



KOK
TEKSTİL
EĞİTİM PROJESİ

TAKIM
TOPLUMSAL ATILIM, KALKINMA
VE KÜLTÜR GİRİŞİMİ PROJESİ



Tekstil İmalatında Kullanılan Boyalar/Pigmentler

CAS No.	Kimyasal adı	Fonksiyonel / Tehlike Grupları
569-64-2	[4-[-[4-(dimethylamino)phenyl]benzylidene]cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene]dimethylammonium chloride	Boyalar ve pigmentler, H361: Doğmamış çocuğa veya doğurganlığa zarar verme şüphesi var, H400: Sudaki yaşam için son derece toksik, H410: Uzun süreli etkilerle sudaki yaşam için son derece toksiktir
1694-09-3	[4-[[4-(dimethylamino)phenyl][4-[ethyl(3-sulphonatobenzyl)amino]phenyl]methylene]cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene](ethyl)(3-sulphonatobenzyl)ammonium, sodyum tuzu	Boyalar ve pigmentler, H351: Kansere yol açma şüphesi var
2580-56-5	[4-[[4-anilino-1-naphthyl][4-(dimethylamino)phenyl]methylene]cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene]dimethylammonium chloride	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler
25329-82-2	1,3,6-Naphthalenetrisulfonic acid, 8-hydroxy-7-[2-[4'-[2-(2-hydroxy-1-naphthalenyl)diazenyl][1,1'-biphenyl]-4-yl]diazenyl]-	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
6771-80-8	1,3-Naphthalenedisulfonic acid, 4-amino-5-hydroxy-6-[[4'-[[1-hydroxy-6-(phenylamino)-3-sulfo-2-naphthalenyl]azo]-3,3'-dimethoxy[1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]-, trisodyum tuzu	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
2475-45-8	1,4,5,8-tetraaminoanthraquinone	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler, H317: Alerjik cilt reaksiyonuna neden olabilir, H350: Kansere yol açabilir
2872-48-2	1,4-diamino-2-methoxyanthraquinone	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler
3179-90-6	1,4-dihydroxy-5,8-bis[(2-hydroxyethyl)amino]anthraquinone	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler
3860-63-7	1,5-dihydroxy-4,8-bis(methylamino)anthraquinone	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler
2646-17-5	1-[(2-methylphenyl)azo]-2-naphthol	Boyalar ve pigmentler
82-28-0	1-amino-2-methylantraquinone	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler
56524-77-7	1-amino-4,5-dihydroxy-8-(methylamino)anthraquinone	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler
25188-28-7	1-Naphthalenesulfonic acid, 3,3'-[[3,3'-dimethoxy[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl]bis(2,1-diazenediyl)]bis[4-amino-	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
25188-48-1	1-Naphthalenesulfonic acid, 4-amino-3-[[4'-[[1-hydroxy-4-sulfo-2-naphthalenyl]azo]-3,3'-dimethyl[1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]-	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
25188-29-8	1-Naphthalenesulfonic acid, 4-amino-3-[[4'-[[1-hydroxy-4-sulfo-2-naphthalenyl]azo][1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]-	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
25188-30-1	1-Naphthalenesulfonic acid, 4-amino-3-[2-[4'-[2-(2-amino-8-hydroxy-6-sulfo-1-naphthalenyl)diazenyl][1,1'-biphenyl]-4-yl]diazenyl]-	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
25188-32-3	1-Naphthalenesulfonic acid, 4-amino-3-[2-[4'-[2-(2-hydroxy-8-sulfo-1-naphthalenyl)diazenyl][1,1'-biphenyl]-4-yl]diazenyl]-	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
6245-62-1	1-Naphthalenesulfonic acid, 4-hydroxy-3-[[4-(phenylazo)phenyl]azo]-, monosodyum tuzu	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
6300-53-4	1-Naphthalenesulfonic acid, 4-hydroxy-3-[2-[2-methyl-4-[2-(2-methylphenyl)diazenyl]phenyl]diazenyl]-, sodyum tuzu (1:1)	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler



SGP GEF
Küçük Destek
Programı
TÜRKİYE





**KOK
TEKSTİL
EĞİTİM PROJESİ**

TAKIM
TOPLUMSAL AKTİVİTELERİN KALKINIMINA
VE KÜLTÜR GİRİŞİMİNE DESTEK VERENLER



54077-16-6	2(1H)-Quinolinone, 4-hydroxy-3-[2-[4-(2-phenyldiazenyl)phenyl]diazenyl]-	Alerjik dispers boyalar, Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
5468-75-7	2,2'-[(3,3'-dichloro[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl)bis(azo)]bis[N-(2-methylphenyl)-3-oxobutyramide]	Aromatik bileşikler, Benzidin ve tuzları, Klorlu aromatikler, Klororganik taşıyıcılar, Boyalar ve pigmentler, Alev geciktiriciler, Halojenli bifeniller, halojenli terfeniller ve halojenli naftalenler, İzosiyanatlar, Çözücüler
23355-64-8	2,2'-[[3-chloro-4-[(2,6-dichloro-4-nitrophenyl)azo]phenyl]imino]bisethanol	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler
3179-89-3	2,2'-[[3-methyl-4-[(4-nitrophenyl)azo]phenyl]imino]bisethanol	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler
137-17-7	2,4,5-trimethylaniline (alternative but wrong CAS# used 137-71-7)	Aromatik bileşikler, Azo boyalarından aril aminler, Azo-amines, Boyalar ve pigmentler, H301: Yutulması halinde toksiktir, H311: Deri ile temas halinde toksik, H331: Solunması halinde toksiktir, H350: Kansere yol açabilir, H411: Uzun süreli etkilerle sudaki yaşam için toksiktir
21436-97-5	2,4,5-trimethylanilinium chloride 2,4,5-trimethylaniline hydrochloride	Aromatik bileşikler, Klorlu aromatikler, Klororganik taşıyıcılar, Boyalar ve pigmentler, Çözücüler, H301: Yutulması halinde toksiktir, H311: Deri ile temas halinde toksik, H331: Solunması halinde toksiktir, H350: Kansere yol açabilir, H411: Uzun süreli etkilerle sudaki yaşam için toksiktir
95-68-1	2,4-xylidine	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
87-62-7	2,6-xylidine	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler, H351: Kansere yol açma şüphesi var, H411: Uzun süreli etkilerle sudaki yaşam için toksiktir
25180-27-2	2,7-Naphthalenedisulfonic acid, 3,3'-[(3,3'-dimethyl[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl)bis(azo)]bis[4,5-dihydroxy-	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
5858-30-0	2,7-Naphthalenedisulfonic acid, 3-hydroxy-4-[(2-methylphenyl)azo]-, disodyum tuzu	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
6428-98-4	2,7-Naphthalenedisulfonic acid, 3-hydroxy-4-[[4'-[(1-hydroxy-4-sulfo-2-naphthalenyl)azo]-3,3'-dimethoxy[1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]-, trisodyum tuzu	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
25156-49-4	2,7-Naphthalenedisulfonic acid, 4-amino-3-[2-[4'-[2-(2,4-diamino-5-methylphenyl)diazenyl][1,1'-biphenyl]-4-yl]diazenyl]-5-hydroxy-6-(2-phenyldiazenyl)-	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
72390-60-4	2,7-Naphthalenedisulfonic acid, 4-amino-5-hydroxy-3-[2-[4'-[2-(4-hydroxyphenyl)diazenyl]-3,3'-dimethyl[1,1'-biphenyl]-4-yl]diazenyl]-6-(2-phenyldiazenyl)-, sodyum tuzu (1:2)	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
1324-87-4	2,7-Naphthalenedisulfonic acid, 5-[[diamino(8-hydroxy-6-sulfo-2-naphthalenyl)azo]phenyl]azo]-4-hydroxy-3-[[4'-[(4-hydroxyphenyl)azo][1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]-, trisodyum tuzu	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
2872-52-8	2-[ethyl[4-[(4-nitrophenyl)azo]phenyl]amino]ethanol	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler
61968-47-6	2-[N-methyl(5E)-6-oxo-5-[2-[4-(2-phenyldiazen-1-yl)phenyl]hydrazin-1-ylidene]-5,6-dihydronaphthalene-2-sulfonamido]ethyl acetate Disperse Red 151	Alerjik dispers boyalar, Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
25180-14-7	2-Naphthalenesulfonic acid, 3,3'-[[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl]bis(azo)]bis[6-amino-4-hydroxy-	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
2429-75-6	2-Naphthalenesulfonic acid, 3,3'-[[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl]bis(azo)]bis[7-amino-4-hydroxy-, disodyum tuzu	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
6358-79-8	2-Naphthalenesulfonic acid, 4-hydroxy-7-[[[5-hydroxy-6-[(2-methylphenyl)azo]-7-sulfo-2-naphthalenyl]amino]carbonyl]amino]-3-[(4-sulfophenyl)azo]-, trisodyum tuzu	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
6406-01-5	2-Naphthalenesulfonic acid, 5,5'-[(3,3'-dimethyl[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl)bis(azo)]bis[6-amino-, disodyum tuzu	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler



SGP GEF
Küçük Destek
Programı
TÜRKİYE





KOK
TEKSTİL
EĞİTİM PROJESİ

TAKIM
TOPLUMSAL AKTİFLİK: KALKINMA
VE KÜLTÜR GİRİŞİMİ



25188-44-7	2-Naphthalenesulfonic acid, 5,5'-[[1,1'-biphenyl]-4,4'-diylbis(azo)]bis[6-amino-4-hydroxy-	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
6448-80-2	2-Naphthalenesulfonic acid, 6-amino-5-[[4'-[(2-amino-7-sulfo-1-naphthalenyl)azo]-3,3'-dimethyl[1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]-, disodyum tuzu	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
91-59-8	2-naphthylamine	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler, H350: Kansere yol açabilir, H411: Uzun süreli etkilerle sudaki yaşam için toksiktir
91-94-1	3,3'-dichlorobenzidine	Aromatik bileşikler, Azo boyalardan aril-aminler, benzidin ve tuzları, Klorlu aromatikler, Klorobenzenler, Klororganik taşıyıcılar, DiKlorobenzenler, Boyalar ve pigmentler, Çözücüler, H317: Alerjik cilt reaksiyonuna neden olabilir, H350: Kansere yol açabilir, H400: Sudaki yaşam için son derece toksik, H410: Uzun süreli etkilerle sudaki yaşam için son derece toksiktir
119-90-4	3,3'-dimethoxybenzidine	Azo boyalardan aril-aminler, benzidin ve tuzları, Boyalar ve pigmentler, H350: Kansere yol açabilir
95-76-1	3,4-dichloroaniline	Aromatik bileşikler, Klorlu aromatikler, Klororganik taşıyıcılar, Boyalar ve pigmentler, Çözücüler, H301: Yutulması halinde toksiktir, H311: Deri ile temas halinde toksik, H317: Alerjik cilt reaksiyonuna neden olabilir, H331: Solunması halinde toksiktir, H400: Sudaki yaşam için son derece toksik, H410: Uzun süreli etkilerle sudaki yaşam için son derece toksiktir
13301-61-6	3-[[4'-[(2,6-dichloro-4-nitrophenyl)azo]phenyl]ethylamino]propiononitrile	Alerjik dispers boyalar, Aromatik bileşikler, Klorlu aromatikler, Klororganik taşıyıcılar, Boyalar ve pigmentler
12236-29-2	3H-Indol-3-one, 2-[[4-(dimethylamino)phenyl]methylene]-1,2-dihydro-	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler
569-61-9	4,4'-(4-iminocyclohexa-2,5-dienylidene)methylene)dianiline hydrochloride	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler, H350: Kansere yol açabilir
3520-72-7	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]	Aromatik bileşikler, Benzidin ve tuzları, Klorlu aromatikler, Klororganik taşıyıcılar, Boyalar ve pigmentler, Alev geciktiriciler, Halojenli bifeniller, halojenli terfeniller ve halojenli naftalenler, İzosiyanatlar, Çözücüler
119-93-7	4,4'-bi-o-toluidine	Aromatik bileşikler, Azo boyalardan aril-aminler, benzidin ve tuzları, Boyalar ve pigmentler, H350: Kansere yol açabilir, H411: Uzun süreli etkilerle sudaki yaşam için toksiktir
561-41-1	4,4'-bis(dimethylamino)-4''-(methylamino)trityl alcohol	Boyalar ve pigmentler
492-80-8	4,4'-carbonimidoylbis[N,N-dimethylaniline]	Boyalar ve pigmentler, H351: Kansere yol açma şüphesi var, H411: Uzun süreli etkilerle sudaki yaşam için toksiktir
101-14-4	4,4'-methylenbis[2-chloroaniline]	Aromatik bileşikler, Azo boyalarından aril aminler, Klorlu aromatikler, Klororganik taşıyıcılar, Boyalar ve pigmentler, Çözücüler, H350: Kansere yol açabilir, H400: Sudaki yaşam için son derece toksik, H410: Uzun süreli etkilerle sudaki yaşam için son derece toksiktir
838-88-0	4,4'-methylenedi-o-toluidine	Aromatik bileşikler, Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler, H317: Alerjik cilt reaksiyonuna neden olabilir, H350: Kansere yol açabilir, H400: Sudaki yaşam için son derece toksik, H410: Uzun süreli etkilerle sudaki yaşam için son derece toksiktir
101-77-9	4,4'-methylenedianiline	Aromatik bileşikler, Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler, H317: Alerjik cilt reaksiyonuna neden olabilir, H341: Genetik kusurlara neden olduğundan şüpheleniliyor, H350: Kansere yol açabilir, H370: Organlara zarar verir, H373: Uzun süreli veya tekrarlı maruz kalma sonucu organlarda hasara neden olabilir, H411: Uzun süreli etkilerle sudaki yaşam için toksiktir
13552-44-8	4,4'-methylenedianilinium dichloride	Aromatik bileşikler, Klorlu aromatikler, Klororganik taşıyıcılar, Boyalar ve pigmentler, Çözücüler
101-80-4	4,4'-oxydianiline	Aromatik bileşikler, Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler, H301: Yutulması halinde toksiktir, H311: Deri ile temas halinde toksik, H331: Solunması halinde toksiktir, H340: Genetik kusurlara neden olabilir, H350:



SGP GEF
Küçük Destek
Programı
TÜRKİYE





KOK
TEKSTİL
EĞİTİM PROJESİ

TAKIM
TOPLUMSAL AKTİVİTELERİN KALKINIMINA
VE KÜLTÜRÜ GİRİŞİMİNE DESTEK VEREN



		Kansere yol açabilir, H361: Doğmamış çocuğa veya doğurganlığa zarar verme şüphesi var, H411: Uzun süreli etkilerle sudaki yaşam için toksiktir
139-65-1	4,4'-thiodianiline	Aromatik bileşikler, Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler, H350: Kansere yol açabilir, H411: Uzun süreli etkilerle sudaki yaşam için toksiktir
119-15-3	4-(2,4-dinitroanilino)phenol	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler
2581-69-3	4-[(4-nitrophenyl)azo]-N-phenylaniline	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler
730-40-5	4-[(4-nitrophenyl)azo]aniline	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler
6300-37-4	4-[[p-(phenylazo)phenyl]azo]-o-cresol	Alerjik dispers boyalar, Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
60-09-3	4-aminoazobenzene	Aromatik bileşikler, Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler, H350: Kansere yol açabilir, H400: Sudaki yaşam için son derece toksik, H410: Uzun süreli etkilerle sudaki yaşam için son derece toksiktir
95-69-2	4-chloro-o-toluidine	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler, H301: Yutulması halinde toksiktir, H311: Deri ile temas halinde toksik, H331: Solunması halinde toksiktir, H341: Genetik kusurlara neden olduğundan şüpheleniliyor, H350: Kansere yol açabilir, H400: Sudaki yaşam için son derece toksik, H410: Uzun süreli etkilerle sudaki yaşam için son derece toksiktir
3165-93-3	4-chloro-o-toluidinium chloride	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler, H301: Yutulması halinde toksiktir, H311: Deri ile temas halinde toksik, H331: Solunması halinde toksiktir, H341: Genetik kusurlara neden olduğundan şüpheleniliyor, H350: Kansere yol açabilir, H400: Sudaki yaşam için son derece toksik, H410: Uzun süreli etkilerle sudaki yaşam için son derece toksiktir
106-47-8	4-chloroaniline	Aromatik bileşikler, Azo boyalarından aril aminler, Klorlu aromatikler, Klororganik taşıyıcılar, Boyalar ve pigmentler, Çözücüler, H301: Yutulması halinde toksiktir, H311: Deri ile temas halinde toksik, H317: Alerjik cilt reaksiyonuna neden olabilir, H331: Solunması halinde toksiktir, H350: Kansere yol açabilir, H400: Sudaki yaşam için son derece toksik, H410: Uzun süreli etkilerle sudaki yaşam için son derece toksiktir
20265-96-7	4-chloroanilinium chloride	Aromatik bileşikler, Klorlu aromatikler, Klororganik taşıyıcılar, Boyalar ve pigmentler, Çözücüler
60-11-7	4-dimethylaminoazobenzene	Aromatik bileşikler, Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
615-05-4	4-methoxy-m-phenylenediamine	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler, Fenilenamidinler, H341: Genetik kusurlara neden olduğundan şüpheleniliyor, H350: Kansere yol açabilir, H411: Uzun süreli etkilerle sudaki yaşam için toksiktir
95-80-7	4-methyl-m-phenylenediamine	Aromatik bileşikler, Azo boyalarından aril aminler, Diaminotoluenler, Boyalar ve pigmentler, Fenilenamidinler, H301: Yutulması halinde toksiktir, H317: Alerjik cilt reaksiyonuna neden olabilir, H341: Genetik kusurlara neden olduğundan şüpheleniliyor, H350: Kansere yol açabilir, H361: Doğmamış çocuğa veya doğurganlığa zarar verme şüphesi var, H373: Uzun süreli veya tekrarlı maruz kalma sonucu organlarda hasara neden olabilir, H411: Uzun süreli etkilerle sudaki yaşam için toksiktir
100-01-6	4-nitroaniline	Aromatik bileşikler, Boyalar ve pigmentler, H301: Yutulması halinde toksiktir, H311: Deri ile temas halinde toksik, H331: Solunması halinde toksiktir, H373: Uzun süreli veya tekrarlı maruz kalma sonucu organlarda hasara neden olabilir, H412: Uzun süreli etkilerle sudaki yaşam için zararlıdır
97-56-3	4-o-tolylazo-o-toluidine	Aromatik bileşikler, Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler, H317: Alerjik cilt reaksiyonuna neden olabilir, H350: Kansere yol açabilir
63405-99-2	5,7-dichloro-4-(2,4,5-trichlorophenoxy)-2-(trifluoromethyl)-1H-benzimidazole	Boyalar ve pigmentler
99-55-8	5-nitro-o-toluidine	Aromatik bileşikler, Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler, H301: Yutulması halinde toksiktir, H311: Deri ile temas halinde toksik, H331: Solunması halinde toksiktir, H351: Kansere yol açma şüphesi var, H412: Uzun süreli etkilerle sudaki yaşam için zararlıdır



SGP GEF
Küçük Destek
Programı
TÜRKİYE





**KOK
TEKSTİL**
EĞİTİM PROJESİ

TAKIM
TOPLUMSAL AKTİVİTELERİN KALKINIMINA
VE KÜLTÜR GİRİŞİMİNE DESTEK VEREN



120-71-8	6-methoxy-m-toluidine	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler, H350: Kansere yol açabilir
2475-46-9	9,10-anthracenedione, 1,4-diamino-, N,N'-mixed 2-hydroxyethyl and methyl derivatives	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler
81-88-9	9-(2-carboxyphenyl)-3,6-bis(diethylamino)xanthylium chloride	Boyalar ve pigmentler
989-38-8	9-[2-(ethoxycarbonyl)phenyl]-3,6-bis(ethylamino)-2,7-dimethylxanthylium chloride	Boyalar ve pigmentler
	A mixture of: disodyum (6-(4-anisidino)-3-sulfonato-2-(3,5-dinitro-2-oxidophenylazo)-1-naphtholato)(1-(5-chloro-2-oxidophenylazo)-2-naphtholato)chromate(1-)	Aromatik bileşikler, Klorlu aromatikler, Klororganik taşıyıcılar, Krom bileşikleri, Boyalar ve pigmentler, H317: Alerjik cilt reaksiyonuna neden olabilir, H400: Sudaki yaşam için son derece toksik, H410: Uzun süreli etkilerle sudaki yaşam için son derece toksiktir
61901-41-5	Acid Red 167	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
62-53-3	aniline	Aromatik bileşikler, Boyalar ve pigmentler, H301: Yutulması halinde toksiktir, H311: Deri ile temas halinde toksik, H317: Alerjik cilt reaksiyonuna neden olabilir, H331: Solunması halinde toksiktir, H341: Genetik kusurlara neden olduğundan şüpheleniliyor, H351: Kansere yol açma şüphesi var, H372: Uzun süreli veya tekrarlı maruz kalma sonucu organlarda hasara neden olur, H400: Sudaki yaşam için son derece toksik
142-04-1	anilinium chloride	Aromatik bileşikler, Klorlu aromatikler, Klororganik taşıyıcılar, Boyalar ve pigmentler, Çözücüler
103-33-3	azobenzene	Aromatik bileşikler, Boyalar ve pigmentler, H341: Genetik kusurlara neden olduğundan şüpheleniliyor, H350: Kansere yol açabilir, H373: Uzun süreli veya tekrarlı maruz kalma sonucu organlarda hasara neden olabilir, H400: Sudaki yaşam için son derece toksik, H410: Uzun süreli etkilerle sudaki yaşam için son derece toksiktir
113741-92-7	Basic Red 111	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
632-99-5	Basic Violet 14 (4-(4-aminophenyl)(4-iminocyclohexa-2,5-dienylidene)methyl)-2-methylaniline hydrochloride	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler
548-62-9	Basic Violet 3 Gentian Violet [4-[4,4'-bis(dimethylamino)benzhydrylidene]cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene]dimethylammonium chloride	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler, H350: Kansere yol açabilir, H351: Kansere yol açma şüphesi var, H400: Sudaki yaşam için son derece toksik, H410: Uzun süreli etkilerle sudaki yaşam için son derece toksiktir
92-87-5	benzidine	Azo boyalardan aril-aminler, benzidin ve tuzları, Boyalar ve pigmentler, H350: Kansere yol açabilir, H400: Sudaki yaşam için son derece toksik, H410: Uzun süreli etkilerle sudaki yaşam için son derece toksiktir
6486-29-9	Benzoic acid, 2-hydroxy-5-[2-[4'-[3-(4-sulfophenyl)-1-triazenyl][1,1'-biphenyl]-4-yl]diazenyl]-, sodyum tuzu (1:2)	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
6459-97-8	Benzoic acid, 3,3'-[(3,3'-dimethyl[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl)bis(azo)]bis[6-hydroxy-5-methyl-, disodyum tuzu	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
6472-91-9	Benzoic acid, 3,3'-[[1,1'-biphenyl]-4,4'-diylbis(2,1-diazenediyl)]bis[6-hydroxy-, sodyum tuzu (1:2)	Boyalar ve pigmentler
2868-76-0	Benzoic acid, 5-[[4'-[(2,6-diamino-3-methyl-5-sulfophenyl)azo]-3,3'-dimethyl[1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]-2-hydroxy-3-methyl-, disodyum tuzu	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
4623-91-0	Benzoic acid, 5-[[4'-[[8-[(2,4-diaminophenyl)azo]-1-hydroxy-3,6-disulfo-2-naphthalenyl]azo][1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]-2-hydroxy-, trisodyum tuzu	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
3626-29-7	Benzoic acid, 5-[[4'-[[3-carboxy-4-hydroxyphenyl]azo][1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]-7-sulfo-1-naphthalenyl]azo]-2-hydroxy-, trisodyum tuzu	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler



SGP GEF
Küçük Destek
Programı
TÜRKİYE





KOK
TEKSTİL
EĞİTİM PROJESİ

TAKIM
TOPLUMSAL ATILIM, KALKINMA
VE KÜLTÜR GİRİŞİMİ



25188-24-3	Benzoic acid, 5-[2-[4'-[2-(2-amino-8-hydroxy-6-sulfo-1-naphthalenyl)diazenyl][1,1'-biphenyl]-4-yl]diazenyl]-2-hydroxy-	Azo boyalardan aril aminler, Boyalar ve pigmentler
25255-06-5	Benzoic acid, 5-[2-[4'-[2-(7-amino-1-hydroxy-3-sulfo-2-naphthalenyl)diazenyl][1,1'-biphenyl]-4-yl]diazenyl]-2-hydroxy-	Azo boyalardan aril aminler, Boyalar ve pigmentler
25180-41-0	Benzoic acid, 5-[2-[4'-[2-[2,6-diamino-3-[2-[8-hydroxy-3,6-disulfo-7-[2-(4-sulfo-1-naphthalenyl)diazenyl]-2-naphthalenyl]diazenyl]-5-methylphenyl]diazenyl][1,1'-biphenyl]-4-yl]diazenyl]-2-hydroxy-	Azo boyalardan aril aminler, Boyalar ve pigmentler
64743-15-3	Benzoic acid, 5-[2-[4'-[2-[2,6-diamino-3-methyl-5-[2-(4-sulfophenyl)diazenyl]phenyl]diazenyl]-3,3'-dimethyl[1,1'-biphenyl]-4-yl]diazenyl]-2-hydroxy-, sodyum tuzu (1:2)	Azo boyalardan aril aminler, Boyalar ve pigmentler
25180-47-6	Benzoic acid, 5-[2-[4'-[2-[8-amino-1-hydroxy-7-[2-(4-nitrophenyl)diazenyl]-3,6-disulfo-2-naphthalenyl]diazenyl][1,1'-biphenyl]-4-yl]diazenyl]-2-hydroxy-	Azo boyalardan aril aminler, Boyalar ve pigmentler
92-67-1	biphenyl-4-ylamine	Aromatik bileşikler, Azo boyalardan aril aminler, Boyalar ve pigmentler, H350: Kansere yol açabilir
10309-95-2	bis[4-(dimethylamino)phenyl](phenyl)methylum chloride Malachit green	Boyalar ve pigmentler
14426-25-6	bis[p-(dimethylamino)phenyl][p-(dimethylammonio)phenyl]methylum	Aromatik bileşikler, Boyalar ve pigmentler
12219-01-1	C.I. Acid Black 131	Azo boyalardan aril aminler, Boyalar ve pigmentler
12219-02-2	C.I. Acid Black 132	Boyalar ve pigmentler
72827-68-0	C.I. Acid Black 209	Azo boyalardan aril aminler, Boyalar ve pigmentler
12217-14-0	C.I. Acid Black 29	Azo boyalardan aril aminler, Boyalar ve pigmentler
97199-27-4	C.I. Acid Brown 415	Azo boyalardan aril aminler, Boyalar ve pigmentler
8004-55-5	C.I. Acid Red 158	Azo boyalardan aril aminler, Boyalar ve pigmentler
2437-29-8	C.I. Basic Green 4 bis[[4-[4-(dimethylamino)benzhydrylidene]cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene]dimethylammonium] oxalate, dioxalate	Boyalar ve pigmentler, H361: Doğmamış çocuğa veya doğurganlığa zarar verme şüphesi var, H400: Sudaki yaşam için son derece toksik, H410: Uzun süreli etkilerle sudaki yaşam için son derece toksiktir
12221-66-8	C.I. Basic Red 42	Azo boyalardan aril aminler, Boyalar ve pigmentler
8004-87-3	C.I. Basic Violet 1	Boyalar ve pigmentler
110735-25-6	C.I. Direct Blue 151	Azo boyalardan aril aminler, Boyalar ve pigmentler
12222-02-5	C.I. Direct Blue 160	Azo boyalardan aril aminler, Boyalar ve pigmentler
12235-72-2	C.I. Direct Blue 173	Azo boyalardan aril aminler, Boyalar ve pigmentler
76012-70-9	C.I. Direct Green 8:1	Azo boyalardan aril aminler, Boyalar ve pigmentler
64083-59-6	C.I. Direct Orange 8	Azo boyalardan aril aminler, Boyalar ve pigmentler
8005-64-9	C.I. Direct Red 72	Azo boyalardan aril aminler, Boyalar ve pigmentler
69766-79-6	C.I. Disperse Blue 102 1,2-Propanediol, 3-[ethyl[3-methyl-4-[2-(5-nitro-2-thiazolyl)diazenyl]phenyl]amino]- (alternative CAS# 12222-97-8)	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler
12222-97-8	C.I. Disperse Blue 102 1,2-Propanediol, 3-[ethyl[3-methyl-4-[2-(5-nitro-2-thiazolyl)diazenyl]phenyl]amino]- (alternative CAS# 69766-79-6)	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler



SGP GEF
Küçük Destek
Programı
TÜRKİYE





KOK
TEKSTİL
EĞİTİM PROJESİ

TAKIM
TOPLUMSAL ATILIM: KALKINMA
VE KÜLTÜR GİRİŞİMİ PROJESİ



12223-01-7	C.I. Disperse Blue 106 Ethanol, 2-[ethyl[3-methyl-4-[2-(5-nitro-2-thiazolyl)diazenyl]phenyl]amino]-	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler
61951-51-7	C.I. Disperse Blue 124 Ethanol, 2-[ethyl[3-methyl-4-[2-(5-nitro-2-thiazolyl)diazenyl]phenyl]amino]-, 1-acetate	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler
100357-99-1	C.I. Disperse Blue 26:1	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler
12222-75-2	C.I. Disperse Blue 35	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler
54824-37-2	C.I. Disperse Yellow 49	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler
842-07-9	C.I. solvent yellow 14 1-phenylazo-2-naphthol	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler, H317: Alerjik cilt reaksiyonuna neden olabilir, H341: Genetik kusurlara neden olduğundan şüpheleniliyor, H351: Kansere yol açma şüphesi var, H413: Sudaki yaşamda uzun süreli etkilere neden olabilir
128-66-5	dibenzo[b,def]chrysene-7,14-dione	Boyalar ve pigmentler
159202-76-3	Direct Blue 192	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
6247-51-4	Direct Brown 59	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
25180-39-6	Direct Brown 6	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
54579-28-1	Direct Orange 1	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
16071-86-6	disodyum [5-[[4'-[[[2,6-dihydroxy-3-[[2-hydroxy-5-sulphophenyl]azo]phenyl]azo][1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]salicylato(4-)]cuprate(2-)	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler, H350: Kansere yol açabilir
3761-53-3	disodyum 1-(2,4-dimethylphenylazo)-2-hydroxynaphthalene-3,6-disulphonate	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler
992-59-6	disodyum 3,3'-((3,3'-dimethyl(1,1'-biphenyl)-4,4'-diyl)bis(azo))bis(4-aminonaphthalene-1-sulphonate)	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
2429-71-2	disodyum 3,3'-[[3,3'-dimethoxy(1,1'-biphenyl)-4,4'-diyl]bis(azo)]bis(4-hydroxynaphthalene-1-sulphonate)	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
6405-94-3	disodyum 3,3'-[[3,3'-dimethyl(1,1'-biphenyl)-4,4'-diyl]bis(azo)]bis[2,4-diamino-5-methylbenzenesulphonate]	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
573-58-0	disodyum 3,3'-[[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl]bis(azo))bis(4-aminonaphthalene-1-sulphonate)	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler, H350: Kansere yol açabilir, H361: Doğmamış çocuğa veya doğurganlığa zarar verme şüphesi var
2429-72-3	disodyum 3-[[4'-[[6-amino-1-hydroxy-3-sulphonato-2-naphthyl]azo]-3,3'-dimethyl(1,1'-biphenyl)-4-yl]azo]-4-hydroxynaphthalene-1-sulphonate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
2429-80-3	disodyum 3-amino-4-[[4'-[[4-[[[p-tolyl]sulphonyloxy]phenyl]azo][1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]naphthalene-2,7-disulphonate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
6226-78-4	disodyum 3-hydroxy-4-(4-phenylazo)phenylazonaphthalene-2,7-disulphonate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
6226-80-8	disodyum 3-hydroxy-4-[[2-methyl-4-[(o-tolyl)azo]phenyl]azo]naphthalene-2,7-disulphonate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
54804-85-2	disodyum 4-amino-3-[[4'-[[2,4-diaminophenyl]azo]-3,3'-dimethyl(1,1'-biphenyl)-4-yl]azo]-5-hydroxy-6-(phenylazo)naphthalene-2,7-disulphonate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
1937-37-7	disodyum 4-amino-3-[[4'-[[2,4-diaminophenyl]azo][1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]-5-hydroxy-6-(phenylazo)naphthalene-2,7-disulphonate	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler, H350: Kansere yol açabilir, H361: Doğmamış çocuğa veya doğurganlığa zarar verme şüphesi var
6598-56-7	disodyum 4-amino-3-[[4'-[[2-amino-6-sulphonatonaphthyl]azo]-3,3'-dimethyl(1,1'-biphenyl)-4-yl]azo]naphthalene-1-sulphonate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler



SGP GEF
Küçük Destek
Programı
TÜRKİYE





KOK
TEKSTİL
EĞİTİM PROJESİ

TAKIM **G**
TOPLUMSAL ATILIM: KALKINMA
VE KÜLTÜR GİRİŞİMLERİ GÜÇLENDİRME



3626-28-6	disodyum 4-amino-5-hidroxy-3-[[4'-[(4-hidroxyphenyl)azo][1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]-6-(phenylazo)naphthalene-2,7-disulphonate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
2586-57-4	disodyum 4-amino-5-hidroxy-6-[[4'-[(2-hidroxy-1-naphthyl)azo]-3,3'-dimethoxy[1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]naphthalene-1,3-disulphonate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
4335-09-5	disodyum 4-amino-5-hidroxy-6-[[4'-[(4-hidroxyphenyl)azo][1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]-3-[(4-nitrophenyl)azo]naphthalene-2,7-disulphonate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
6505-96-0	disodyum 4-hidroxy-3-[(2-methoxyphenyl)azo]-5-[[p-tolyl]sulphonyl]amino]naphthalene-2,7-disulphonate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
5858-63-9	disodyum 4-hidroxy-3-[(2-methoxyphenyl)azo]naphthalene-2,7-disulphonate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
6358-43-6	disodyum 4-hidroxy-3-[(o-tolyl)azo]-5-[[p-tolyl]sulphonyl]amino]naphthalene-2,7-disulphonate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
6625-46-3	disodyum 5-(acetilamino)-4-hidroxy-3-[(2-methoxyphenyl)azo]naphthalene-2,7-disulphonate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
6637-88-3	disodyum 5-[[4'-[(2,6-diamino-3-methyl-5-sulphonatophenyl)azo]-3,3'-dimethyl[1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]salicylate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
3811-71-0	disodyum 5-[[4'-[(2,4-diamino-5-[(4-sulphophenyl)azo]phenyl)azo][1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]salicylate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
6360-54-9	disodyum 5-[[4'-[(2,6-diamino-3-methyl-5-[(4-sulphonatophenyl)azo]phenyl)azo][1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]-3-methylsalicylate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
2586-58-5	disodyum 5-[[4'-[(2,6-diamino-3-methyl-5-[(4-sulphonatophenyl)azo]phenyl)azo][1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]salicylate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
33363-87-0	disodyum 5-[[4'-[(2,4-diamino-3-[(2,4-diaminophenyl)azo]phenyl)azo]phenyl]azo]sulphonato-1-naphthyl]azo][1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]salicylate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
3567-65-5	disodyum 7-hidroxy-8-[[4'-[[p-tolyl]sulphonyl]oxy]phenyl]azo][1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]naphthalene-1,3-disulphonate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
2302-97-8	disodyum 8,8'-[[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyilbis(azo)]bis(7-hidroxy-naphthalene-1-sulphonate)	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
6459-94-5	disodyum 8-[(3,3'-dimethyl-4'-(4-(4-methylphenylsulphonyloxy)phenylazo)(1,1'-biphenyl)-4-yl)azo]-7-hidroxy-naphthalene-1,3-disulphonate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
6548-30-7	disodyum 8-[[3,3'-dimethoxy-4'-[[p-tolyl]sulphonyl]oxy]phenyl]azo][1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]-7-hidroxy-naphthalene-1,3-disulphonate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
6358-29-8	disodyum 8-[[4'-[(4-ethoxyphenyl)azo]-3,3'-dimethyl[1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]-7-hidroxy-naphthalene-1,3-disulphonate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
3530-19-6	disodyum 8-[[4'-[(4-ethoxyphenyl)azo][1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]-7-hidroxy-naphthalene-1,3-disulphonate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
85136-74-9	Disperse orange 149 6-hidroxy-1-(3-isopropoxypropyl)-4-methyl-2-oxo-5-[4-(phenylazo)phenylazo]-1,2-dihydro-3-pyridinecarbonitrile	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler, H350: Kanserle yol açabilir, H413: Sudaki yaşamda uzun süreli etkilere neden olabilir
51811-42-8	Disperse Orange 76 (previously designated Orange 37)	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler



SGP GEF
Küçük Destek
Programı
TÜRKİYE





KOK
TEKSTİL
EĞİTİM PROJESİ

TAKIM
TOPLUMSAL AKTİVİTELERİN KALKINMA
VE KÜLTÜR GİRİŞİMİNE DESTEĞİNE ÖZEL



6250-22-3	Disperse Yellow 23	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler
25214-70-4	Formaldehide, oligomeric reaction products with aniline	Aromatik bileşikler, Boyalar ve pigmentler
4680-78-8	hydrogen (ethyl)[4-[2-[4-[ethyl(3-sulphonatobenzyl)amino]phenyl]benzylidene]cyclohexa-2,5-dien-1-ylidene](3-sulphonatobenzyl)ammonium, sodyum tuzu	Boyalar ve pigmentler
603-48-5	N,N,N',N'',N''',N''-hexamethyl-4,4',4''-methylidynetrianiiline	Aromatik bileşikler, Boyalar ve pigmentler
101-61-1	N,N,N',N'-tetramethyl-4,4'-methylenedianiline	Aromatik bileşikler, Boyalar ve pigmentler, H350: Kansere yol açabilir, H400: Sudaki yaşam için son derece toksik, H410: Uzun süreli etkilerle sudaki yaşam için son derece toksiktir
121-69-7	N,N-dimethylaniline	Aromatik bileşikler, Boyalar ve pigmentler, H301: Yutulması halinde toksiktir, H311: Deri ile temas halinde toksik, H331: Solunması halinde toksiktir, H351: Kansere yol açma şüphesi var, H411: Uzun süreli etkilerle sudaki yaşam için toksiktir
6373-73-5	N-(2,4-dinitrophenyl)benzene-1,4-diamine	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler
2832-40-8	N-[4-[(2-hydroxy-5-methylphenyl)azo]phenyl]acetamide	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler, H317: Alerjik cilt reaksiyonuna neden olabilir, H351: Kansere yol açma şüphesi var
118685-33-9	Navy Blue component 1: C39H23ClCrN7O12S.2Na	Boyalar ve pigmentler
	Navy Blue Component 2: C46H30CrN10O20S2.3Na	Boyalar ve pigmentler
8005-78-5	nitrous acid, 4-methyl-1,3-benzenediamine hydrochloride ile reaksiyon ürünleri	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
90-04-0	o-anisidine	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler, H301: Yutulması halinde toksiktir, H311: Deri ile temas halinde toksik
95-53-4	o-toluidine	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler, H301: Yutulması halinde toksiktir, H331: Solunması halinde toksiktir, H350: Kansere yol açabilir, H400: Sudaki yaşam için son derece toksik
6250-23-3	p-[[p-(phenylazo)phenyl]azo]phenol	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler
106-50-3	p-phenylenediamine	Aromatik bileşikler, Boyalar ve pigmentler, Fenilenamidinler, H301: Yutulması halinde toksiktir, H311: Deri ile temas halinde toksik, H317: Alerjik cilt reaksiyonuna neden olabilir, H331: Solunması halinde toksiktir, H400: Sudaki yaşam için son derece toksik, H410: Uzun süreli etkilerle sudaki yaşam için son derece toksiktir
12223-33-5	Propanenitrile, 3-[[4-[2-(2,6-dichloro-4-nitrophenyl)diazanyl]phenyl]ethylamino]-	Alerjik dispers boyalar, Aromatik bileşikler, Klorlu aromatikler, Klororganik taşıyıcılar, Boyalar ve pigmentler
5858-39-9	sodyum 2-(4-(3-methyl-4-(phenylsulphonyloxy)phenylazo)phenylimino)-5-nitrobenzenesulphonate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
1320-07-6	sodyum 4-[3-[(dimethylphenyl)azo]-2,4-dihydroxyphenyl]azo]benzenesulphonate	Boyalar ve pigmentler
5413-75-2	sodyum 6-hydroxy-5-(4-phenylazophenylazo)naphthalene-2,4-disulphonate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
28407-37-6	tetrasodyum [2-[[3,3'-[(3,3'-dihydroxy[1,1'-biphenyl]-4,4'-diy]bis(azo))bis[5-amino-4-hydroxynaphthalene-2,7-disulphonato]](8-)]dicuprate(4-)	Boyalar ve pigmentler
16143-79-6	tetrasodyum [2-[[6,6'-[(3,3'-dihydroxy[1,1'-biphenyl]-4,4'-diy]bis(azo))bis[4-amino-5-hydroxynaphthalene-1,3-disulphonato]](8-)]dicuprate(4-)	Boyalar ve pigmentler
4198-19-0	tetrasodyum 3,3'-[(3,3'-dimethoxy[1,1'-biphenyl]-4,4'-diy]bis(azo))bis[4,5-dihydroxynaphthalene-2,7-disulphonate]	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler



SGP GEF
Küçük Destek
Programı
TÜRKİYE





KOK
TEKSTİL
EĞİTİM PROJESİ

TAKIM **G**
TOPLUMSAL ATILIM, KALKINMA
VE KÜLTÜR GİRİŞİMİLERİNİ GÜÇLENDİRME



2429-74-5	tetrasodyum 3,3'-[[3,3'-dimethoxy[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl]bis(azo)]bis[5-amino-4-hydroxynaphthalene-2,7-disulphonate]	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
72-57-1	tetrasodyum 3,3'-[[3,3'-dimethyl[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl]bis(azo)]bis[5-amino-4-hydroxynaphthalene-2,7-disulphonate]	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
2602-46-2	tetrasodyum 3,3'-[[1,1'-biphenyl]-4,4'-diylbis(azo)]bis[5-amino-4-hydroxynaphthalene-2,7-disulphonate]	Alerjik dispers boyalar, Boyalar ve pigmentler, H350: Kansere yol açabilir, H361: Doğmamış çocuğa veya doğurganlığa zarar verme şüphesi var
6548-29-4	tetrasodyum 4,4'-[[3,3'-dichloro[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl]bis(azo)]bis[3-aminonaphthalene-2,7-disulphonate]	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
314-13-6	tetrasodyum 6,6'-[[3,3'-dimethyl-(1,1'-biphenyl)-4,4'-diyl]bis(azo)]bis[4-amino-5-hydroxy-1,3-naphthalenedisulphonate]	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
2610-05-1	tetrasodyum 6,6'-[[3,3'-dimethoxy[1,1'-biphenyl]-4,4'-diyl]bis(azo)]bis[4-amino-5-hydroxynaphthalene-1,3-disulphonate]	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
6483-77-8	trisodyum (3E)-3-(2-[4-(2-[2,4-diamino-5-(2-[2,4-disulphonatophenyl]diazen-1-yl)]phenyl)diazen-1-yl]phenyl)phenyl]hydrazin-1-ylidene)-6-oxocyclohexa-1,4-diene-1-carboxylate Direct Brown 79	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
6739-62-4	trisodyum 2-[[2-amino-6-[[4'-[(3-carboxylato-4-hydroxyphenyl)azo]-3,3'-dimethoxy[1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]-5-hydroxy-7-sulphonato-1-naphthyl]azo]-5-nitrobenzoate	Boyalar ve pigmentler
3687-80-7	trisodyum 4-[[6-[[[6-[(o-anisyl)azo]-5-hydroxy-7-sulphonato-2-naphthyl]amino]carbonyl]amino]-1-hydroxy-3-sulphonato-2-naphthyl]azo]naphthalene-1-sulphonate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
6358-80-1	trisodyum 4-amino-5-hydroxy-3-[[4'-[[4-hydroxy-2-[(o-tolyl)amino]phenyl]azo][1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]-6-[[4-sulphonatophenyl]azo]naphthalene-2,7-disulphonate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
6473-33-2	trisodyum 4-hydroxy-3-[[4'-[(1-hydroxy-4-sulphonato-2-naphthyl)azo]-3,3'-dimethoxy[1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]naphthalene-2,7-disulphonate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
6420-44-6	trisodyum 4-hydroxy-7-[[[5-hydroxy-6-[(2-methoxyphenyl)azo]-7-sulphonato-2-naphthyl]amino]carbonyl]amino]-3-[(2-methyl-4-sulphonatophenyl)azo]naphthalene-2-sulphonate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
6420-43-5	trisodyum 4-hydroxy-7-[[[5-hydroxy-7-sulphonato-6-[(o-tolyl)azo]-2-naphthyl]amino]carbonyl]amino]-3-[(2-methyl-4-sulphonatophenyl)azo]naphthalene-2-sulphonate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
6360-29-8	trisodyum 5-[[4'-[[4-(4-amino-7-sulphonato-1-naphthyl)azo]-6-sulphonato-1-naphthyl]azo][1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]salicylate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
6420-22-0	trisodyum 5-amino-3-[[4'-[(6-amino-1-hydroxy-3-sulphonato-2-naphthyl)azo]-3,3'-dimethyl[1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]-4-hydroxynaphthalene-2,7-disulphonate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler
2429-73-4	trisodyum 5-amino-3-[[4'-[(7-amino-1-hydroxy-3-sulphonato-2-naphthyl)azo][1,1'-biphenyl]-4-yl]azo]-4-hydroxynaphthalene-2,7-disulphonate	Azo boyalarından aril aminler, Boyalar ve pigmentler



SGP GEF
Küçük Destek
Programı
TÜRKİYE

