl)azo]phenyl]amino]propane-1,2-diol
2403	274-183-2	Sodyum bis[2,4-dihidro-4-[(2-hidroksinitrofenil)azo]-5-metil-2-fenil-3H-pirazol-3-onato(2-)]kromat(1-)	sodium bis[2,4-dihydro-4-[(2-hydroxynitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]chromate(1-)
2404	274-263-7	Benzenesulfonik asit, mono-C16-24-alkil türevleri, kalsiyum tuzları	Benzenesulfonic acid, mono-C16-24-alkyl derivs., calcium salts
2405	274-324-8	Bentonit, asit liçi	Bentonite, acid-leached
2406	274-349-4	Trisodyum 7-[[2-[(aminokarbonil)amino]-4-[(4-amino-6-kloro-1,3,5-triazin-2-il)amino]fenil]azo]naftalin-1,3,5-trisulfonat	trisodium 7-[[2-[(aminocarbonyl)amino]-4-[(4-amino-6-chloro-1,3,5-triazin-2-yl)amino]phenyl]azo]naphthalene-1,3,5-trisulphonate
2407	274-351-5	Hekzasodyum 7,7'-[1,4-fenilinbis[imino(6-kloro-1,3,5-triazin-4,2-diyl)imino]2-[(aminokarbonil)amino]-4,1-fenilin]azo]bis(naftalin-1,3,6-trisulfonat)	hexasodium 7,7''-[1,4-phenylenebis[imino(6-chloro-1,3,5-triazine-4,2-diyl)imino]2-[(aminocarbonyl)amino]-4,1-phenylene]azo]bis(naphthalene-1,3,6-trisulphonate)
2408	274-352-0	Tetasodyum 2-[[4-[[4-[(4-amino-6-kloro-1,3,5-triazin-2-il)amino]-5-sulfonato-1-naftil]azo]-7-sulfonato-1-naftil]azo]benzen-1,4-disulfonat	tetasodium 2-[[4-[[4-[(4-amino-6-chloro-1,3,5-triazin-2-yl)amino]-5-sulphonato-1-naphthyl]azo]-7-sulphonato-1-naphthyl]azo]benzene-1,4-disulphonate
2409	274-357-8	Sodyum N-(hidroksimetil)glisinat	Sodium hydroxymethylglycinate
2410	274-386-6	Kromat(2-), [2,4-dihidro-4-[(2-hidroksi-4-nitrofenil)azo]-5-metil-2-fenil-3H-pirazol-3-onato(2-)][3-[(4,5-dihidro-3-metil-5-okzo-1-fenil-1H-pirazol-4-il)azo]-2-hidroksi-5-nitrobenzensulfonato(3-)], disodyum	Chromate(2-), [2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)][3-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]-2-hydroxy-5-nitrobenzenesulfonato(3-)], disodium
2411	274-403-7	Disodyum 3-[[ethyl[4-[[4-[(3-sulfonatofenil)azo]-1-naftil]azo]fenil]amino]metil]benzenesulfonat	disodium 3-[[ethyl[4-[[4-[(3-sulphonatophenyl)azo]-1-naphthyl]azo]phenyl]amino]methyl]benzenesulphonate

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2412	274-410-5	Trisodyum 2-[[4-[[4-[(4-amino-6-kloro-1,3,5-triazin-2-il)amino]-5-sulfonatofitil]azo]-2,5-dimetilfenil]azo]benzen-1,4-disulfonat	trisodium 2-[[4-[[4-[(4-amino-6-chloro-1,3,5-triazin-2-yl)amino]-5-sulphonatonaphthyl]azo]-2,5-dimethylphenyl]azo]benzene-1,4-disulphonate
2413	274-417-3	Trisodyum 5-[[4-kloro-6-(metilfenilamino)-1,3,5-triyazin-2-il]amino]-4-hidroksi-3-[(2-sulfonatofenil)azo]naftalin-2,7-disulfonat	Trisodium 5-[[4-chloro-6-(methylphenylamino)-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-4-hydroxy-3-[(2-sulphonatophenyl)azo]naphthalene-2,7-disulphonate
2414	274-444-0	Trisodyum 5-[[4-kloro-6-(metilfenilamino)-1,3,5-triazin-2-il]amino]-4-hirosi-3-[(4-metil-2-sulfonatofenil)azo]naftalin-2,7-disulfonat	trisodium 5-[[4-chloro-6-(methylphenylamino)-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-4-hydroxy-3-[(4-methyl-2-sulphonatophenyl)azo]naphthalene-2,7-disulphonate
2415	274-490-1	Disodyum [2,4-dihidro-4-[(2-hidroksi-5-nitrofenil)azo]-5-metil-2-fenil-3H-pirazol-3-onato(2-)][3-hidroksi-4-[(2-hidroksi-1-naftil)azo]-7-nitronaftalin-1-sulfonato(3-)]kromat(2-)	Disodium [2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)][3-hydroxy-4-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]-7-nitronaphthalene-1-sulphonato(3-)]chromate(2-)
2416	274-492-2	Disodyum [3-[4,5-dihidro-4-[(2-hidroksi-5-nitrofenil)azo]-3-metil-5-okzo-1H-pirazol-1-il]benzensulfonato(3-)][1-[[2-hidroksi-5-(fenilazo)fenil]azo]-2-naftolato(2-)]kromat(2-)	disodium [3-[4,5-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulphonato(3-)][1-[(2-hydroxy-5-(phenylazo)phenyl)azo]-2-naphtholato(2-)]chromate(2-)
2417	274-499-0	Disodyum 4-[[5-[(2-bromo-1-oxoalil)amino]-2-sulfonatofenil]azo]-4,5-dihidro-3-metil-5-okzo-1H-pirazol-1-il]-2,5-diklorobenzensulfonat	disodium 4-[[5-[(2-bromo-1-oxoallyl)amino]-2-sulphonatophenyl]azo]-4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]-2,5-dichlorobenzenesulphonate
2418	274-660-5	5-[(4-kloro-2-nitrofenil)azo]-1-etil-1,2-dihidro-6-hidroksi-4-metil-2-okzonikotinonitril	5-[(4-chloro-2-nitrophenyl)azo]-1-ethyl-1,2-dihydro-6-hydroxy-4-methyl-2-oxonicotinonitrile
2419	274-687-2	Aminler, C10-16-alkildimetyl, N-oksitler	Amines, C10-16-alkyldimethyl, N-oxides
2420	274-700-1	Trisodyum 2-[[6-[(4-amino-6-kloro-1,3,5-triazin-2-il)metilamino]-1-hidroksi-3-sulfonat-2-naftil]azo]naftalin-1,5-disulfonat	trisodium 2-[[6-[(4-amino-6-chloro-1,3,5-triazin-2-yl)methylamino]-1-hydroxy-3-sulphonato-2-naphthyl]azo]naphthalene-1,5-disulphonate
2421	274-724-2	2-metoksipropilasetat	2-methoxypropyl acetate
2422	274-778-7	Pentapotasyum bis(peroksimonosulfat) bis(sulfat)	pentapotassium bis(peroxyomonosulphate) bis(sulphate)
2423	274-870-7	Tetrasodyum hidrojen bis[5-[(4-amino-6-kloro-1,3,5-triazin-2-il)amino]-4-hidroksi-3-[(2-hidroksi-5-nitrofenil)azo]naftalin-2,7-disulfonato(4-)]kromat(5-)	tetrkasodium hydrogen bis[5-[(4-amino-6-chloro-1,3,5-triazin-2-yl)amino]-4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]naphthalene-2,7-disulphonato(4-)]chromate(5-)
2424	274-893-2	2(veya 4)-toluensulfonik asit	2(or 4)-toluenesulphonic acid
2425	274-929-7	Tetrasodyum bis[2-[[3-[[1-[(2-kloroanilino)karbonil]-2-okzopropil]azo]-4-hidroksifenil]sulfonil]amino]benzoato(3-)]kobalt(4-)	tetrkasodium bis[2-[[3-[[1-[(2-chloroanilino)carbonyl]-2-oxopropyl]azo]-4-hydroxyphenyl]sulphonyl]amino]benzoato(3-)]cobaltate(4-)
2426	275-031-8	Potasyum sodyum 4,4-bis[6-anilino-4-[bis(2-hidroksietil)amino]-1,3,5-triazin-2-il]amino]stilben-2,2-disulfonat	potassium sodium 4,4'-bis[6-anilino-4-[bis(2-hydroxyethyl)amino]-1,3,5-triazin-2-yl]amino]stilbene-2,2'-disulphonate
2427	275-060-6	Bakır, [29H,31H-ftalokyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]-, [[2-[(4-kloro-6-metoksi-1,3,5-triazin-2-il)amino]etil]amino]sulfonil sulfon türevleri, sodyum tuzları	Copper, [29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]-, [[2-[(4-chloro-6-methoxy-1,3,5-triazin-2-yl)amino]ethyl]amino]sulfonyl sulfo derivs., sodium salts

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2428	275-108-6	Oktasodium 2,2'-[1,4-fenilenbis(imino(6-kloro-1,3,5-triazin-4,2-diil)imino(1-hidroksi-3,6-disülfonatonaftalin-2,8-diil)azo)]bisnaftalin-1,5-disülfonat	octasodium 2,2'-[1,4-phenylenebis(imino(6-chloro-1,3,5-triazine-4,2-diyl)imino(1-hydroxy-3,6-disulphonatonaphthalene-2,8-diyl)azo)]bisnaphthalene-1,5-disulphonate
2429	275-124-3	Kuaterner amonyum bileşikleri, benzil(hidrojenlenmiş katılaşmış alkil)dimetil, klorürler, ile bentonit bileşikleri	Quaternary ammonium compounds, benzyl(hydrogenated tallow alkyl)dimethyl, chlorides, compds. with bentonite
2430	275-126-4	Kuaterner amonyum bileşikleri, benzil(hidrojenlenmiş donyağı alkilleri)dimetil, tuzlar ve hektorit	Quaternary ammonium compounds, benzyl(hydrogenated tallow alkyl)dimethyl, chlorides, compds. with hectorite
2431	275-128-5	Kuaterner amonyum bileşikleri, bis(hidrojenlenmiş donyağı alkil)dimetil, klorürler, hektoritli bileşikler	Quaternary ammonium compounds, bis(hydrogenated tallow alkyl)dimethyl, chlorides, compds. with hectorite
2432	275-162-0	Bis[(dimetilamino)metil]fenol	bis[(dimethylamino)methyl]phenol
2433	275-257-7	Diisobütيل glutarat	diisobutyl glutarate
2434	275-286-5	Balmumu, sentetik	Beeswax, synthetic
2435	275-738-1	Nikel demir kromit siyah spinel	nickel iron chromite black spinel
2436	276-014-8	Etanol, 2,2-iminobis-, N-C12-18-alkil türevleri	Ethanol, 2,2'-iminobis-, N-C12-18-alkyl derivs.
2437	276-027-9	Disodyum 2,2'-(2,4-dihidroksi-1,3-fenilin)bis(azo-4,1-fenilinimino)]bis(5-nitrobenzensülfonat)	disodium 2,2'-(2,4-dihydroxy-1,3-phenylene)bis(azo-4,1-phenyleneimino)]bis(5-nitrobenzenesulphonate)
2438	276-115-7	Sodyum 6-amino-5-[[4-kloro-3-[(2,4-dimetilfenil)amino]sülfoni]fenil]azo]-4-hidroksinaftalin-2-sülfonat	sodium 6-amino-5-[[4-chloro-3-[(2,4-dimethylphenyl)amino]sulphonyl]phenyl]azo]-4-hydroxynaphthalene-2-sulphonate
2439	276-203-5	Benzensülfonik asit, 4-amino-, diazotlanmış, dut (klorofora tinctorya) özü ile çift	benzenesulfonic acid, 4-amino-, diazotized, coupled with Dyer's mulberry (Chlorophora tinctoria) extract
2440	276-337-4	Yağ asitleri, sebze yağı, metil esterleri, sülfürlenmiş	Fatty acids, vegetable-oil, Me esters, sulfurized
2441	276-481-8	Trisodyum 1-amino-4-[[3-[(4-kloro-6-[(sülfonatofenil)amino]-1,3,5-triazin-2-il]amino]-2,4,6-trimetil-5-sülfonatofenil]amino]-9,10-dihidro-9,10-diokzoantrasen-2-sülfonat	trisodium 1-amino-4-[[3-[(4-chloro-6-[(sulphonatophenyl)amino]-1,3,5-triazin-2-yl)amino]-2,4,6-trimethyl-5-sulphonatophenyl]amino]-9,10-dihydro-9,10-dioxoanthracene-2-sulphonate
2442	276-735-8	Yağlama yağları (petrol), C>25, hidrojenle işlem görmüş parlak dirlendirilmiş	Lubricating oils (petroleum), C>25, hydrotreated bright stock-based
2443	276-736-3	Yağlama yağları (petrol), C20-50, hidrojenle muamele edilmiş nötr yağ bazlı, yüksek vızkositeli; baza yağlar - tanımlanmamış	Lubricating oils (petroleum), C20-50, hydrotreated neutral oil-based, high-viscosity
2444	276-737-9	Yağlama yağları (petrol), C15-30, hidrojenle muamele edilmiş nötr yağbazlı; baza yağlar - tanımlanmamış	Lubricating oils (petroleum), C15-30, hydrotreated neutral oil-based
2445	276-738-4	Yağlama yağları (petrol), C20-50, hidrojenle muamele edilmiş nötr yağ bazlı; baza yağlar - tanımlanmamış	Lubricating oils (petroleum), C20-50, hydrotreated neutral oil-based; Baseoil - unspecified
2446	277-257-2	Bakır, [29H,31H-fitalosiyanato(2-)-N29,N30,N31,N32]-, sulfo [[4-[[2-(sülfoksi)etil]sülfoni]fenil]amino]sülfonil türevleri	Copper, [29H,31H-phthalocyaninato(2-)-N29,N30,N31,N32]-, sulfo [[4-[[2-(sulfoxyethyl)sulfonyl]phenyl]amino]sulfonyl derivs.
2447	277-290-2	Yağ asitleri, montan-mumu, 1-metil-1,3-propandiil esterleri	Fatty acids, montan-wax, 1-methyl-1,3-propanediyl esters
2448	277-291-8	Yağ asitleri, montan-mumu, etilen esterleri	Fatty acids, montan-wax, ethylene esters

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2449	277-362-3	Sülfürik asit mono(C12-16) alkil esterleri, sodyum tuzları	Sulfuric acid, mono-C12-16-alkyl esters, sodium salts
2450	277-364-4	Paraguariensis yaprak özütü	Mate, ext.
2451	277-452-2	Gliserid, dekanoil ve oktanoil karışımı	Glycerides, mixed decanoyl and octanoyl
2452	277-475-8	Hidrojen [29H,31H-ftalosiyaninsülfonato(3-)N29,N30,N31,N32]küprat(1-), dodesilamin ile bileşigi (1:1)	Hydrogen [29H,31H-phthalocyaninesulphonato(3-)N29,N30,N31,N32]cuprate(1-), compound with dodecylamine (1:1)
2453	277-509-1	Sodyum [2,4-dihidro-4-[(2-hidroksi-5-nitrofenil)azo]-5-metil-2-fenil-3H-pirazol-3-onato(2-)][1-[(2-hidroksi-5-nitrofenil)azo]-2-naftolato(2-)]cobaltat(1-)	sodium [2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)][1-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-2-naphtholato(2-)]cobaltate(1-)
2454	277-704-1	2-kloro-6-nitro-3-fenoksianilin	2-chloro-6-nitro-3-phenoxyaniline
2455	277-728-2	3,6-bis(o-klorofenil)-1,2,4,5-tetrazin	3,6-bis(o-chlorophenyl)-1,2,4,5-tetrazine
2456	277-823-9	3-[(4-kloro-2-nitrofenil)azo]-2-metilpirazolo[5,1-b]kinazolin-9(1H)-on	3-[(4-Chloro-2-nitrophenyl)azo]-2-methylpyrazolo[5,1-b]quinazolin-9(1H)-one
2457	277-878-9	Trisodyum [[[2-[(4-kloro-6-metoksi-1,3,5-triazin-2-il)amino]etil]amino]sülfonil]-29H,31H-ftalosiyaninetrisülfonato(5-)N29,N30,N31,N32]bakır(3-)	trisodium [[[2-[(4-chloro-6-methoxy-1,3,5-triazin-2-yl)amino]ethyl]amino]sulphonyl]-29H,31H-phthalocyaninetrisulphonato(5-)N29,N30,N31,N32]cuprate(3-)
2458	277-930-0	5-Tiya-1-azabisiklo[4.2.0]okt-2-ene-2-karboksilik asit, 7-[[2-amino-4-tyiazolil)(metoksiimino]asetil]amino]-8-okso-3-[[1,2,5,6-tetrahidro-2-metil-5,6-diokso-1,2,4-triyazin-3-il)tiyo]metil]-, disodyum tuzu, [6R-[6α,7β(Z)]]-	5-Thia-1-azabicyclo[4.2.0]oct-2-ene-2-carboxylic acid, 7-[[2-amino-4-thiazolyl)(methoxyimino)acetyl]amino]-8-oxo-3-[[1,2,5,6-tetrahydro-2-methyl-5,6-dioxo-1,2,4-triazin-3-yl]thio]methyl]-, disodium salt, [6R-[6α,7β(Z)]]-
2459	277-962-5	Fenol, sülfonatlanmış	Phenol, sulfonated
2460	278-011-7	Kayganlaştırıcı gresler	Lubricating greases
2461	278-012-2	Yağlama yağları; bazyollar - tanımlanmamış	Lubricating oils
2462	278-014-3	2-(6-metoksibenzofuran-2-il)-1,3-dimetil-5-(metilsülfonil)1H-benzimidazolylum asetat	2-(6-methoxybenzofuran-2-yl)-1,3-dimethyl-5-(methylsulphonyl)1H-benzimidazolium acetate
2463	278-127-8	Trisodyum bis[3-hidroksi-4-[(2-hidroksi-1-naftil)azo]naftalin-1-sulfonato(3-)]kromat(3-)	trisodium bis[3-hydroxy-4-[(2-hydroxy-1-naphthyl)azo]naphthalene-1-sulphonato(3-)]chromate(3-)
2464	278-145-6	Trisodyum bis[2-[[2,4-dihidroksi-3-[(2-metil-4-sülfofenil)azo]fenil]azo]benzoato(3-)]kromat(3-)	trisodium bis[2-[[2,4-dihydroxy-3-[(2-methyl-4-sulphophenyl)azo]phenyl]azo]benzoato(3-)]chromate(3-)
2465	278-188-0	Benzen, 1,1'-oksibis[metil-, sülfonatlanmış, amonyum tuzları	Benzene, 1,1'-oxybis[methyl-, sulfonated, ammonium salts
2466	278-248-6	2-[2-[4-(dietilamino)fenil]vinil]-1,3,3-trimetil-3H-indoliyum dihidrojen fosfat	2-[2-[4-(diethylamino)phenyl]vinyl]-1,3,3-trimethyl-3H-indolium dihydrogen phosphate
2467	278-355-8	Difenil(2,4,6-trimetilbenzoil)fosphin oksit	diphenyl(2,4,6-trimethylbenzoyl)phosphine oxide
2468	278-674-2	Pentasodyum 2-[[8-[[4-kloro-6-[[3-[[2-(sülfonatoooksi)sülfonil]fenil]amino]-1,3,5-triazin-2-il]amino]-1-hidroksi-3,6-disülfonato-2-naftil]azo]naftalin-1,5-disülfonat	pentasodium 2-[[8-[[4-chloro-6-[[3-[[2-(sulphonatooxy)ethyl]sulphonyl]phenyl]amino]-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-1-hydroxy-3,6-disulphonato-2-naphthyl]azo]naphthalene-1,5-disulphonate
2469	278-758-9	Triizotridesil fosfit	Triisotridecyl phosphite
2470	278-770-4	[2,2"-[Etilenbis(oksifenil-2,1-eneazo)]bis[N-(2,3-dihidro-2-okzo-1H-benzimidazol-5-il)-3-oksobütiramid	2,2"-[ethylenebis(oxyphenyl-2,1-eneazo)]bis[N-(2,3-dihydro-2-oxo-1H-benzimidazol-5-yl)-3-oxobutyramide

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2471	278-932-4	3-[[4-[(6,7-diklorobenzotiazol-2-il)azo]-3-metilfenil]etilamino]propiononitril	3-[[4-[(6,7-dichlorobenzothiazol-2-yl)azo]-3-methylphenyl]ethylamino]propiononitrile
2472	279-015-1	5-[[4-kloro-6-[(3-sülfofenil)amino]-1,3,5-triazin-2-il]amino]-4-hidroksi-3-[[4-[(2-(sülfoksi)etil)sülfonil]fenil]azo]naftalin-2,7-disülfonik asit, sodyum tuzu	5-[[4-chloro-6-[(3-sulphophenyl)amino]-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-4-hydroxy-3-[[4-[(2-(sulphooxy)ethyl)sulphonyl]phenyl]azo]naphthalene-2,7-disulphonic acid, sodium salt
2473	279-017-2	2-[[3,3'-dikloro-4'-[[1-[(2,4-dimetilfenil)amino]karbonil]-2-oxzopropil]azo][1,1'-bifenil]-4-il]azo]-3-okzo-N-(o-tolil)bütiramide	2-[[3,3'-dichloro-4'-[[1-[(2,4-dimethylphenyl)amino]carbonyl]-2-oxopropyl]azo][1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]-3-oxo-N-(o-tolyl)butyramide
2474	279-256-2	Piridinium, 1,1'-[(6,13-dikloro-4,11-disülfo-3,10-trifenoiodiazinediil)bis[imino-2,1-etandiilimino[6-[(2,5-disülfofenil)amino]-1,3,5-triazin-4,2-diil]]]bis[3-karboksi-, dihidroksit, bis(iç tuz), hekzasodyum tuzu	Pyridinium, 1,1'-[(6,13-dichloro-4,11-disulfo-3,10-triphenodioxazinediyl)bis[imino-2,1-ethanediylimino[6-[(2,5-disulfophenyl)amino]-1,3,5-triazine-4,2-diyl]]]bis[3-carboxy-, dihydroxide, bis(inner salt), hexasodium salt
2475	279-318-9	Pentasodyum bis[5-[(4-amino-6-kloro-1,3,5-triazin-2-il)amino]-4-hidroksi-3-[(2-hidroksi-5-nitrofenil)azo]naftalin-2,7-disülfonato(4-)]kromat(5-)	REACTOBOND BLACK HN
2476	279-368-1	Tetrasodyum 3-[[5-[[4-kloro-6-[[3-[(2-(süfonatooksi)etil)sülfonil]fenil]amino]-1,3,5-triazin-2-il]amino]-2-süfonatofenil]azo]-4-hidroksi-5-[(1-oksopropil)amino]naftalin-2,7-disülfonat	tetrasodium 3-[[5-[[4-chloro-6-[[3-[(2-(sulphonatoxy)ethyl)sulphonyl]phenyl]amino]-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-2-sulphonatophenyl]azo]-4-hydroxy-5-[(1-oxopropyl)amino]naphthalene-2,7-disulphonate
2477	279-407-2	2,7-Naftalindisülfonik asit, 4-amino-6-[[5-[[4-kloro-6-[[3-[(2-(sülfoksi)etil)sülfonil]fenil]amino]-1,3,5-triazin-2-il]amino]-2-sülfofenil]azo]-5-hidroksi-3-[(4-sülfofenil)azo]-, pentasodyum tuzu	2,7-Naphthalenedisulfonic acid, 4-amino-6-[[5-[[4-chloro-6-[[3-[(2-(sulfooxy)ethyl)sulfonyl]phenyl]amino]-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-2-sulfophenyl]azo]-5-hydroxy-3-[(4-sulfophenyl)azo]-, pentasodium salt
2478	279-408-8	Tetrasodyum 7-[[2-[(aminokarbonil)amino]-4-[[4-kloro-6-[[3-[(2-(süfonatooksi)etil)sülfonil]fenil]amino]-1,3,5-triazin-2-il]amino]fenil]azo]naftalin-1,3,6-trisülfonat	tetrasodium 7-[[2-[(aminocarbonyl)amino]-4-[[4-chloro-6-[[3-[(2-(sulphonatoxy)ethyl)sulphonyl]phenyl]amino]-1,3,5-triazin-2-yl]amino]phenyl]azo]naphthalene-1,3,6-trisulphonate
2479	279-420-3	Alkoller, C12-14	Alcohols, C12-1-4
2480	279-463-8	Trisodyum 5-(asetilamino)-4-hidroksi-3-[[4-[[3-[(2-(süfonatooksi)etil)sülfonil]fenil]amino]karbonil]fenil]azo]naftalin-2,7-disülfonat	trisodium 5-(acetylamino)-4-hydroxy-3-[[4-[[3-[(2-(sulphonatoxy)ethyl)sulphonyl]phenyl]amino]carbonyl]phenyl]azo]naphthalene-2,7-disulphonate
2481	279-503-4	N,N-bis(2-ethylheksil)-4-metil-1H-benzotriazole-1-metilamin	N,N-bis(2-ethylhexyl)-4-methyl-1H-benzotriazole-1-methylamine
2482	279-514-4	N,N-bis(2-ethylheksil)-5-metil-1H-benzotriazol-1-metilamin	N,N-bis(2-ethylhexyl)-5-methyl-1H-benzotriazole-1-methylamine
2483	279-632-6	Aminler, C11-14-dallanmış alkil, monoheksil ve diheksil fosfatlar	Amines, C11-14-branched alkyl, monohexyl and dihexyl phosphates
2484	279-815-0	4-metil-3-deken-5-ol	4-methyl-3-decen-5-ol
2485	279-852-2	5-(diisopropilamino)-2-[[4-(dimetilamino)fenil]azo]-3-metil-1,3,4-thiadiazolium klorür	5-(diisopropylamino)-2-[[4-(dimethylamino)phenyl]azo]-3-methyl-1,3,4-thiadiazolium chloride
2486	280-060-4	Metil 1,2,2,6,6-pentametil-4-piperidil sebakat	methyl 1,2,2,6,6-pentamethyl-4-piperidyl sebacate

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2487	280-199-0	Benzensulfonik asit, 2-metil-5-nitro-, alkalin durumundaki ürünler, diethanolamin tuzu	benzenesulfonic acid, 2-methyl-5-nitro-, alkaline condition products, diethanolamine salt
2488	280-426-3	4-(benzoylamino)-6-[[5-[(5-kloro-2,6-difluoro-4-pirimidinil)amino]metil]-1-sülfo-2-naftil]azo]-5-hidroksinaftalin-1,7-disülfonik asit, lityum sodyum tuzu	4-(benzoylamino)-6-[[5-[(5-chloro-2,6-difluoro-4-pyrimidinyl)amino]methyl]-1-sulpho-2-naphthyl]azo]-5-hydroxynaphthalene-1,7-disulphonic acid, lithium sodium salt
2489	281-018-8	Benzoik asit, 2-hidroksi-, mono-C>13-alkil türevleri., kalsiyum tuzları (2:1)	Benzoic acid, 2-hydroxy-, mono-C>13-alkyl derivs., calcium salts (2:1)
2490	281-589-3	5-(diisopropilamino)-2-[[4-(dimetilamino)fenil]azo]-3-metil-1,3,4-thiadiazolyum metil sülfat	5-(diisopropylamino)-2-[[4-(dimethylamino)phenyl]azo]-3-methyl-1,3,4-thiadiazolium methyl sulphate
2491	281-591-4	5-(diisopropilamino)-2-[[4-(dimetilamino)fenil]azo]-3-metil-1,3,4-thiadiazolyum asetat	5-(Diisopropylamino)-2-[[4-(dimethylamino)phenyl]azo]-3-methyl-1,3,4-thiadiazoliumacetat
2492	281-619-5	Disodyum 2-[[5-karbamoil-1-etyl-1,6-dihidro-2-hidroksi-4-metil-6-okzo-3-piridil]azo]-4-[[4-kloro-6-[[3-[[2-(sülfonatoaksi)etyl]sülfonil]fenil]amino]-1,3,5-triazin-2-il]amino]benzensulfonat	disodium 2-[5-carbamoyl-1-ethyl-1,6-dihydro-2-hydroxy-4-methyl-6-oxo-3-pyridyl]azo]-4-[[4-chloro-6-[[3-[(sulphonatooxy)ethyl]sulphonyl]phenyl]amino]-1,3,5-triazin-2-yl]amino]benzenesulphonate
2493	281-679-2	Çam, Sarı çam, özütü	Pine, Pinus sylvestris, ext.
2494	281-865-3	Trisodium 5-[[5-[[4-kloro-6-[(3-sulfonatofenil)amino]-1,3,5-triazin-2-il]amino]-2-sulfonatofenil]azo]-1-etyl-1,2-dihidro-6-hidroksi-4-metil-2-oksopiridin-3-metansulfonat	trisodium 5-[[5-[[4-chloro-6-[(3-sulphonatophenyl)amino]-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-2-sulphonatophenyl]azo]-1-ethyl-1,2-dihydro-6-hydroxy-4-methyl-2-oxypyridine-3-methanesulphonate
2495	281-866-9	Trisodyum 5-[[4-kloro-6-(etylfenilamino)-1,3,5-triazin-2-il]amino]-4-hidroksi-3-[(1-sulfonato-2-naftil)azo]naftalin-2,7-disülfonat	trisodium 5-[[4-chloro-6-(ethylphenylamino)-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-4-hydroxy-3-[(1-sulphonato-2-naphthyl)azo]naphthalene-2,7-disulphonate
2496	281-889-4	Trisodyum hidrojen [2-[[α-[[3-[[4-kloro-6-[etyl][3-[(2-(sülfoksi)etyl]sülfonil]fenil]amino]-1,3,5-triazin-2-il]amino]-2-hidroksi-5-sülfifenil]azo]benzil]azo]-4-sülfobenzoato(6-)]kuprat(4-)	trisodium hydrogen [2-[[α-[[3-[[4-chloro-6-[ethyl][3-[(sulphooxy)ethyl]sulphonyl]phenyl]amino]-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-2-hydroxy-5-sulphophenyl]azo]benzyl]azo]-4-sulphobenzoato(6-)]cuprate(4-)
2497	281-897-8	Zirkonyum propiyonat	Zirconium propionate
2498	281-975-1	Kolza Yağı, bisülfitlenmiş, sodyum tuzu	Rape oil, bisulfited, sodium salt
2499	281-978-8	Sülfatlanmış kolza yağı, sodyum tuzu	Rape oil, sulfated, sodium salt
2500	282-006-5	Alman papatyası özütü	Matricaria recutita, ext.
2501	282-015-4	Nane, öztü.	Peppermint, ext.
2502	282-386-2	Disodyum 4-[(2,4-dihidroksifenil)azo]-5-hidroksinaftalin-2,7-disülfonat, mono[(p-nitrofenil)azo] mono[(2-hidroksi-3,5-dinitrofenil)azo] türevi	disodium 4-[(2,4-dihydroxyphenyl)azo]-5-hydroxynaphthalene-2,7-disulphonate, mono[(p-nitrophenyl)azo] mono[(2-hydroxy-3,5-dinitrophenyl)azo] derivative
2503	282-468-8	Tetasodyum 4-amino-6-[[2,5-dimetoksi-4-[(2-(sülfonatoaksi)etyl]sülfonil]fenil]azo]-5-hidroksi-3-[[4-[(2-(sülfonatoaksi)etyl]sülfonil)fenil]azo]naftalin-2,7-disülfonat	tetasodium 4-amino-6-[[2,5-dimethoxy-4-[(sulphonatooxy)ethyl]sulphonyl]phenyl]azo]-5-hydroxy-3-[[4-[(sulphonatooxy)ethyl]sulphonyl]phenyl]azo]naphthalene-2,7-disulphonate
2504	282-493-4	Paçuli, özütü.	Patchouli oil
2505	282-850-4	Hekzasodyum 6,13-dikloro-3,10-bis[[2-[[4-kloro-6-[(2,4-disülfonatofenil)amino]-1,3,5-triazin-2-il]amino]etyl]amino]trifenodioksazin-4,11-disülfonat	hexasodium 6,13-dichloro-3,10-bis[[2-[[4-chloro-6-[(2,4-disulphonatophenyl)amino]-1,3,5-triazin-2-yl]amino]ethyl]amino]triphenodioxazine-4,11-disulphonate

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2506	283-187-3	2-pentilsiklopantan-1-ol	2-pentylcyclopentan-1-ol
2507	283-291-9	Biberiye özütü	Rosemary, ext.
2508	283-392-8	Fosforoditioik asit, O,O-bis(1,3-dimetilbütil ve iso-Pr) esterler karışımı, çinko tuzları	Phosphorodithioic acid, mixed O,O-bis(1,3-dimethylbutyl and iso-Pr) esters, zinc salts
2509	283-403-6	kapsikum ,özütü	Capsicum annuum, ext.
2510	283-406-2	Okaliptus globulus, öz.	Eucalyptus globulus, ext.
2511	283-413-0	Yağ asitleri, ayçiçek yağı	Fatty acids, sunflower-oil
2512	283-415-1	Çemen Otu özütü	Fenugreek, ext.
2513	283-480-6	Kakao özü	Cocoa, ext.
2514	283-619-0	Kestane, kenevir, özüt	Chestnut, C. sativa, ext.
2515	283-656-2	Nane özütü	Spearmint, ext.
2516	284-283-8	Hindistan cevizi yağı, hidrojenlenmiş	Coconut oil, hydrogenated
2517	284-325-5	4-nonilfenol, dallanmış [2]	Phenol, 4-nonyl-, branched
2518	284-366-9	1,1'-(etan-1,2-diyl)bis[pentabromobenzen]	1,1'-(ethane-1,2-diyl)bis[pentabromobenzene]
2519	284-424-3	Hekzadesil izononanoat	hexadecyl isononanoate
2520	284-515-8	Limon, özütü	Lemon, ext.
2521	284-521-0	Mandalina özütü	Mandarin orange, ext.
2522	284-628-2	Aminler, C10-14-dallanmış and lineer alkil, bis[2,4-dihidro-4-[(2-hidroksi-5-nitrofenil)azo]-5-metil-2-fenil-3H-pirazol-3-onato(2-)]kromat(1-) (1:1)	Amines, C10-14-branched and linear alkyl, bis[2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]chromate(1-) (1:1)
2523	284-638-7	Karanfil özütü	Clove, ext.
2524	284-932-5	2-Oksetanon, 3-C12-16-alkil-4-C13-17-alkiliden türevleri	2-Oxetanone, 3-C12-16-alkyl-4-C13-17-alkylidene derivs
2525	285-082-8	Aminler, C10-14-dallanmış and lineer alkil, bis[2,4-dihidro-4-[(2-hidroksi-4-nitrofenil)azo]-5-metil-2-fenil-3H-pirazol-3-onato(2-)]kromat(1-)	Amines, C10-14-branched and linear alkyl, bis[2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-4-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)]chromate(1-)
2526	285-083-3	Aminler, C10-14-dallanmış ve lineer alkil, bis[2-[(4,5-dihidro-3-metil-5-okso-1-fenil-1H-pirazol-4-il)azo]benzoato(2-)]kromat(1-)	Orgalon Yellow 120
2527	285-084-9	Aminler, C10-14-dallanmış ve lineer alkil, [2,4-dihidro-4-[(2-hidroksi-5-nitrofenil)azo]-5-metil-2-fenil-3H-pirazol-3-onato(2-)][2-[(4,5-dihidro-3-metil-5-okso-1-fenil-1H-pirazol-4-il)azo]benzoato(2-)]kromat(1-)	Amines, C10-14-branched and linear alkyl, [2,4-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-5-methyl-2-phenyl-3H-pyrazol-3-onato(2-)][2-[(4,5-dihydro-3-methyl-5-oxo-1-phenyl-1H-pyrazol-4-yl)azo]benzoato(2-)]chromate(1-)
2528	285-155-4	3-Hidroksi-4-[[4-[(2-hidroksi-6-sülfo-1-naftil)azo]-o-tolil]metil]-m-tolil]azo]naftalin-2,7-disülfonik asit, sodyum tuzu	3-hydroxy-4-[[4-[(2-hydroxy-6-sulpho-1-naphthyl)azo]-o-tolyl]methyl]-m-tolyl]azo]naphthalene-2,7-disulphonic acid, sodium salt
2529	285-199-4	Sodyum bentonit	Bentonite, sodian
2530	285-207-6	Yağ asitleri, C16-18 ve C18-doymamış., 2-ethylhekzil esterler	Fatty acids, C16-18 and C18-unsatd., 2-ethylhexyl esters
2531	285-360-9	Selvi, Ağlayan selvi, Özütü	Cypress, Cupressus funebris, ext.
2532	285-547-5	Yağ asitleri, C16-18, esterler ile pentaeritrol	Fatty acids, C16-18, esters with pentaerythritol
2533	285-580-5	Benzen, di-C10-14-alkil türevleri	Benzene, di-C10-14-alkyl derivs.
2534	285-591-5	Benzen, mono-C10-14-alkil türevleri, altkısım fraksiyonu	Benzene, mono-C10-14-alkyl derivs., fractionation bottoms
2535	285-599-9	Benzensülfonik asit, mono-C10-14-alkil türevleri	Benzenesulfonic acid, mono-C10-14-alkyl derivs.
2536	285-600-2	Benzensülfonik asit, mono-C10-14-alkil türevleri, sodyum tuzları	Benzenesulfonic acid, mono-C10-14-alkyl derivs., sodium salts

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2537	286-078-9	Yağ asitleri, C14-18 and C16-18-doymamış, neopentil glikol ve trimetilolpropan karışımı esterler	Fatty acids, C14-18 and C16-18-unsatd., mixed esters with neopentyl glycol and trimethylolpropane
2538	286-249-8	Okaliptüs makulata sitriodora, özütü	Eucalyptus maculata citriodora, ext.
2539	286-272-3	Hekzanoik asit, 2-etyl, çinko tuzu, bazik	Hexanoic acid, 2-ethyl-, zinc salt, basic
2540	286-384-2	4-amino-6-[[4-[[[4-[(2,4-diaminofenil)azo]fenil]amino]sülfonil]fenil]azo]-5-hidroksi-3-[(4-nitrofenil)azo]naftalin-2,7-disülfonik asit, potasyum tuzu	4-amino-6-[[4-[[[4-[(2,4-diaminophenyl)azo]phenyl]amino]sulphonyl]phenyl]azo]-5-hydroxy-3-[(4-nitrophenyl)azo]naphthalene-2,7-disulphonic acid, potassium salt
2541	286-484-6	Yağ asitleri, C16-18, kalsiyum tuzları	Fatty acids, C16-18, calcium salts
2542	286-490-9	Gliseridler, C16-18 mono- ve di-	Glycerides, C16-18 mono- and di-
2543	286-920-5	[.mu.-[3-[5-[[2,4-Dihidroksi-5-[(2-hidroksi-3-nitro-5-sülfofenil)azo]fenil]metil]-2,4-dihidroksifenil]azo]-2-hidroksi-5-nitrobenzesülfanato(6-)]didemir	[mu-3-[5-[[2,4-dihydroxy-5-[(2-hydroxy-3-nitro-5-sulphophenyl)azo]phenyl]methyl]-2,4-dihydroxyphenyl]azol-2-hydroxy-5-nitrobenzenesulphonato(6-)]diiron
2544	286-993-3	Alkanlar,C10-30,klorosülfonlanmış	Alkanes, C10-30, chlorosulfonated
2545	287-011-6	Aminler, C12-16-alkildimetyl, N-oksitler	Amines, C12-16-alkyldimethyl, N-oxides
2546	287-089-1	Kuaternal amonyum bileşikleri, benzil-C12-14-alkildimetyl, klorürleri	Quaternary ammonium compounds, benzyl-C12-14-alkyldimethyl, chlorides
2547	287-270-5	Trisodyum 5-(asetilamino)-4-hidroksi-3-[[2-metoksi-5-[[2-(sülfonatoaksi)etyl]sülfonil]fenil]azo]naftalin-2,7-disülfonat	trisodium 5-(acetylamino)-4-hydroxy-3-[[2-methoxy-5-[[2-(sulphonatoxy)ethyl]sulphonyl]phenyl]azo]naphthalene-2,7-disulphonate
2548	287-370-9	[Etilenbis[nitrilobis(metilen)]]tetrakisfosfonik asit, kalsiyum sodyum tuzu	[Ethylenebis[nitrilobis(methylene)]]tetrakisphosphonic acid, calcium sodium salt
2549	287-373-5	Disodyum (Z)-4-[2-[(2-hidroksietil)(1-okzooktadek-9-enil)amino]etyl] 2-sülfonatosuksinat	Disodium (Z)-4-[2-[(2-hydroxyethyl)(1-oxooctadec-9-enyl)amino]ethyl] 2-sulphonatosuccinate
2550	287-401-6	Diundesil fitalat, dallanmış ve lineer	diundecyl phthalate, branched and linear
2551	287-477-0	Alkanlar, C14-17, kloro	Alkanes, C14-17, chloro
2552	287-494-3	Benzensülfonikasit, 4-C10-13-sekonder-alkil türevleri	Benesulfonic acid, 4-C10-13-sec-alkyl derivs
2553	287-559-6	Rutil, kalay çinko	Rutile, tin zinc
2554	287-574-8	7-asetamido-4-hidroksi-3-[[4-[(2-(sülfooksi)etyl)sülfonil]fenil]azo]naftalin-2-sülfonik asit, sodyum tuzu	7-acetamido-4-hydroxy-3-[[4-[(2-(sulphooxy)ethyl)sulphonyl]phenyl]azo]naphthalene-2-sulphonic acid, sodium salt
2555	287-791-8	Küpрат(3), [3-hidroksi-4-[[2-hidroksi-5-[(2-(sülfooksi)etyl)sülfonil]fenil]azo]-2,7-naftalindisülfonato(5-)], potasyum sodyum	Cuprate(3), [3-hydroxy-4-[[2-hydroxy-5-[(sulfooxy)ethyl]sulfonyl]phenyl]azo]-2,7-naphthalenedisulfonato(5-)-, potassium sodium
2556	287-809-4	Sülfürük asit, mono-C12-14-alkil esterler, sodyum tuzları	Sulfuric acid, mono-C12-14-alkyl esters, sodium salts
2557	287-828-8	Yağ asitleri, kolza yağı, Metil esterleri	Fatty acids, rape-oil, Me esters
2558	288-048-0	Aminler, N-(3-aminopropil)-N-katılışmış alkiltrimetilendi-	Amines, N-(3-aminopropyl)-N-tallow alkyltrimethylenediamine
2559	288-109-1	Tetrasodyum [bis[[[4-[(2-(sülfooksi)etyl)sülfonil]fenil]amino]sülfonil]-29H,31H-ftalokyaninedisülfonato(6-)-N29,N30,N31,N32]küprat(4-)	tetrasodium [bis[[[4-[(2-(sulphooxy)ethyl)sulphonyl]phenyl]amino]sulphonyl]-29H,31H-phthalocyaninedisulphonato(6-)-N29,N30,N31,N32]cuprate(4-)
2560	288-206-9	Sülfürük asit, mono(C14-18 ve C16-18-doymamış alkil) esterler, sodyum tuzları	Sulfuric acid, mono(C14-18 and C16-18-unsatd. alkyl) esters, sodium salts

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2561	288-306-2	Yağ asitleri, C14-18 ve C16-18 doymamış, maleatlanmış	Fatty acids, C14-18 and C16-18-unsatd., maleated
2562	288-330-3	Sülfonik asit-sekonder alkan, sodyum tuzu	Sulfonic acids, C13-17-sec-alkane, sodium salts
2563	288-474-7	Kuaterner amonyum bileşikleri, C12-18-alkil(hidroksietil)dimetil, klorürler	Quaternary ammonium compounds, C12-18-alkyl(hydroxyethyl)dimethyl, chlorides
2564	288-511-7	Fenol, 4-(fenilamino)-, sülfürize, löko türev.	phenol, 4-(phenylamino)-, sulfurized, leuco deriv.
2565	288-897-7	Asetamid, N-(2,4-dinitrofenil)-, p-fenilindiamin, sodyum sülfit (Na2(Sx)) and sülfür, löko türevleri ile reaksiyon ürünleri	Acetamide, N-(2,4-dinitrophenyl)-, reaction products with p-phenylenediamine, sodium sulfide (Na2(Sx)) and sulfur, leuco deriv.
2566	288-954-6	5-(asetamido)-4-hidroksi-3-[[4-[[[3-[[2-(sulfooxi)etil]sulfoni]fenil]amino]karbonil]fenil]azo]naftalin-2,7-disülfonik asit, sodyum tuzu	5-(acetamido)-4-hydroxy-3-[[4-[[[3-[[2-(sulphooxy)ethyl]sulphonyl]phenyl]amino]carbonyl]phenyl]azo]naphthalene-2,7-disulphonic acid, sodium salt
2567	289-071-9	Kromat(3-), [4-[4,5-dihidro-4-[(2-hidroksi-5-nitrofenil)azo]-3-metil-5-okzo-1H-pirazol-1-yl]benzensulfonato(3-)][3-hidroksi-4-[(2-hidroksi-1-naftalinil)azo]-7-nitro-1-naftalinsulfonato(3-)]-, trisodium	Chromate(3-), [4-[4,5-dihydro-4-[(2-hydroxy-5-nitrophenyl)azo]-3-methyl-5-oxo-1H-pyrazol-1-yl]benzenesulfonato(3-)][3-hydroxy-4-[(2-hydroxy-1-naphthalenyl)azo]-7-nitro-1-naphthalenesulfonato(3-)]-, trisodium
2568	289-124-6	Demir, diazolanmış 4-nitrobenzenamin ve 4-[(2,4-dihidroksifenil)azo]-5-hidroksi-2,7-naftalindsülfonik asite bağlı diazolanmış 2-amino-4,6-dinitrofenollükopleksler, sodyum tuzları	Iron, complexes with diazotized 2-amino-4,6-dinitrophenol coupled with diazotized 4-nitrobenzenamine and 4-[(2,4-dihydroxyphenyl)azo]-5-hydroxy-2,7-naphthalenedisulfonic acid, sodium salts
2569	289-142-4	Trisodium hidrojen [2-[[α-[[3-[[4-kloro-6-[etil[4-[[2-(sülfoksi)etil]sulfoni]fenil]amino]-1,3,5-triazin-2-il]amino]-2-hidroksi-5-sülfufenil]azo]benzil]azo]-4-sülfobenzoato(6-)]kuprat(4-)	trisodium hydrogen [2-[[α-[[3-[[4-chloro-6-[ethyl[4-[[2-(sulphooxy)ethyl]sulphonyl]phenyl]amino]-1,3,5-triazin-2-yl]amino]-2-hydroxy-5-sulphophenyl]azo]benzyl]azo]-4-sulphobenzoato(6-)]cuprate(4-)
2570	289-220-8	Gazolinbenzin; düşük kaynama noktalı nafta - tanımlanmamış	Gasoline
2571	289-493-3	2,5-bis(tert-nonyldithio)-1,3,4-thiadiazol	2,5-bis(tert-nonyldithio)-1,3,4-thiadiazole
2572	289-660-0	3(veya 5)-(4-(benziletilamino)fenilazo-1,2-(veya 1,4)-dimetil-1-H-1,2,4-triyazolyum bromür	3(or5)-[[4-[benzylmethylethylamino]phenyl]azo]-1,2(or1,4)-dimethyl-1H-1,2,4-triazolium bromide
2573	289-753-6	Sitrenalla otu özütü	Cymbopogon nardus, ext.
2574	290-058-5	Yabani nane, özütü	Mentha arvensis, ext.
2575	290-580-3	1,2-Benzendikarboksilik asit, di-C16-18-alkil esterleri	1,2-Benzenedicarboxylic acid, di-C16-18-alkyl esters
2576	290-635-1	Benzensülfonik asit, 4-C10-14-alkil türevleri, kalsiyum tuzları	Benzenesulfonic acid, 4-C10-14-alkyl derivs., calcium salts
2577	290-636-7	Benzensülfonikasit, C10-60-alkil türevleri, kalsiyum tuzları	Benzenesulfonic acid, C10-60-alkyl derivs., calcium salts
2578	290-656-6	Benzensülfonik asit, mono C-10-13alkil türevleri, sodyum tuzları	Benzenesulfonic acid, mono-C10-13-alkyl derivs., sodium salts
2579	290-719-8	Benzensülfonik asit, hidroksi-, monosodyum tuzu, formaldehit ve sülfonilbis[fenol] ile reaksiyon ürünleri, sodyum tuzları	Benzenesulfonic acid, hydroxy-, monosodium salt, reaction products with formaldehyde and sulfonylbis[phenol], sodium salts
2580	290-724-5	Benzensülfonik asit, 4-hidroksi-, formaldehidli reaksiyon ürünleri, fenol ve üre	Benzenesulfonic acid, 4-hydroxy-, reaction products with formaldehyde, phenol and urea

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2581	290-754-9	1,2,4-benzentrikarboksilik asit, desil ve oktil triesterler	1,2,4-Benzenetricarboxylic acid, mixed decyl and octyl triesters
2582	290-839-0	Bütandioik asit, sülfo-, 4-C12-18-alkil esterleri, disodyum tuzları	Butanedioic acid, sulfo-, 4-C12-18-alkyl esters, disodium salts
2583	291-103-1	Kuprat4-), [2-[[[2-hydroksi-3-sülfo-5-[2-(sülfooxi)etil]sülfonil]fenil]azo]fenilmetyl]azo]-4-sülfobenzoato(6-)-, sodyum	Cuprate(4-), [2-[[[2-hydroxy-3-sulfo-5-[2-(sulfoxyethyl)sulfonyl]phenyl]azo]phenylmethyl]azo]-4-sulfobenzoato(6-)-, sodium
2584	291-276-3	Ethanol, 2,2-iminobis-, N-(hidrojenlenmiş donyağı alkilleri) türevleri	Ethanol, 2,2-iminobis-, N-(hydrogenated tallow alkyl) derivs.
2585	291-331-1	Formaldehit, süfolanmış 1,1'-oksibis[metilbenzen]lı reaksiyon ürünleri, sodyum tuzları	Formaldehyde, reaction products with sulfonated 1,1'-oxybis[methylbenzene], sodium salts
2586	291-350-5	Glisin, N-koko açılı türevleri, sodyum tuzları	Glycine, N-coco acyl derivs., sodium salts
2587	291-370-4	Guanidin, siyano-, formaldehid ile tepkime ürünlerini	Guanidine, cyano-, reaction products with formaldehyde
2588	291-445-1	Hekzanoik asit, 2-ethyl-, C16-18-alkil esterleri	Hexanoic acid, 2-ethyl-, C16-18-alkyl esters
2589	291-829-9	Fenol	phenol
2590	291-938-1	Fosforik asit, mono- ve di-C16-18-alkil esterleri	Phosphoric acid, mono- and di-C16-18-alkyl esters
2591	292-216-9	Sülfirik asit, mono-C12-14-alkil esterler, trietanolamin ile bileşikleri	Sulfuric acid, mono-C12-14-alkyl esters, compds. with triethanolamine
2592	292-225-8	Sülfürük asit, mono-C8-14-alkil esterleri, sodyum tuzları	Sulfuric acid, mono-C8-14-alkyl esters, sodium salts
2593	292-227-9	Sülfürük asit, mono-C10-14-alkil esterler, sodyum tuzları	Sulfuric acid, mono-C10-14-Alkyl esters, sodium salts
2594	292-243-6	Kükürtlü asit, monosodyum tuzu, formaldehit ve 4,4'-sülfonilbis[fenol] ile reaksiyon ürünlerini	Sulfurous acid,monosodium salt,reaction products withformaldehyde and 4,4-sulfonylbis[phenol]
2595	292-323-0	Alkollü içecekler, rom, özüt, alkolsüz	Alcoholic beverages, rum, ext., nonalc.
2596	292-325-1	Alkoller, C18-2-6	Alcohols, C18-2-6
2597	292-348-7	Üre, N,N'-bis(hidroksimetil)-, 2-(2-butoksietoksi)etanol, etilen glikol ve formaldehid reaksiyon ürünü	Urea, N,N'-bis(hydroxymethyl)-, reaction products with 2-(2-butoxyethoxy)ethanol, ethylene glycol and formaldehyde
2598	292-375-4	Zirkonyum, kloro glisin hidroksi alüminyum kompleksleri	Zirconium, chloro glycine hydroxy aluminum complexes
2599	292-406-1	Fosforik asit, setil ve oleil karışık esterleri, sodyum tuzları	Phosphoric acid, mixed cetyl and oleyl esters, sodium salts
2600	292-425-5	Alkoller, C8-22, damıtık artıkları	Alcohols, C8-22, distn. Residues
2601	292-448-0	Alkanlar, C14-1-6	Alkanes, C14-1-6
2602	292-458-5	Alkanlar, C7-10-izo-	Alkanes, C7-10-iso-
2603	292-459-0	Alkanlar, C9-12-izo	Alkanes, C9-12-iso-
2604	292-460-6	Alkaneler, C11-15-izo-	Alkanes, C11-15-iso-
2605	292-607-4	Damıtıklar (kömür zifti), ağır yağlar	Distillates (coal tar), heavy oils
2606	292-617-9	Hidrokarbonlar, C20-50, çözücü ile cilası alınmış ağır parafinik, hidrojenle muamele edilmiş; bavyalar - tanımlanmamış	Alkanes, C9-12-iso
2607	292-620-5	Damıtıklar (petrol), çözücü ile cilası alınmış hafif parafinik, hidrojenle muamele edilmiş; bavyalar - tanımlanmamış	Distillates (petroleum), solvent dewaxed light paraffinic, hydrotreated
2608	292-737-1	Tarla hardalı özütü	Brassica campestris, ext.
2609	292-741-3	Karboksilik asitler, di-, C4-6, sodyum tuzları	Carboxylic acids, di-, C4-6, sodium salts
2610	292-776-4	Yağ asitleri, C12-18 ve C18-doymamış.	Fatty acids, C12-18 and C18-unsatd.

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2611	292-811-3	Yağ asitleri, C12-20 ve C12-20-doymamış, 2-ethylhekzil esterler	Fatty acids, C12-20 and C12-20-unsatd., 2-ethylhexyl esters
2612	292-932-1	Yağ asitleri, C16-18, etilen glikol ile esterleri	Fatty acids, C16-18, esters with ethylene glycol
2613	292-951-5	Yağ asitleri, C16-18, 2-ethylhekzil esterleri	Fatty acids, C16-18, 2-ethylhexyl esters
2614	292-967-2	Yağ asitleri, C16-18, magnezyum tuzları	Fatty acids, C16-18, magnesium salts
2615	293-014-3	Yağ asitleri, C16-18, diethanolamin ile tepkime ürünler	Fatty acids, C16-18, reaction products with diethanolamine
2616	293-018-5	Yağ asitleri, C12-20, triethanolamin ile tepkime ürünler, di-Me sülfat-dördülülenmiş	Fatty acids, C12-20, reaction products with triethanolamine, di-Me sulfate-quaternized
2617	293-049-4	Yağ asitleri, C16-18, çinko tuzları	Fatty acids, C16-18, zinc salts
2618	293-165-5	Gliserid, C18-36	Glycerides, C18-3-6
2619	293-303-4	Kızelgur, kalsine	Kieselguhr, calcined
2620	293-316-5	Lesitin,asetilat	Lecithins,acetylated
2621	293-351-6	Naftalinsülfonik asit, formaldehid ile tepkime ürünler, sodyum tuzları	Naphthalenesulfonic acids, reaction products with formaldehyde, sodium salts
2622	293-658-5	Rosin, bisfenol A, formaldehit, gliserol ve 4-(1,1,3,3-tetrametilbütil)fenol	Rosin, reaction products with bisphenol A, formaldehyde, glycerol and 4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol
2623	293-728-5	Sülfonik asitler, C10-21-alkan, fenil esterler	Sulfonic acids, C10-21-alkane, Ph esters
2624	293-805-3	Şilempe ve damıtılmış atık	Vinasse and Distillery slops
2625	293-816-3	Pentasodyum bis[4-[[6-[(4-amino-6-kloro-1,3,5-triazin-2-il)amino]-1-hidroksi-2-naftil-3-sülfu]azo]-3-hidroksi-7-nitronaftalin-1-sülfonato(4-)]kobalt oksit	pentasodium bis[4-[[6-[(4-amino-6-chloro-1,3,5-triazin-2-yl)amino]-1-hydroxy-2-naphthyl-3-sulpho]azo]-3-hydroxy-7-nitronaphthalene-1-sulphonato(4-)]cobaltate
2626	294-233-7	Benzensülfonik asit, C14-44-dallanmış ve linear alkil türevleri, kalsiyum tuzları, aşırı alkali	Benzenesulfonic acid, C14-44-branched and linear alkyl derivs., calcium salts, overbased
2627	294-352-4	Fluggea mikrokarpa, özütü	Fluggea microcarpa, ext.
2628	294-571-5	Gliseridler, C16-18 ve C18-doymamış mono-	Glycerides, C16-18 and C18-unsatd. mono-
2629	294-600-1	Gliserid, C16-18 mono-, di- and tri-, hidrojenlenmiş, sitratlar, potasyum tuzları	Glycerides, C16-18 mono-, di- and tri-, hydrogenated, citrates, potassium salts
2630	294-638-9	Gliseridler, palme-yağı mono-, hidrojenlenmiş	Glycerides, palm-oil mono-, hydrogenated
2631	294-716-2	Aminler, C12-14-alkil, reaction products with hekzanol, fosforik oksit (P2O5), fosforik sülfür (P2S5) ve propilen oksit	Amines, C12-14-alkyl, reaction products with hexanol, phosphorus oxide (P2O5), phosphorus sulfide (P2S5) and propylene oxide
2632	294-954-7	Simbopogon otu özütü	Cymbopogon winterianus, ext.
2633	295-131-5	Benzen, C10-12-alkil türevleri, kalıntı, sülfonatlanmış, sodyum tuzları	Benzene, C10-12-alkyl derivs., distn., residues, sulfonated, sodium salts
2634	295-344-3	Yağ asitleri, C10-20 ve C16-18-doymamış, trietanol amin ile reaksiyon ürünler, di-metil sülfat-quaternize	Fatty acids, C10-20 and C16-18-unsatd., reaction products with triethanolamine, di-Me sulfate-quaternized
2635	295-376-8	Yağ asitleri, zeytinyağı	Fatty acids, olive-oil
2636	295-394-6	Kalıntı yağı (petrol), hidrojenle muamele edilmiş; Tortu yağı	Foots oil (petroleum), hydrotreated; Foots oil
2637	295-423-2	Yağlama yağları (petrol), C17-35, çözücü ile özütlendirilmiş, cilası alınmış, hidrojenle muamele edilmiş	Lubricating oils (petroleum), C17-35, solvent-extd., dewaxed, hydrotreated
2638	295-434-2	Nafta (petrol), hidrojenle kükürtü giderilmiş hafif, aromatikliği giderilmiş; düşük kaynama noktalı nafta - tanımlanmamış	Naphtha (petroleum), hydrodesulfurized light, dearomatized, Low boiling point naphtha - unspecified

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2639	295-496-0	Kuaterner amonyum bileşikleri, N,N,N'-tris(hidroksietil)-N,N'-dimetyl-N'-katılaşmış alkyltrimetilendi-, diklorürler	Quaternary ammonium compounds, N,N,N'-tris(hydroxyethyl)-N,N'-dimethyl-N'-tallow alkyltrimethylenedi-, dichlorides
2640	295-523-6	Yağlı mum (petrol), hidrojenle muamele edilmiş	Slack wax (petroleum), hydrotreated
2641	295-529-9	Çözücü nafta (petrol), hidrojenle muamele edilmiş hafif naftenik; düşük kaynama noktalı hidrojenle muamele edilmiş nafta	Solvent naphtha (petroleum), hydrotreated light naphthenic, low boiling point hydrogen treated naphtha
2642	295-550-3	Beyaz mineral yağı (petrol) hafif	White mineral oil (petroleum) light
2643	295-570-2	Hekzan, dallanmış ve lineer	Hexane, branched and linear
2644	295-890-2	Peyniraltı suyu,	Whey
2645	296-019-9	Imidazolyum bileşikleri, 2-(C9-19 ve C9-19-doymamış. alkil)-1-[(C10-20 ve C10-20-doymamış amido)ethyl]-4,5-dihidro-1-Metil, Metil sülfatları	Imidazolium compounds, 2-(C9-19 and C9-19-unsatd. alkyl)-1-[(C10-20 and C10-20-unsatd. amido)ethyl]-4,5-dihydro-1-Me, Me sulfates
2646	296-047-1	Rosin,fumare, gliserol ve pentaeritritol reaksiyon ürünü	Rosin, fumarated, reaction products with glycerol and pentaerythritol
2647	296-120-8	2-Naftalenol, 1-[[4-(fenilazo)fenil]azo]-, ar-heptil ar,ar' Metil türevleri.	2-Naphthalenol, 1-[[4-(phenylazo)phenyl]azo]-, ar-heptyl ar,'ar"-Me derivs.
2648	296-372-9	Benzensülfonik asit, hidroksi-, formaldehit ve üreli reaksiyon ürünleri, sodyum tuzları	Benzenesulfonic acid, hydroxy-, reaction products with formaldehyde and urea, sodium salts
2649	296-376-0	Benzensülfonik asit, 4-hidroksi-, formaldehid ve üre ile tepkime ürünleri, sodyum tuzları	Benzenesulfonic acid, 4-hydroxy-, reaction products with formaldehyde and urea, sodium salts
2650	296-394-9	Naftalinsülfonik asit, formaldehid ve üre ile tepkime ürünleri, sodyum tuzları	Naphthalenesulfonic acid, reaction products with formaldehyde and urea, sodium salts
2651	296-473-8	Kaolin, kalsine	Kaolin, calcined
2652	296-578-9	Boksit (Al2O3.xH2O), kalsine	Bauxite (Al2O3.xH2O), calcined
2653	296-699-7	Formaldehit, 4,4'-sulfonilbis[fenol] disodyum tuzu reaksiyon ürünleri	Formaldehyde, reaction products with 4,4'-sulfonilbis[phenol] disodium salt
2654	296-721-5	Benzensülfonik asit, C10-60-alkil türevleri, magnezyum tuzları	Benzenesulfonic acid, C10-60-alkyl derivs., magnesium salts
2655	297-088-8	Yağ asitleri, donyağı, trietanolamin ile reaksiyon ürünleri, di-Me sülfat-kuaternize	Fatty acids, tallow, reaction products with triethanolamine, di-Me sulfate-quaternized
2656	297-185-5	Yağlar, domuz yağı, oksitlenmiş, sülfitlenmiş, sodyum tuzları	Oils, lard, oxidized, sulfited, sodium salts
2657	297-474-6	Yağlama yağları (petrol), baz yağlar, parafinik; bazağlar - tanımlanmamış	Lubricating oils (petroleum), base oils, paraffinic
2658	297-629-8	Hidrokarbonlar, C4, 1,3-bütadiensiz, poliamid, triizobütilen parçaları, hidrojenlenmiş	Hydrocarbons, C4, 1,3-butadiene-free, polymd., triisobutylene fraction, hydrogenated
2659	297-889-2	Parafin cilaları ve hidrokarbon cilaları, kloro, sülfone, sodyum tuzları	Paraffin waxes and Hydrocarbon waxes, chloro, sulfonated, sodium salts
2660	298-380-8	3(veya 5)-[[4-[benzilmetilamino]fenil]azo]-1,2(or1,4)-dimetyl-1H-1,2,4-triazolyum klorür	3(or5)-[[4-[benzylmethylamino]phenyl]azo]-1,2(or1,4)-dimethyl-1H-1,2,4-triazonium chloride
2661	298-613-3	N-(2-etilheksil)izononan-1-amid	N-(2-ethylhexyl)isononan-1-amide
2662	298-637-4	Benzensülfonik asit, di-C10-18-alkil türevleri, kalsiyum tuzları	Benzenesulfonic acid, di-C10-18-alkyl derivs., calcium salts
2663	298-680-9	Octadecanoik asit, C16-C18-alkil esterler	Octadecanoic acid, C16-18-alkyl esters
2664	300-212-6	Kül, senosferler	Ashes (residues), cenospheres
2665	300-260-8	Naftalinsülfonik asit, formaldehid ve sülfonilbis[fenol], sodyum tuzları reaksiyon ürünü	Naphthalenesulfonic acids, reaction products with formaldehyde and sulfonilbis[phenol], sodium salts

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2666	300-282-8	Benzenesülfonik asit, hydroksi-, formaldehid, sodyum bisülfit, sülfonilbis[fenol] ve urenin reaksiyon ürünü, sodyum tuzları	Benzenesulfonic acid, hydroxy-, reaction products with formaldehyde, sodium bisulfite, sulfonylbis[phenol] and urea, sodium salts
2667	300-338-1	Propanoik asit, 2-hidroksi-, C12-15-alkil esterler	Propanoic acid, 2-hydroxy-, C12-15-alkyl esters
2668	300-339-7	2-Propenoik asit, butil ester, butadien, sülfür ev tri-Ph fosfit reaksiyon ürünü	2-Propenoic acid, butyl ester, reaction products with butadiene, sulfur and tri-Ph phosphite
2669	300-644-5	Tetrasodyum 4-amino-5-hidroksi-6-[[2-metoksi-5-[[2-(sülfonatooksi)ethyl]sülfonil]fenil]azo]-3-[[4-[[2-(sülfonatooksi)ethyl]sülfonil]fenil]azo]naftalin-2,7-disülfonat	tetrasodium 4-amino-5-hydroxy-6-[[2-methoxy-5-[[2-(sulphonatoxy)ethyl]sulphonyl]phenyl]azo]-3-[[4-[[2-(sulphonatoxy)ethyl]sulphonyl]phenyl]azo]naphthalene-2,7-disulphonate
2670	302-446-4	Tri(tridesil) benzen-1,2,4-trikarboksilat	tri(tridecyl) benzene-1,2,4-tricarboxylate
2671	303-152-9	4,4'-(6-kloro-1,3,5-triazin-2,4-diil)diimino bis[5-hidroksi-6-[[4-[[2-(sülfooksi)ethyl]sülfonil]fenil]azo]naftalin-2,7-disülfonik] asit, sodyum tuzu	4,4-[(6-chloro-1,3,5-triazine-2,4-diyl)diimino bis-5-hydroxy-6-[[4-[[2-(sulphooxy)ethyl]sulphonyl]phenyl]azo]naphthalene-2,7-disulphonic] acid, sodium salt
2672	303-153-4	7-[[2-[(aminokarbonil)amino]-4-[[4-kloro-6-[[4-[vinilsülfonil]fenil]amino]-1,3,5-triazin-2-il] amino]fenil]azo]naftalin-1,3,6-trisülfonik asit, sodyum tuzu	7-[[2-[(aminocarbonyl)amino]-4-[[4-chloro-6-[[4-[vinylsulphonyl]phenyl]amino]-1,3,5-triazin-2-yl]amino]phenyl]azo]naphthalene-1,3,6-trisulphonic acid, sodium salt
2673	303-156-0	4-acetamido-5-[[4-[[2-(sülfooksi)ethyl]sülfonil]fenil]azo]antranilikasid, sodyum tuzu	4-acetamido-5-[[4-[[2-(sulphooxy)ethyl]sulphonyl]phenyl]azo]anthranilic acid, sodium salt
2674	303-662-1	Tetrahidro-4-metil-2-fenil-2H-piran	tetrahydro-4-methyl-2-phenyl-2H-pyran
2675	304-454-3	Citrus, özütü	Citrus, ext.
2676	304-455-9	Çam özütü	Pine, ext.
2677	304-519-6	Hidrojen [3-[[1-[anilinokarbonil]-2-okzopropil]azo]-2-hidroksi-5-nitrobenzen-1-sülfonato(3-)] hidroksikromat(1-) , 3-[(2-ethylhekzil)okzi]propilamin (1:1) içeren bileşik	hydrogen [3-[[1-[anilinocarbonyl]-2-oxopropyl]azo]-2-hydroxy-5-nitrobenzene-1-sulphonato(3-)]hydroxychromate(1-) , compound with 3-[(2-ethylhexyl)oxy]propylamine (1:1)
2678	304-615-8	sodyum bis(2-hidroksihekzadesil) fosfat	sodium bis(2-hydroxyhexadecyl) phosphate
2679	304-835-4	Yağlar, hayvan, sülfatlanmış, sodyum tuzları	Oils, animal, sulfated, sodium salts
2680	305-514-1	Reçine asitleri ve Rosin asitleri, fumaratlanmış, pentaeritritollü esterleri	Resin acids and Rosin acids, fumarated, esters with pentaerythritol
2681	305-535-6	9-Oktadekenoik asit (Z)-, 1,2,3-propanetril ester, oksitlenmiş, sülfitlenmiş, sodyum tuzları	9-Octadecenoic acid (Z)-, 1,2,3-propanetriyl ester, oxidized, sulfited, sodium salts
2682	305-547-1	Üre, formaldehid ve metanol ile tepkime ürünü	Urea, reaction products with formaldehyde and methanol
2683	305-548-7	Formaldehid, melamin ve metanol ile tepkime ürünleri	Formaldehyde, reaction products with melamine and methanol
2684	305-551-3	Melamin ile formaldehid tepkime ürünü, üre	Formaldehyde, reaction products with melamine
2685	305-871-3	Kolza yağı, oksitlenmiş	Rape oil, oxidized
2686	305-897-5	1H-İndin-1,3(2H)-dion, 2-(2-kuinolinil)-, sülfolanmış, sodyum tuzları	1H-Indene-1,3(2H)-dione, 2-(2-quinolinyl)-, sulfonated, sodium salts
2687	306-013-0	Spinel, yeşil krom	Spinels, chromium green
2688	306-083-2	Yağ asitleri, C16-18, C12-18-alkil esterleri	Fatty acids, C16-18, C12-18-alkyl esters
2689	306-084-8	Yağ asitleri, C16-18, izotridesil ester	Fatty acids, C16-18, isotridecyl esters

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2690	306-584-6	Disodyum 6-[[2,4-dihidroksi-3-[(4-nitrofenil)azo]fenil]azo]-4-hidroksi-3-[(2-hidroksi-3-nitro-5-sulfonatofenil)azo]naftalin-2-sulfonat	Disodium 6-[[2,4-dihydroxy-3-[(4-nitrophenyl)azo]phenyl]azo]-4-hydroxy-3-[(2-hydroxy-3-nitro-5-sulphonatophenyl)azo]naphthalene-2-sulphonate
2691	306-792-7	Yağ asitleri, C14-26, alüminyum tuzları	Fatty acids, C14-26, aluminum salts
2692	306-797-4	Yağ asitleri, C16-18, C16-18-alkil esterleri	Fatty acids, C16-18, C16-18-alkyl esters
2693	307-037-4	Yağlar, balık, oksitlenmiş, bisülfitlenmiş, sodyum tuzları	Oils, fish, oxidized, bisulfited, sodium salts
2694	307-044-2	Yağlar, bitkisel, sulfonatlanmış, sodyum tuzları	Oils, vegetable, sulfonated, sodium salts
2695	307-051-0	Reçine asitleri ve Rosin asitleri, fumariklenmiş, gliserollü esterler	Resin acids and Rosin acids, fumarated, esters with glycerol
2696	307-147-2	Alkenler, C10-18, hidroformülasyon ürünleri, damıtık hafif	Alkenes, C10-18, hydroformylation products, distn. Lights
2697	307-332-8	Gliseridler, C8-21 ve C8-21-doymamış mono- ve di-	Glycerides, C8-21 and C8-21-unsatd. mono- and di-
2698	307-372-6	Yağ asitleri, C16-18, karışım esterleri ile adipik asit ve pentaeritritol	Fatty acids, C16-18, mixed esters with adipic acid and pentaerythritol
2699	307-456-2	Aminler, N-C8-22-alkyltrimetilendi-, sodyum kloroasetat ile reaksiyon ürünleri, sodyum tuzları	Amines, N-C8-22-alkyltrimethylenedi-, reaction products with sodium chloroacetate, sodium salts
2700	307-825-8	Çedar peyniri özürü	Cheese, Cheddar, Ext.
2701	308-107-7	1-Propanaminium, 3-amino-N-(karboksimetil)-N,N-dimetil-, N-C8-18 açılı türevleri., hydroksitler, iç tuzlar	1-Propanaminium, 3-amino-N-(carboxymethyl)-N,N-dimethyl-, N-C8-18 acyl derivs., hydroxides, inner salts
2702	308-361-9	Kuaterner amonyum bileşikleri, benzilbis(hidrojenlenmiş donyağı alkili) metil, montmorillonitli tuzlar	Quaternary ammonium compounds, benzylbis(hydrogenated tallow alkyl)methyl, salts with montmorillonite
2703	308-482-7	Alkenler, C7-9, hidroformülasyon ürünleri, distillasyon kalıntıları, ağır parçalanmış fraksiyonlar	Alkenes, C7-9, hydroformylation products, distn. residues, heavy cracked fraction
2704	308-507-1	Yağlar, balık, oksitlenmiş, sulfitlenmiş, sodyum tuzları	Oils, fish, oxidized, sulfited, sodium salts
2705	309-303-5	Demir, N,N-bis[2-[bis(karboksimetil)amino]ethyl]glisin sodyum kompleksleri	Iron, N,N-bis[2-[bis(carboxymethyl)amino]ethyl]glycine sodium complexes
2706	309-706-6	Petrolatum (petrol), kil ile muamele edilmiş	Petrolatum (petroleum), clay-treated
2707	309-874-0	Yağlama yağları (petrol), C>25, çözücü ile - özütlenmiş., asfaltlı ve cillası alınmış, hidrojenlenmiş	Lubricating oils (petroleum), C>25, solvent-extd., deasphaltered, dewaxed, hydrogenated
2708	309-875-6	Yağlama yağları (petrol), C17-32, çözelti-özütlenmiş., cillası alınmış, hidrojenlenmiş; baza yağlar - tanımlanmamış	Lubricating oils (petroleum), C17-32, solvent-extd., dewaxed, hydrogenated
2709	309-877-7	Yağlama yağları (petrol), C24-50, çözücü ile özütlenmiş, mumu alınmış, hidrojenlenmiş; taşıyıcı yağ - tanımlanmamış	Lubricating oils (petroleum), C24-50, solvent-extd., dewaxed, hydrogenated
2710	309-912-6	Benzenamin, anilin hidroklorür ve nitrobenzen ile reaksiyon ürünleri	Benzenamine, reaction products with aniline hydrochloride and nitrobenzene
2711	309-916-8	Benzenamine, N,N-dimetil-, oksitlenmiş, molibdattungstatfosfatları	Benzenamine, N,N-dimethyl-, oxidized, molybdate tungstate phosphates
2712	309-928-3	Silisik asit, alüminyum tuzu, sülfürlenmiş	Silicic acid, aluminum sodium salt, sulfurized

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2713	309-930-4	sülfürik asit, anilin ile tepkime ürünleri, anilin hidrochlorür ve nitrobenzen, sodyum tuzları	Sulfuric acid, reaction products with aniline, aniline hydrochloride and nitrobenzene, sodium salts
2714	309-936-7	Yağ asitleri, palmiye çekirdeği yağı	Fatty acids, palm kernel-oil
2715	310-079-6	Alkoller, C6-24 ve C6-24-doymamış, damıtma artıkları	Alcohols, C6-24 and C6-24-unsatd., distn. Residues
2716	310-080-1	Alkoller, C6-C24, damıtma kalıntıları	Alcohols, C6-24, distn. residues
2717	310-117-1	Disodyum hidrojen bis[3-hidroksi-4-[(2-hidroksifenil)azo]-7-nitronaftalin-1-sülfonato(3-)]kromat(3-)	disodium hydrogen bis[3-hydroxy-4-[(2-hydroxyphenyl)azo]-7-nitronaphthalene-1-sulphonato(3-)]chromate(3-)
2718	310-127-6	Doğal maddeler	Naturally occurring substances
2719	310-129-7	Lesitinler, soyafasulyesi	Lecithins, soybean
2720	310-154-3	Fenol, dedesil-, dallanmış	Phenol, dodecyl-, branched
2721	310-162-7	Ziftli, kömür zifti, yüksek-sıcaklık, ısı ile işlem görmüş; ziftli	Pitch, coal tar, high-temp., heat-treated
2722	310-193-6	Kobalt alüminyum mavi spinel	Cobalt alumina bluespinel
2723	310-194-1	Kaolin	Kaolin
2724	310-296-6	Protein hidrolizatları	Protein hydrolyzates
2725	400-060-1	Benton SD-2	Bentone SD-2
2726	400-600-6	2-metil-1-(4-metiltiyofenil)-2-morfolinopropan-1-on	2-methyl-1-(4-methylthiophenyl)-2-morpholinopropan-1-one
2727	401-100-0	Bütül (dialkiloksi(dibütoksifosforiloksi))titanyum(trialkiloksi)titanyum fosfat	Butyl (dialkyloxy(dibutoxyphosphoryloxy))titanium (trialkyloxy)titanium phosphate
2728	401-190-1	Tribenuron metil (ISO) 2-[4-metoksi-6-metil-1,3,5-triazin-2-il(metil)karbamolsulfamol]benzoik asit metil ester Metil 2-(3-(4-metoksi-6-metil-1,3,5-triazin-2-il)-3-metilüreidosulfonil)benzoat	Tribenuron methyl (ISO)2-[4-methoxy-6-methyl-1,3,5-triazin-2-yl(methyl)carbamoylsulfamoyl]benzoic acid methyl ester Methyl 2-(3-(4-methoxy-6-methyl-1,3,5-triazin-2-yl)-3-methylureidosulfonyl)benzoate
2729	401-310-2	Tepken mavi 222	REACTIVE BLUE 222
2730	401-540-3	Pirolo[3,4-c]pirolo-1,4-dion, 3,6-bis(4-klorofenil)-2,5-dihidro-	Pyrrolo[3,4-c]pyrrole-1,4-dione, 3,6-bis(4-chlorophenyl)-2,5-dihydro-
2731	401-990-0	N,N,N,N-tetrakis(4,6-bis(bütül-(N-metil-2,2,6,6-tetrametilpiperidin-4-il)amino)triazin-2-il)-4,7-diazadekan-1,10-diamin	N,N',N'',N'''-tetrakis(4,6-bis(butyl-(N-methyl-2,2,6,6-tetramethylpiperidin-4-il)amino)triazin-2-yl)-4,7-diazadecane-1,10-diamine
2732	402-140-1	Siklohezkildimetoksimetilsilan	Cyclohexyldimethoxymethylsilane
2733	402-170-5	Trisodyum-7-(4-(6-floro-4-(2-(2-vinilsülfoniletoksi)etilamino)-1,3,5-triazin-2-ilamino)-2-üreidofenilazo)naftalin-1,3,6-trisüfonat	Trisodium 7-(4-(6-fluoro-4-(2-(2-vinylsulphonylethoxy)ethylamino)-1,3,5-triazin-2-ylamino)-2-ureidophenylazo)naphthalene-1,3,6-trisulphonate
2734	402-400-4	İrgazin DPP kırmızı 5G	Irgazin DPP Red 5G
2735	402-810-3	Trietoksiizobütsilsilan	triethoxyisobutylsilane
2736	403-080-9	Sodyum-3-(2H-benzotriyazol-2-il)-5-sec-bütül-4-hidroksibenzensüfonat	sodium 3-(2H-benzotriazol-2-yl)-5-sec-butyl-4-hydroxybenzenesulfonate
2737	403-530-4	Kalsiyum 4-kloro-2-(5-hidroksi-3-metil-1-(3-sülfonatofenil)pirazol-4-ilazo)-5-metilbenzensüfonat	Calcium 4-chloro-2-(5-hydroxy-3-methyl-1-(3-sulfonatophenyl)pyrazol-4-ylazo)-5-methylbenzenesulfonate
2738	403-640-2	Tebukonazol (ISO); 1-(4-klorofenil)-4,4-dimetil-3-(1,2,4-triazol-1-ilmetil)pentan-3-ol	Tebuconazole (ISO); 1-(4-chlorophenyl)-4,4-dimethyl-3-(1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol
2739	403-700-8	N-(n-oktil)-2-pirrolidon	N-(n-octyl)-2-pyrrolidone
2740	403-730-1	N-(n-dodesil)pirrolidinon; 1-dodesil-2-pirrolidon	N-(n-dodecyl)pyrrolidinone; 1-dodecyl-2-pyrrolidone
2741	404-080-1	1,1-dikloro-1-floroetan	1,1-dichloro-1-fluoroethane

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2742	404-307-8	Poli(sitiren-ko-akrilonitril)	Poly(styrene-co-acrylonitrile)
2743	404-320-5	Tetrasodyum-4-amino-5-hidroksi-6-(4-(2-(2-(sülfonatoksi)etilsulfonil)etilkarbamoyl)fenilazo)-3-(4-(2-(sülfonatoksi)etilsulfonil)fenilazo)naftalin-2,7-disulfonat	Tetrasodium 4-amino-5-hydroxy-6-(4-(2-(2-(sulfonatoxy)ethylsulfonyl)ethylcarbamoyl)phenylazo)-3-(4-(2-(sulfonatoxy)ethylsulfonyl)phenylazo)naphthalene-2,7-disulfonate
2744	405-040-6	Tetrahidro-2-izobütيل-4-metilpiran-4-ol, izomerleri karışımı (cis ve trans)	Tetrahydro-2-isobutyl-4-methylpyran-4-ol, mixed isomers (cis and trans)
2745	405-370-0	Lunamer 552	LUNAMER 552; POWDERMID 52; PRIMID DP-552; PRIMID XL-552; PROSID; QM-552; VESTAGON EP-HA 320
2746	405-670-1	Dodesil N-(2,2,6,6-tetrametilpiperidin-4-il)-β-alaninat; tetradesil N-(2,2,6,6-tetrametilpiperidin-4-il)-β-alaninat karışımı	dodecyl N-(2,2,6,6-tetramethylpiperidin-4-yl)-β-alaninate Tetradecyl N-(2,2,6,6-tetramethylpiperidin-4-yl)-β-alaninate (HOSTAVIN 3052 LIQUIDE)
2747	405-700-3	Piridaben (ISO); 2-tert-butil-5-(4-tert-butylbenziltiyo)-4-kloropiridazin-3(2H)-on	Pyridaben (ISO); 2-tert-butyl-5-(4-tert-butylbenzylthio)-4-chloropyridazin-3(2H)-one
2748	405-710-8	Hidroksifosfonoasetik asit	hydroxyphosphonoacetic acid
2749	406-040-9	C7-9-alkil 3-(3,5-di-trans-bütıl-4-hidroksifenil)propiyonat izomerleri reaksiyon kütlesi	reaction mass of isomers of: C7-9-alkyl 3-(3,5-di-trans-buty-4-hydroxyphenyl)propionate
2750	406-250-0	Metil-(R)-2-(4-(3-kloro-5-triflormetil-2-piridiloksi)fenoksi)propiyonat	metil-(R)-2-(4-(3-kloro-5-triflormetil-2-piridiloksi)fenoksi)propionate
2751	406-750-9	Bis(2,2,6,6-tetrametil-1-oktiloksipiperidin-4-il)-1,10-dekандioat; 1,8-bis[(2,2,6,6-tetrametil-4-((2,2,6,6-tetrametil-1-oktiloksipiperidin-4-il)-dekan-1,10-diol)piperidin-1-il)oksi]oktan karışımı	reaction mass of: bis(2,2,6,6-tetramethyl-1-octyloxypiperidin-4-yl)-1,10-decanedioate; 1,8-bis[(2,2,6,6-tetramethyl-4-((2,2,6,6-tetramethyl-1-octyloxypiperidin-4-yl)-decan-1,10-diol)piperidin-1-yl)oxy]octane
2752	406-850-2	Epoksikonazol; (2RS,3SR)-3-(2-klorofenil)-2-(4-florofenil)-[(1H-1,2,4-triazol-1-il)metil]oksiran	Epoksikonazol; (2RS,3SR)-3-(2-klorofenil)-2-(4-fluorophenyl)-[(1H-1,2,4-triazol-1-il)metil]oxiran
2753	406-860-7	Tepken sarı 181	Reactive Yellow 181
2754	406-930-7	bütan-2-on-oksim ve sin-O,O'-di(butan-2-on-oksim)dietoksisilan reaksiyon ürünü	reaction mass of: butan-2-one oxime syn-O,O'-di(butan-2-one oxime)diethoxysilane
2755	407-000-3	Dallanmış ve lineer C7-C9 alkil 3-[3-(2H-benzotriazol-2-il)-5-(1,1-dimetiletil)-4-hidroksifenil]propiyonatların karışımı	dallanmış ve lineer C7-C9 alkil 3-[3-(2H-benzotriazol-2-il)-5-(1,1-dimethyl-4-hydroxyphenyl)propionate]propionate karışımı
2756	407-490-9	Di-(1-oktan-N,N,N-trimetilamonyum)-oktilfosfat ve 1-oktan-N,N,N-trimetilamonyum di-oktilfosfat ve 1-oktan-N,N,N-trimetilamonyum oktilfosfat'ın karışımı	Reaction mass of: di-(1-octane-N,N,N-trimethylammonium) octylphosphate 1-octane-N,N,N-trimethylammonium di-octylphosphate 1-octane-N,N,N-trimethylammonium octylphosphate
2757	411-200-6	3-(hidroksifenilfosfinil)propanoikasit	3-(hydroxyphenylphosphinyl)propanoic acid
2758	412-570-1	1,3-bis(3-metil-2,5-diokso-1H-pirrolinilmetil)benzen	1,3-bis(3-methyl-2,5-dioxo-1H-pyrrolinylmethyl)benzene
2759	413-040-2	Metil-N-[(3-asetilamino)-4-(2-siyan-4-nitrofenilazo)fenil]-N-[(1-metoksi)asetil]glisinat	methyl N-[3-acetylamino)-4-(2-cyano-4-nitrophenylazo)phenyl]-N-[(1-methoxy)acetyl]glycinate
2760	414-220-3	Pirimetanil	Pyrimethanil

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2761	415-130-7	Lambda-sihalotrin (ISO); (S)- α -siyano-3-fenoksibenzil(Z)-(1R)-cis-3-(2-kloro-3,3,3-trifluoropropenil)-2,2-dimetilsiklopropankarboksilat ve (R)- α -siyano-3-fenoksibenzil (Z)-(1S)-cis-3-(2-kloro-3,3,3-trifluoropropenil)-2,2-dimetilsiklopropan karboksilat karışımı (1:1)	Lambda-cyhalothrin (ISO); Reaction mass of (S)- α -cyano-3-phenoxybenzyl(Z)-(1R)-cis-3-(2-chloro-3,3,3-trifluoropropenil)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate and (R)- α -cyano-3-phenoxybenzyl (Z)-(1S)-cis-3-(2-chloro-3,3,3-trifluoropropenil)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate (1:1)
2762	416-440-5	2-klorometil-3,4-dimetoksipiridiniumklorür	2-chloromethyl-3,4-dimethoxypyridinium chloride
2763	417-310-0	Fruktalat, dietil 1,4-siklohekzandikarboksilat	Fructalate, diethyl 1,4-cyclohexanedicarboxylate
2764	419-170-6	HFC-245FA	HFC-245FA
2765	420-150-4	Lakkaz	Laccase
2766	420-390-1	Karışım: 2,4,6-tri(bütilkarbamilm)-1,3,5-triazin; 2,4,6-tri(metilkarbamil)-1,3,5-triazin; [(2-bütil-4,6-dimetil)trikarbamil]-1,3,5-triazin; [(2,4-dibutil-6-metil)trikarbamoil]-1,3,5-triazin	mixture of: 2,4,6-tri(bütilkarbamilm)-1,3,5-triazin; 2,4,6-tri(metilkarbamil)-1,3,5-triazin; [(2-bütil-4,6-dimetil)trikarbamil]-1,3,5-triazin; [(2,4-dibutil-6-metil)trikarbamoil]-1,3,5-triazin
2767	422-320-3	(E)-oksasiklohezkadek-12-en-2-on ve (E)-oksasiklohezkadek-13-en-2-on ve a) (Z)-oksasiklohezkades-(12)-en-2-on veya b) (Z)-oksasiklohezkadek-(13)-en-2-on karışımı	Reaction mass of: (E)-oxacyclohexadec-12-en-2-one (E)-oxacyclohexadec-13-en-2-one A) (Z)-oxacyclohexadec-(12)-en-2-one and b) (Z)-oxacyclohexadec-(13)-en-2-one
2768	422-980-2	Potasyum, sodyum 2,4-diamino-3-[4-(2-sülfonatoetoksisülfonil)fenilazo]-5-[4-(2-sülfonatoetoksisülfonil)-2-sülfonatofenilazo]-benzensülfonat	potassium,sodium 2,4-diamino-3-[4-(2-sulfonatoethoxy sulfonyl)phenylazo]-5-[4-(2-sulfonatoethoxy sulfonyl)-2-sulfonatophenylazo]-benzenesulfonate
2769	423-270-5	Alanin, N,N-bis(karboksimetil)-, trisodyum tuzu	Alanine, N,N-bis(carboxymethyl)-, trisodium salt
2770	423-570-6	Alüminyum-magnezyum-çinko-karbonat- hidroksit	Aluminium-magnesium-zinc-carbonate-hydroxide
2771	423-610-2	Nişastanın sodyum Z-ethylaminodipropiyonat ile reaksiyon ürünü	reaction product of starch, with sodium Z-ethylaminodipropionate
2772	423-740-1	2-siklohezkilden-2-fenilasetonitril	2-cyclohexylidene-2-phenylacetonitrile
2773	424-870-1	2,4-diamino-5-[4-[(2-sülfoksiel)sülfonil]fenilazo]benzensülfonik asit	2,4-diamino-5-[4-[(2-sulfoxyl ethyl)sulfonyl]phenylazo]benzenesulfonic acid
2774	425-020-0	N,N'-etan-1,2-diylbis(1,3-propaniamin), siklohekan, peroksiklenmiş 4-bütilamino-2,2,6,6-tetrametilpiperidin ve 2,4,6-trikloro-1,3,5-triazin reaksiyon ürünleri	Reaction products of N,N'-ethane-1,2-diylbis(1,3-propanediamine), cyclohexane, peroxidized 4-butylamino-2,2,6,6-tetramethylpiperidine and 2,4,6-trichloro-1,3,5-triazine
2775	425-220-8	(1-metiletiliden)di-4,1-fenilentetrafenil difosfat	(1-methylethylidene)di-4,1-phenylenetetraphenyl diphosphate
2776	425-400-6	Hindistan cevizi yağı, 3,5-bis(1,1-dimetiletil)-4-hidroksibenzenpropanoik asitin gliserol esterli reaksiyon ürünleri	Coconut oil, reaction products with glycerol esters of 3,5-bis(1,1-dimethyl ethyl)-4-hydroxybenzenopropanoic acid
2777	428-040-8	İmidakloprid (ISO) 1-(6-kloropridin-3-ilmethyl)-N-nitroimidazolidin-2-ilidenamine	imidacloprid (ISO)1-(6-chloropyridin-3-ylmethyl)-N-nitroimidazolidin-2-ylidenamine
2778	429-050-5	Metil 4-hidroksi-3,5-dimetoksibenzoat	methyl 4-hydroxy-3,5-dimethoxybenzoate

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2779	429-070-4	7-amino-3,8-bis-[4-(2-sülfoksietilsülfonil)fenilazo]-4-hidroksinaftalin-2-sülfonik asit, Na/K tuzu ve 7-amino-3-[4-(2-sülfoksietilsülfonil)fenilazo]-4-hidroksi-8-[4-(2-sülfoksietilsülfonil)-2-sülfofenilazo]naftalin-2-sülfonik asit, Na/K tuzu ve 7-amino-8-[4-(2-sülfoksietilsülfonil)-fenilazo]-4-hidroksi-3-[4-(2-sülfoksietilsülfonil)-2-sülfofenilazo]naftalin-2-sülfonik asit, Na/K tuzu ve 7-amino-3,8-bis-[4-(2-sülfoksietilsülfonil)-2-sülfofenilazo]-4-hidroksinaftalin-2-sülfonik asit, Na/K tuzu karışımı	Reaction mass of: 7-amino-3,8-bis-[4-(2-sulfoxyethylsulfonyl)phenylazo]-4-hydroxynaphthalene-2-sulfonic acid, Na/K salt 7-amino-3-[4-(2-sulfoxyethylsulfonyl)phenylazo]-4-hydroxy-8-[4-(2-sulfoxyethylsulfonyl)-2-sulfophenylazo]naphthalene-2-sulfonic acid, Na/K salt 7-amino-8-[4-(2-sulfoxyethylsulfonyl)-phenylazo]-4-hydroxy-3-[4-(2-sulfoxyethylsulfonyl)-2-sulfophenylazo]naphthalene-2-sulfonic acid, Na/K salt 7-amino-3,8-bis-[4-(2-sulfoxyethylsulfonyl)-2-sulfophenylazo]-4-hydroxynaphthalene-2-sulfonic acid, Na/K salt
2780	429-240-8	Trisodyum 3-amino-4-[4-[4-(2-(2-etenilsülfoniletoksi)etilamino)-6-floro-1,3,5-triazin-2-ilamino]-2-sülfofenilazo]-5-hidroksinaftalin-2,7-disülfonat	Trisodium 3-amino-4-[4-[4-(2-(2-ethenylsulfonylethoxy)ethylamino)-6-fluoro-1,3,5-triazine-2-ylamino]-2-sulfophenylazo]-5-hydroxynaphthalene-2,7-disulfonate
2781	429-800-1	2-(1-metil-2-(4-fenoksifenoksi)etoksi)piridin	2-(1-methyl-2-(4-phenoxyphenoxy)ethoxy)pyridine
2782	429-840-1	F-94	F-94
2783	429-900-5	(E)-3-metil-5-siklopentadesen-1-on	(E)-3-methyl-5-cyclopentadecen-1-one
2784	430-250-1	1,1,1,3,3-pentafluorobutan	1,1,1,3,3-pentafluorobutane
2785	434-850-2	Setiol CC	Cetiol CC
2786	437-530-0	Propil (2S)-2-(1,1-dimetilpopoksi)-propanoat	Propyl (2S)-2-(1,1-dimethylpropoxy)-propanoate
2787	440-990-5	İzopropil loroyil sarkozinat	Isopropyl lauroyl sarcosinate
2788	456-350-3	(1-bütanon, 3-(dodesiltio)-1-(2,6,6-trimetil-3-siklohekzen-1-il))	(1-butane, 3-(dodecythio)-1-(2,6,6-trimethyl-3-cyclohexen-1-yl))
2789	500-002-6	Dodekan-1-ol, etoksilenmiş	Dodecan-1-ol, ethoxylated
2790	500-003-1	Poli[oksi(metil-1,2-etandiil)], α -bütil- ω -hidroksi	Poly[oxy(methyl-1,2-ethanediyl)], α -butyl- ω -hydroxy
2791	500-004-7	Büten, homopolimer (Büt-1-en/Büt-2-en) den türetilen ürünler	Butene, homopolymer (products derived from either/or But-1-ene/But-2-ene)
2792	500-005-2	Formaldehid, fenol ile oligomerik tepkime ürünü	Formaldehyde, oligomeric reaction products with phenol
2793	500-006-8	Formaldehid, 1-kloro-2,3-epoksipropan and fenol ile oligomerik tepkime ürünleri	Formaldehyde, oligomeric reaction products with 1-chloro-2,3-epoxypropane and phenol
2794	500-008-9	Stiren, oligomer	Styrene, oligomers
2795	500-012-0	Poli(oksi-1,2-etandiil), α -bütil- ω -hidroksi	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α -butyl- ω -hydroxy
2796	500-014-1	Hekzadekan-1-ol, etoksilat	Hexadecan-1-ol, ethoxylated
2797	500-015-7	Olekik asit, etoksilenmiş	Oleic acid, ethoxylated
2798	500-016-2	(Z)-9-oktadesen-1-ol etoksilenmiş	(Z)-9-Octadecen-1-ol ethoxylated
2799	500-017-8	Octadekan-1-ol, etoksilenmiş	Octadecan-1-ol, ethoxylated
2800	500-018-3	Sorbitan monolaurat, etoksilenmiş	Sorbitan monolaurate, ethoxylated
2801	500-019-9	Sorbitan monooleat, etoksilenmiş	Sorbitan monooleate, ethoxylated
2802	500-020-4	Sorbitan monostearat, etoksilenmiş	Sorbitan monostearate, ethoxylated
2803	500-022-5	2,4,7,9-Tetrametildek-5-in-4,7-diol, etoksilenmiş	2,4,7,9-Tetramethyldec-5-yne-4,7-diol, ethoxylated
2804	500-024-6	Nonilfenol, etoksilenmiş	Nonylphenol, ethoxylated
2805	500-027-2	İzotridekanol, etoksilenmiş	Isotridecanol, ethoxylated

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2806	500-033-5	4,4'-izopropilidendifenol, 1-kloro-2,3-epoksipropan ile oligomerik reaksiyon ürünleri	4,4'-Isopropylidenediphenol, oligomeric reaction products with 1-chloro-2,3-epoxypropane
2807	500-033-5	Reaksiyon ürünü: bisfenol-A-epiklorohidrin; epoksi reçnesi (sayıca ortalama molekül ağırlığı ≤ 700)	4,4'-Isopropylidenediphenol, oligomeric reaction products with 1-chloro-2,3-epoxypropane
2808	500-038-2	Poli(oksi-1,2-ethandii), α -hidro- ω -hidroksi- ethan-1,2-diol, etoksilenmiş	Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α -hydro- ω -hydroxy- Ethane-1,2-diol, ethoxylated
2809	500-039-8	Propan-1,2-diol, propoksilenmiş	Propane-1,2-diol, propoxylated
2810	500-040-3	4,4'-metilendifenil diizosyanat, oligomerler	4,4'-Methylenediphenyl diisocyanate, oligomers
2811	500-041-9	Propilidinetrimetanol, propoksilat	Propylidynetrtrimethanol, propoxylated
2812	500-044-5	Gliserol, propoksilenmiş	Glycerol, propoxylated
2813	500-046-6	Dekan-1-ol, etoksilenmiş	Decan-1-ol, ethoxylated
2814	500-047-1	Etilendiamin, etoksilenmiş ve propoksilenmiş	Ethylenediamine, ethoxylated and propoxylated
2815	500-048-7	(Z)-oktadek-9-enilamin, etoksilenmiş	(Z)-Octadec-9-enylamine, ethoxylated
2816	500-051-3	1,2-Dihidro-2,2,4-trimetilkolin, oligomerleri	1,2-Dihydro-2,2,4-trimethylquinoline, oligomers
2817	500-055-5	Trietilentetraamin, proksilenmiş	Triethylenetetramine, propoxylated
2818	500-058-1	Oktan-1-ol, etoksilenmiş	Octan-1-ol, ethoxylated
2819	500-060-02	hekzametilen diisosyanat, oligomerler	Hexamethylene diisocyanate, oligomers
2820	500-060-2	Hekzametilen-1,6-diizosyanat, oligomerleri	Hexamethylene diisocyanate, oligomers
2821	500-066-5	propilidinetrimetanol, akrilik asit esterleri ile etoksilenmiş	Propylidynetrtrimethanol, ethoxylated, esters with acrylic acid
2822	500-072-8	4,4'-izopropilidendifenol, 1-kloro-2,3-epoksipropan ile oligomerik reaksiyon ürünleri, dietilenitriamin ile reaksiyon ürünleri	4,4'-Isopropylidenediphenol, oligomeric reaction products with 1-chloro-2,3-epoxypropane, reactionproducts with diethylenetriamine
2823	500-084-3	Undekan-1-ol, etoksilenmiş	Undecan-1-ol, ethoxylated
2824	500-094-8	2,2',2''-Nitrolotriethanol, propoksilenmiş	2,2',2''-Nitrolotriethanol, propoxylated
2825	500-099-5	ϵ -kaprolakton, propilidinetrimetanollu oligomerik reaksiyon ürünleri	ϵ -Caprolactone, oligomeric reaction products with propylidynetrtrimethanol
2826	500-101-4	4,4'-izopropilidendifenol, 1-kloro-2,3-epoksipropanlı oligomerik reaksiyon ürünleri, 3-aminometil-3,5,5-trimetilsiklohekzilaminli reaksiyon ürünleri	4,4'-Isopropylidenediphenol, oligomeric reaction products with 1-chloro-2,3-epoxypropane, reaction products with 3-aminomethyl-3,5,5-trimethylcyclohexylamine
2827	500-104-0	4,4'-izopropildenedifenol, 1-kloro-2,3-epoksipropan ile tepkimeden oluşan oligomerik tepkime ürünleri, trietilentetramin ile tepkime ürünleri	4,4'-Isopropylidenediphenol, oligomeric reaction products with 1-chloro-2,3-epoxypropane, reaction products with triethylenetetramine
2828	500-108-2	4,4'-Metilendifenol, 1-kloro-2,3-epoksipropan ile oligomerik tepkime ürünü	4,4'-Methylenediphenol, oligomeric reaction products with 1-chloro-2,3-epoxypropane
2829	500-114-5	Gliserol, propoksilenmiş, akrilik asitli esterler	Glycerol, propoxylated, esters with acrylic acid
2830	500-125-5	3-Izosyanatometyl-3,5,5-trimetilsiklohekzil izosyanat, oligomerler	3-Isocyanatomethyl-3,5,5-trimethylcyclohexyl isocyanate, oligomers
2831	500-130-2	4,4'-izopropilidendifenol, 1-kloro-2,3-epoksipropan, esterleri ile akrilik asitligomeric tepkime ürünleri	4,4'-Isopropylidenediphenol, oligomeric reaction products with 1-chloro-2,3-epoxypropane, esters with acrylic acid
2832	500-132-3	D-Glusitol, etoksilenmiş ve propoksilenmiş	D-Glucitol, ethoxylated and propoxylated
2833	500-147-5	Hint yağı, hidrojenlenmiş, etoksilenmiş	Castor oil, hydrogenated, ethoxylated
2834	500-148-0	Yağ asitleri, C18 doymamış, dimerler	Fatty acids, C18-unsatd., dimers
2835	500-151-7	Hint yağı, etoksilenmiş	Castor oil, ethoxylated
2836	500-152-2	Aminler, koko alkil, etoksilenmiş	Amines, coco alkyl, ethoxylated
2837	500-153-8	Aminler, katılmış alkil, etoksilenmiş	Amines, tallow alkyl, ethoxylated
2838	500-155-9	Oktadekan-1-ol, etoksilenmiş, fosfatlar	Octadecan-1-ol, ethoxylated, phosphates
2839	500-163-2	Rosin, oligomerler	Rosin, oligomers

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2840	500-165-3	Alkoller, C12-13, etoksilenmiş	Alcohols, C12-13, ethoxylated
2841	500-172-1	Alkoller, C10-16, etoksilenmiş, sülfatlar, amonyak tuzları	Alcohols, C10-16, ethoxylated, sulfates, ammonium salts
2842	500-180-5	4,4'-izopropilidendifenol, 1-kloro-2,3-epoksipropan ile oligomerik tepkime ürünü, yağ asitler ile tepkime ürünü, C18-doymamış, dimerler	4,4'-Isopropylidenediphenol, oligomeric reaction products with 1-chloro-2,3-epoxypropane, reaction products with fatty acids, C18-unsatd., dimers
2843	500-182-6	Alkoller,C10-16, etoksilenmiş	Alcohols, C10-16, ethoxylated
2844	500-183-1	Dek-1-en, homopolimer, hidrojenlenmiş Dek-1-en, oligomerler, hidrojenlenmiş	Dec-1-ene, homopolymer, hydrogenated Dec-1-ene, oligomers, hydrogenated
2845	500-187-3	Yağ asitleri, C18-doymamış, dimerler, oligomerik donyağı yağ asitleri, tetraetilenpentamin ve trietilentetraamin reaksiyon ürünleri	Fatty acids, C18-unsatd., dimers, oligomeric reaction products with tall-oil fatty acids, tetraethylenepentamine and triethylenetetramine
2846	500-191-5	Yağ asitleri, C18-doymamış., dimerler, katı yağ asitleri ve trietilentetraamin reaksiyon ürünü	Fatty acids, C18-unsatd., dimers, oligomeric reaction products with tall-oil fatty acids and triethylenetetramine
2847	500-195-7	Alkol, C12-15, etoksilenmiş	Alcohols, C12-15, ethoxylated
2848	500-201-8	Alkol, C12-18, etoksilenmiş	Alcohols, C12-18, ethoxylated
2849	500-209-1	Nonilfenol, dallanmış, etoksilenmiş	Nonylphenol, branched, ethoxylated
2850	500-211-2	Amidler,koko alkil, N-(hidroksietil) etoksilenmiş	Amides, coco alkyl, N-(hydroxyethyl), ethoxylated
2851	500-212-8	Alkol,C16-18, etoksilenmiş	Alcohols, C16-18, ethoxylated
2852	500-213-3	Alkol, C12-14, etoksilenmiş	Alcohols, C12-14, ethoxylated
2853	500-220-1	D-glükopiranos, oligomerler,desiloktil glikosidler	D-Glucopyranose, oligomers, decyl octyl glycosides
2854	500-221-7	Alkoller, C12-16, etoksilenmiş	Alcohols, C12-16, ethoxylated
2855	500-223-8	Alkol,C10-C16, etoksilenmiş, sülfat, sodyum tuzları	Alcohols, C10-16, ethoxylated, sulfates, sodium salts
2856	500-228-5	Dec-1-en, dimerler, hidrojenlenmiş	Dec-1-ene, dimers, hydrogenated
2857	500-232-7	Alkoller, C10-16, etoksilenmiş, sülfosüksinatlar, disodyum tuzları	Alcohols, C10-16, ethoxylated, sulfosuccinates, disodium salts
2858	500-234-8	Alkol,C12-14, etoksilenmiş, sülfat, sodyum tuzları	Alcohols, C12-14, ethoxylated, sulfates, sodium salts
2859	500-235-3	Alkoller, C10-16, etoksilenmiş, fosfatlar	Alcohols, C10-16, ethoxylated, phosphates
2860	500-236-9	Alkol, C16-18 ve C18-doymamış, etoksilenmiş	Alcohols, C16-18 and C18-unsatd., ethoxylated
2861	500-239-5	Yağ asitleri, C18-doymamış, trimerler	Fatty acids, C18-unsatd., trimers
2862	500-241-6	İzotridekanol etoksilenmiş	Isotridecanol, ethoxylated
2863	500-269-9	4,4'-izopropilidendifenol, 1-kloro-2,3-epoksipropan ve metilendifenol ile oligomerik reaksiyon ürünleri	4,4'-Isopropylidenediphenol, oligomeric reaction products with 1-chloro-2,3-epoxypropane and methylenediphenol
2864	500-288-2	Yağ asitleri, C18-doymamış, dimerler, hidrojenlenmiş, diizopropil esterler	Fatty acids, C18-unsatd, dimers, hydrogenated, diisopropyl esters
2865	500-294-5	Alkol, C12-15-dallanmış ve linear, etoksilenmiş	Alcohols, C12-15, branched and linear, ethoxylated
2866	500-296-6	Yağ asitleri, C18-doymamış, dimerler, oligomeric 4,4'-izopropilidendifenol-1-kloro-2,3-epoksipropan ko-oligomer ile reaksiyon ürünleri, katı yağ asitleri, tetraetilenpentamin ve trietilentetramin	Fatty acids, C18-unsatd., dimers, oligomeric reaction products with 4,4'-isopropylidenediphenol-1-chloro-2,3-epoxypropane co-oligomer, tall-oil fatty acids, tetraethylenepentamine and triethylenetetramine

**Kimyasalların Envanteri ve Kontrolü Hakkında Yönetmelik Kapsamında Hazırlanan
Türkiye'de Yılda 1 ton veya Üzerinde Üretilen ve/veya İthal Edilen Madde Listesi**

14 Aralık 2011

Sıra No*	EC No	Maddenin Türkçe Adı	Maddenin İngilizce Adı
2867	500-302-7	4,4'-Izopropilidindifenol, 1-chloro-2,3-epoksipropan ile oligomerik reaksiyon ürünleri, m-fenilinbis(metilamin) ile oligomerik reaksiyon ürünleri	4,4'-Isopropylidenediphenol, oligomeric reaction products with 1-chloro-2,3-epoxypropane, reactionproducts with m-phenylenebis(methylamine)
2868	500-315-8	4-Nonilfenol, dallanmış, etoksilenmiş	4-Nonylphenol, branched, ethoxylated
2869	500-332-0	4,4'-Isopropilidendifenol, o1-kloro-2,3-epoksipropan'ın oligomerik tepkime ürünlerini, reaction products with trimetilhekzan-1,6-diamin ile tepkime ürünlerini	4,4'-Isopropylidenediphenol, oligomeric reaction products with 1-chloro-2,3-epoxypropane, reaction products with trimethylhexane-1,6-diamine
2870	500-345-1	Alkoller, C16-18 ve C18-doymamış, etoksilat, sülfatlar, sodyum tuzları (1 - 2.5 mol etoksilat)	Alcohols, C16-18 and C18-unsatd., ethoxylated, sulfates, sodium salts
2871	500-380-2	Yağ asitleri, C18-doymamış., dimerler, yağ asitleri ile oligomerik reaksiyon ürünleri, C16-18 ve C18-doymamış., dallanmış ve lineer, 4,4'-izopropilidendifenol-1-kloro-2,3-epoksipropan co-oligomer ve trietilentetramin	Fatty acids, C18-unsatd., dimers, oligomeric reaction products with fatty acids, C16-18 and C18-unsatd., branched and linear, 4,4'-isopropylidenediphenol-1-chloro-2,3-epoxypropane co-oligomer and triethylenetetramine
2872	500-393-3	Dek-1-en, trimerler, hidrojenlenmiş	Dec-1-ene, trimers, hydrogenated
2873	500-513-4	Alkoller, C12-13, dallanmış ve lineer, etoksilenmiş, sülfatlar, sodyum tuzları	Alcohols, C12-13, branched and linear, ethoxylated, sulfates, sodium salts
2874	500-621-1	Siklohekz-1,4-ilendimetanol, dimetil adipat ile oligomerik reaksiyon ürünleri, dimetil glutarat ve dimetil süksinat	Cyclohex-1,4-ylenedimethanol, oligomeric reaction products with dimethyl adipate, dimethyl glutarate and dimethyl succinate
2875	500-749-8	Tetrafluoroetilen, oksitlenmiş, oligomerler, indirgenmiş, metil esterler, indirgenmiş, etilen oksit reaksiyon ürünleri	Tetrafluoroethylene, oxidized, oligomers, reduced, methyl esters, reduced, reaction products with ethylene oxide
2876	Mankozeb	mancozeb
2877	Sodyum lauril eter sülfat	Sodium lauryl sulphate
2878	Benzoik asit, 2-hidroksi-, mono-C>13-alkil türevleri, kalsiyum tuzları (2:1)	Benzoic acid, 2-hydroxy-, mono-C>13-alkyl derivs., calcium salts (2:1)
2879	Bütildiglyoleter	butyldiglyolether
2880	Gilsonit	Gilsonite
2881	Metil hidroksetil selüloz	Methylhydroxyethyl Celluse
2882	Mika	mica
2883	Propanol, 1 (Veya 2)-etoksipropanol	Propanol, 1 (or 2)-Ethoxypropanol
2884	Propoksilenmiş diakrilat	Propoxylated Diacrylate
2885	Amorf silika jel	Silica gel, pptd., cryst.-free
2886	Sodyum karboksimetilselüloz	Sodium Carboxymethyl Cellulose

*: EC numarasına göre sıralanmıştır.