

31 Aralık 2012 Tarihli 28514 Sayılı

Ekonomi Bakanlığı

OZON TABAKASINI İNCELTEEN MADDELERİN İTHALATINA İLİŞKİN TEBLİĞ

TEBLİĞ

Ekonomi Bakanlığından:

**OZON TABAKASINI İNCELTEN MADDELERİN
İTHALİNE İLİŞKİN TEBLİĞ
(İTHALAT: 2013/14)**

Kapsam ve dayanak

MADDE 1 – (1) Bu Tebliğin amacı, Birleşmiş Milletler İnsan ve Çevre Konferansı Beyannamesi ile Birleşmiş Milletler Çevre Programının Dünya Ozon Tabakası Eylem Planı kapsamında yürütülmekte olan çalışma ve faaliyetlerinin sonuçlarından biri olan 6/6/1990 tarihli ve 3655, 3656 sayılı Kanunlar ile onaylanmaları uygun bulunan ve 90/733 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile onaylanan Ozon Tabakasının Korunmasına Dair Viyana Sözleşmesi ve Ozon Tabakasını İncelten Maddelere Dair Montreal Protokolü, 27/9/1994 tarihli ve 4042 sayılı Kanun ile onaylanması uygun bulunan ve 94/6214 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile onaylanan Ozon Tabakasını İncelten Maddelere Dair Montreal Protokolü Londra Değişiklikleri ve 7/7/1995 tarihli ve 4118 sayılı Kanun ile onaylanması uygun bulunan ve 95/7184 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile onaylanan Ozon Tabakasını İncelten Maddelere Dair Montreal Protokolü Kopenhag Değişiklikleri ve 4/6/2003 tarihli ve 4871 sayılı Kanun ile onaylanması uygun bulunan ve 2003/6072 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile onaylanan Ozon Tabakasını İncelten Maddelere Dair Montreal Protokolü Montreal Değişiklikleri ve 10/6/2003 tarihli ve 4880 sayılı Kanun ile onaylanması uygun bulunan ve 2003/6077 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile onaylanan Ozon Tabakasını İncelten Maddelere Dair Montreal Protokolü Pekin Değişiklikleri çerçevesinde EK-1, 2, 3 ve 4'te gümrük tarife istatistik pozisyonları (GTİP) ve tanımları belirtilen eşyanın ithalatına ilişkin usul ve esasları düzenlemektir.

(2) Bu kapsamda belirlenen kotaların dağıtımına ilişkin usul ve esaslar, 14/4/2010 tarihli ve 2010/339 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ile yürürlüğe konulan İthalatta Kota ve Tarife Kontenjanı İdaresi Hakkında Karara dayanılarak 7 nci maddede belirlenmiştir.

İthalat işlemleri

MADDE 2 – (1) Montreal Protokolünün Kopenhag değişiklikleri uyarınca, Kopenhag Değişikliklerine taraf olmayan (EK-A'da yer almayan) ülkelerden, EK-1'de GTİP'leri ile isimleri belirtilen eşyanın,

(2) Montreal Protokolünün Pekin Değişiklikleri uyarınca, Pekin Değişikliklerine taraf olmayan (EK-B'de yer almayan) ülkelerden, EK-2 ve EK-3'te GTİP'leri ile isimleri belirtilen eşyanın, ithalatı yapılamaz.

Kotalar

MADDE 3 – (1) EK-3'te GTİP ve isimleri verilen eşyanın, EK-B'de yer alan ülkelerden yapılacak ithalatı, EK-C'de belirtilen Laboratuvar ve Zorunlu Kullanım Alanları için gerek duyulan ithalat hariç olmak üzere, Ekonomi Bakanlığının (İthalat Genel Müdürlüğü) iznine tabidir. Bakanlıkça 2013 yılı için verilecek toplam izin miktarı, aşağıdaki tabloda yer alan GTİP ve eşya tanımlarının karşılığında belirtilen miktarları geçemez. Bu miktarların dağıtımını Bakanlıkça (İthalat Genel Müdürlüğü) tespit edilen usul ve esaslar çerçevesinde yapılır.

(2) Aşağıdaki tabloda yer alan eşya hariç olmak üzere, EK-3'te GTİP ve tanımları verilen diğer eşyanın her biri için izin verilecek ithalat miktarı ise, 2013 yılı için bir tondur.

(3) EK-3'te GTİP ve tanımları yer alan eşyanın EK-C'de belirtilen Laboratuvar ve Zorunlu Kullanım Alanları için gerek duyulan, EK-B'de yer alan ülkelerden yapılacak ithalatı Çevre ve Şehircilik Bakanlığının iznine tabidir.

GTİP	EŞYANIN TANIMI	İZİN VERİLECEK İTHALAT MİKTARI (Ton)
2903.71.00.00.00	Klorodiflorometan	2.700
2903.72.00.00.00	Diklorotrifloroetanlar	8
2903.79.11.00.17	Klortetrafloretan (tüm izomerleri)	1



İthalatı yasak olan eşya

MADDE 4 – (1) Aşağıda GTİP ve tanımları belirtilen eşyanın saf veya karışım halinde olanlarının ithalatı yasaktır.

GTİP	EŞYANIN TANIMI
2903.14.00.00.00	Karbon tetraklorür
2903.19.10.00.00	1,1,1-Trikloroetan (metilkloroform)
2903.73.00.00.00	Diklorofloroetanlar
2903.74.00.00.00	Klorodifloroetanlar
2903.77.10.00.00	Trikloroflorometan
2903.77.20.00.00	Diklorodiflorometan
2903.77.30.00.00	Triklorotrifloroetanlar
2903.77.40.00.00	Diklorotetrafloroetanlar
2903.77.50.00.00	Kloropentafloroetan
2903.77.90.00.00	Diğerleri
3824.71.00.00.11	R-502 [R-115 (Kloropentafloroetan), R-22 (Klorodiflorometan)] karışımı
3824.74.00.00.12	142B[(Klorodifloroetan),R-22 (klorodiflorometan)] karışımı

İlgili kurumlardan izin alınacak eşya

MADDE 5 – (1) Zirai karantina, taşıma öncesi kullanım ve laboratuvar amaçlı ithalat hariç olmak üzere, aşağıdaki tabloda GTİP ve tanımları belirtilen eşyanın ithalatı yasaktır. Söz konusu eşyanın zirai karantina, taşıma öncesi kullanım ve laboratuvar amaçlı ithalatı Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığının iznine tabidir.

GTİP	EŞYANIN TANIMI
2903.39.11.00.00	Bromometan (metil bromür)
3808.91.90.00.11	Bromoklormetan ya da bromometan (Metil bromür) içerenler
3808.92.20.00.11	
3808.92.90.00.11	
3808.93.27.00.11	
3808.93.30.00.11	
3808.93.90.00.11	
3808.94.90.00.11	
3808.99.10.00.11	
3808.99.90.00.11	

İlgili kurumlardan izin alınacak eşya

MADDE 6 – (1) Aşağıdaki tabloda GTİP ve tanımları belirtilen eşyanın ithalatı yasaktır. Ancak, EK-C/2'de Zorunlu Kullanım Alanları için kullanılmış ve rehabilite edilmemiş halon ithalatı Çevre ve Şehircilik Bakanlığının iznine tabidir.

GTİP	EŞYANIN TANIMI
2903.76.10.00.00	Bromoklorodiflorometan
2903.76.20.00.00	Bromotriflorometan
2903.76.90.00.00	Dibromotetrafloroetanlar
3808.91.90.00.11	Bromoklormetan ya da bromometan (Metil bromür) içerenler

Kotaların dağıtım esasları

MADDE 7 – (1) Bu Tebliğin 3 üncü maddesinde belirtilen ithalatı Bakanlığın (İthalat Genel Müdürlüğü) iznine tabi olan eşya ile ilgili ithal taleplerinin değerlendirmeye alınabilmesi için, firmaların bu Tebliğ'in yürürlüğe girdiği tarihten itibaren yirmi beş gün içerisinde EK-D'de yer alan müracaat formu ve aranacak diğer belgelerle birlikte Bakanlığa (İthalat Genel Müdürlüğü) başvurmaları gerekmektedir. Taleplerin değerlendirilmesinde genel evrak giriş tarihi esas alınır.

(2) Talep edilen miktarın toplam kota miktarından daha düşük olması durumunda, talepler aynen karşılanır. Ancak, talep edilen miktarın toplam miktardan daha fazla olması durumunda dağıtım, geçerli



başvuru sayısı, toplam talep miktarı ve ithalat performansları dikkate alınarak gerçekleştirilir.

(3) Başvuru süresi sonrasında olabilecek ithal talepleri, ancak ilgili eşya için talep edilen miktarın tespit edilen miktardan daha düşük olması halinde, artan miktar için değerlendirmeye alınır. Bu kapsamdaki dağıtım, firma talepleri dikkate alınarak başvuru sırasına göre yapılır.

(4) Başvuruda bulunacakların Çevre ve Şehircilik Bakanlığına kayıt olmaları zorunludur.

İthal lisansının düzenlenmesi

MADDE 8 – (1) Bu Tebliğin 3 üncü maddesi kapsamında verilecek ithal izinleri için Bakanlıkça ithal lisansı düzenlenir. Gümrük beyannamelerinin tescilinde gümrük idarelerince söz konusu ithal lisansının ithalatçıya verilen nüshası aranır. Bu belgenin bir sureti gümrük beyannamesine eklenir.

(2) Ancak, düzenlenen ithal lisansları Çevre ve Şehircilik Bakanlığından temin edilen kontrol belgesi ile birlikte işlerlik kazanır.

İthal lisansı işlemleri

MADDE 9 – (1) Bu Tebliğ çerçevesinde yapılacak ithalat için Bakanlıkça (İthalat Genel Müdürlüğü) düzenlenen ithal lisansları, 31/12/2013 tarihine kadar geçerli olup, bu süre uzatılmaz.

(2) İthal lisansları üçüncü kişilere devredilemez.

(3) İthal lisansı kapsamında gerçekleştirilecek ithalat, sadece bu Tebliğ'in ekindeki başvuru formunda ithalatçı tarafından beyan edilen ve ithal lisansında belirtilen Gümrük ve Muhafaza Başmüdürlüğüne bağlı gümrük kapılarından yapılabilir. İthal lisansının geçerlilik süresi içerisinde ilgili firmaların talep etmesi halinde, ithal lisansı üzerinde Bakanlıkça uygun görülebilecek değişiklikler yapılabilir. Ancak, miktarın artırılmasına ve lisans süresinin uzatılmasına yönelik talepler değerlendirmeye alınmaz.

İthal lisansının iadesi

MADDE 10 – (1) İthal lisansının geçerlilik süresinin bitmesini müteakip on gün içerisinde söz konusu lisansın firmaya verilen nüshasının aslı Bakanlığa iade edilir. İthalattan vazgeçilmesi durumunda, ithal lisansının aslının 1/8/2013 günü mesai bitimine kadar Bakanlığa iade edilmesi gerekir.

İthalatı yasak olan eşya

MADDE 11 – (1) Aşağıdaki tabloda belirtilen eşyadan herhangi birini içeren EK-4/A'da GTİP ve tanımları belirtilen eşya ile söz konusu tabloda belirtilen eşyadan herhangi biri ile çalışan EK-4/B'de GTİP ve isimleri belirtilen eşyanın ithalatı yasaktır.

GTİP	EŞYANIN TANIMI
2903.14.00.00.00	Karbon tetraklorür
2903.19.10.00.00	1,1,1,-Trikloroetan (metilkloroform)
2903.73.00.00.00	Diklorofloroetanlar
2903.74.00.00.00	Klorodifloroetanlar
2903.76.10.00.00	Bromoklorodiflorometan
2903.76.20.00.00	Bromotriflorometan
2903.76.90.00.00	Dibromotetrafloroetanlar
2903.77.10.00.00	Trikloroflorometan
2903.77.20.00.00	Diklorodiflorometan
2903.77.30.00.00	Triklorotrifloroetanlar
2903.77.40.00.00	Diklorotetrafloroetanlar
2903.77.50.00.00	Kloropentafloroetan
3808.91.90.00.11	Bromoklormetan ya da bromometan (Metil bromür) içerenler
3824.71.00.00.11	R-502 [R-115 (Kloropentafloroetan), R-22 (Klorodiflorometan)] karışımı
3824.74.00.00.12	142B[(Klorodifloroetan),R-22 (klorodiflorometan)] karışımı

(2) Bu Tebliğin EK-3'ünde belirtilen eşyadan herhangi birini içeren EK-4/A'da GTİP ve tanımları belirtilen eşya ile yine EK-3'te belirtilen eşyadan herhangi biri ile çalışan EK-4/B'de GTİP ve isimleri belirtilen eşyanın ithalatı yasaktır.

Diğer mevzuat

MADDE 12 – (1) Bu Tebliğde yer almayan hususlarda, diğer ilgili mevzuat hükümleri uygulanır.

Yürürlükten kaldırılan tebliğ

MADDE 13 – (1) 31/12/2011 tarihli ve 28159 mükerrer sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Ozon Tabakasını İncelten Maddelerin İthaline İlişkin Tebliğ (İthalat: 2012/14) yürürlükten kaldırılmıştır.

Yürürlük

MADDE 14 – (1) Bu Tebliğ 1/1/2013 tarihinde yürürlüğe girer.

Yürütme

MADDE 15 – (1) Bu Tebliğ hükümlerini Ekonomi Bakanı yürütür.

EK-1

G.T.İ.P.	Eşyanın Tanımı
2903.76.10.00.00	Bromoklorodiflorometan
2903.76.20.00.00	Bromotriflorometan
2903.76.90.00.00	Dibromotetrafloroetanlar

EK-2

G.T.İ.P.	Eşyanın Tanımı
2903.39.11.00.00	Bromometan (metil bromür)
2903.74.00.00.00	Klorodifloroetanlar
2903.79.21.00.00	Flordibrom metan Bromdiflor metan Floribrom metan Flortetrabrom metan Diflortribrom metan (tüm izomerleri) Dibromtriflor etan (tüm izomerleri) Bromtetraflor etan (tüm izomerleri) Flortribrom etan (tüm izomerleri) Difloridibrom etan (tüm izomerleri) Bromtriflor etan (tüm izomerleri) Flordibrom etan (tüm izomerleri) Bromdiflor etan (tüm izomerleri) Floribrom etan (tüm izomerleri) Florheksabrom propan (tüm izomerleri) Diflorpentabrom propan (tüm izomerleri) Triflortetrabrom propan (tüm izomerleri) Tribromtetraflor propan (tüm izomerleri) Dibrompentaflor propan (tüm izomerleri) Bromheksaflor propan (tüm izomerleri) Florpentabrom propan (tüm izomerleri) Diflortetrabrom propan (tüm izomerleri) Triflortribrom propan (tüm izomerleri) Dibromtetraflor propan (tüm izomerleri) Brompentaflor propan (tüm izomerleri) Flortetrabrom propan (tüm izomerleri) Diflortribrom propan (tüm izomerleri) Dibromtriflor propan (tüm izomerleri) Bromtetraflor propan (tüm izomerleri) Flortribrom propan (tüm izomerleri) Difloridibrom propan (tüm izomerleri) Bromtriflor propan (tüm izomerleri) Flordibrom propan (tüm izomerleri) Bromdiflor propan (tüm izomerleri) Floribrom propan (tüm izomerleri)
3808.91.90.00.11	Bromoklormetan ya da bromometan (Metil bromür) içerenler
3808.92.20.00.11	Bromoklormetan ya da bromometan (Metil bromür) içerenler
3808.92.90.00.11	Bromoklormetan ya da bromometan (Metil bromür) içerenler
3808.93.27.00.11	Bromoklormetan ya da bromometan (Metil bromür) içerenler
3808.93.30.00.11	Bromoklormetan ya da bromometan (Metil bromür) içerenler
3808.93.90.00.11	Bromoklormetan ya da bromometan (Metil bromür) içerenler
3808.94.90.00.11	Bromoklormetan ya da bromometan (Metil bromür) içerenler
3808.99.10.00.11	Bromoklormetan ya da bromometan (Metil bromür) içerenler
3808.99.90.00.11	Bromoklormetan ya da bromometan (Metil bromür) içerenler

G.T.İ.P.	Eşyanın Tanımı
2903.71.00.00.00	Klorodiflorometan
2903.72.00.00.00	Diklorotrifloroetanlar
2903.75.00.00.00	Dikloropentafloropropanlar
2903.79.11.00.11	Flordiklormetan
2903.79.11.00.13	Klorflormetan
2903.79.11.00.14	Flortetrakloreten (tüm izomerleri)
2903.79.11.00.15	Diflortrikloreten (tüm izomerleri)
2903.79.11.00.17	Klortetrafloretan (tüm izomerleri)
2903.79.11.00.18	Flortrikloreten (tüm izomerleri)
2903.79.11.00.21	Diklordifloreten (tüm izomerleri)
2903.79.11.00.22	Klortrifloreten (tüm izomerleri)
2903.79.11.00.25	Klorfloretan (tüm izomerleri)
2903.79.11.00.26	Florheksaklorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.11.00.27	Diflorpentaklorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.11.00.28	Triflortetraklorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.11.00.31	Triklortetraflorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.11.00.33	Klorheksaflorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.11.00.34	Florpentaklorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.11.00.35	Diflortetraklorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.11.00.36	Triklortriflorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.11.00.37	Diklortetraflorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.11.00.38	Klorpentaflorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.11.00.41	Flortetraklorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.11.00.42	Diflortriklorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.11.00.43	Diklortriflorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.11.00.44	Klortetraflorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.11.00.45	Flortriklorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.11.00.46	Diflordiklorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.11.00.47	Klortriflorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.11.00.48	Flordiklorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.11.00.51	Klordiflorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.11.00.52	Klorflorpropan (tüm izomerleri)
2903.79.11.00.59	Diğerleri
2903.79.19.00.00	Diğerleri
2903.79.21.00.00	Flordibrom metan Bromdiflor metan Florbrom metan Flortetrabrom metan Diflortribrom metan (tüm izomerleri) Dibromtrifloreten (tüm izomerleri) Bromtetrafloretan (tüm izomerleri) Flortribrometan (tüm izomerleri) Diflordibrometan (tüm izomerleri) Bromtriflor etan (tüm izomerleri) Flordibrometan (tüm izomerleri) Bromdiflor etan (tüm izomerleri) Florbrom etan (tüm izomerleri) Florheksabrom propan (tüm izomerleri) Diflorpentabrom propan (tüm izomerleri) Triflortetrabrom propan (tüm izomerleri) Tribromtetraflor propan (tüm izomerleri) Dibrompentaflor propan (tüm izomerleri) Bromheksaflor propan (tüm izomerleri) Florpentabrom propan (tüm izomerleri) Diflortetrabrom propan (tüm izomerleri) Triflortribrom propan (tüm izomerleri)

	Dibromtetraflor propan (tüm izomerleri)
	Brompentaflor propan (tüm izomerleri)
	Flortetraflor propan (tüm izomerleri)
	Diflortribrom propan (tüm izomerleri)
	Dibromtriflor propan (tüm izomerleri)
	Bromtetraflor propan (tüm izomerleri)
	Flortribrom propan (tüm izomerleri)
	Diflördibrom propan (tüm izomerleri)
	Bromtriflor propan (tüm izomerleri)
	Flordibrom propan (tüm izomerleri)
	Bromdiflor propan (tüm izomerleri)
	Florbrom propan (tüm izomerleri)
2903.79.29.00.00	Diğerleri
2903.79.90.00.00	Diğerleri
3824.79.00.00.00	Diğerleri

EK-4

EK-4/A

G.T.İ.P.	Eşyanın Tanımı
3305.30.00.00.00	Saç spreyleri
3307.10.00.90.11	Yalnız traş jelleri
3307.10.00.90.19	Yalnız traş köpükleri
3307.20.00.00.00	Vücut deodorantları ve ter kokusunu önleyici deodorantlar
3307.49.00.00.00	Yalnız sprej şeklinde olanlar
34.05	Yalnız sprej boya ve cilalar
38.08	Yalnız aerosoller (sprej şeklinde olanlar)
3910.00	Yalnız silikon aerosoller (sprej şeklinde olanlar)
8424.10	Yangın söndürme cihazları (doldurulmuş olsun olmasın)

EK-4/B

G.T.İ.P.	Eşyanın Tanımı
84.15	Klima cihazları (motorlu bir vantilatör ile nem ve ısıyı değiştirmeye mahsus tertibatı olanlar) (nemin ayrı olarak ayarlanamadığı cihazlar dâhil) (87.01-87.05 pozisyonlarındaki motorlu araçlara monte edilmiş olsun olmasın) (8415.90 hariç)
84.18	Buzdolapları, dondurucular ve diğer soğutucu ve dondurucu cihazlar(elektrikli olsun olmasın); ısı pompaları (84.15 pozisyonundaki klima cihazları hariç) (8418.91.00.00.00; 8418.99 hariç)

EK-A

Ozon Tabakasını İncelten Maddelere Dair Montreal Protokolü Kopenhag Değişikliklerine Taraf Ülkeler Listesi

AFGANİSTAN	HIRVATİSTAN	NİJER
ALMANYA	HİNDİSTAN	NİJERYA
AMERİKA BİRLEŞİK DEVLETLERİ	HOLLANDA	NİKARAGUA
ANDORRA	HONDURAS	NİUE
ANGOLA	IRAK	NORVEÇ
ANTİGUA VE BARBUDA	İNGİLTERE	ORTA AFRİKA CUMHURİYETİ
ARJANTİN	İRAN İSLAM CUMHURİYETİ	ÖZBEKİSTAN
ARNAVUTLUK	İRLANDA	PAKİSTAN
AVRUPA BİRLİĞİ	İSPANYA	PALAU
AVUSTRALYA	İSRAİL	PANAMA



AVUSTURYA	İSVEÇ	PAPUA YENİ GİNE
AZERBAJCAN	İSVİÇRE	PARAGUAY
BAHAMALAR	İTALYA	PERU
BAHREYN	İZLANDA	POLONYA
BANGLADEŞ	JAMAİKA	PORTEKİZ
BARBADOS	JAPONYA	ROMANYA
BELÇİKA	KAMBOÇYA	RUANDA
BELİZE	KAMERUN	RUSYA FEDERASYONU
BENİN	KANADA	SAMOA
BEYAZ RUSYA	KARADAĞ	SAN MARİNO
BHUTAN	KATAR	SAO TOME AND PRINCIPE
BİRLEŞİK ARAP EMİRLİKLERİ	KAZAKİSTAN	SENEGAL
BOLİVYA	KENYA	SEYŞEL ADALARI VE BAĞLANTILARI
BOSNA-HERSEK	KIRGIZİSTAN	SİRBİSTAN
BOTSVANA	KİRİBATİ	SİERRA LEONE
BREZİLYA	KOLOMBİYA	SİNGAPUR
BRUNEİ	KOMORO ADALARI	SLOVAKYA
BULGARİSTAN	KONGO	SLOVENYA
BURKİNA FASO	KONGO DEMOKRATİK CUMHURİYETİ	SOLOMON ADALARI
BURUNDİ	GÜNEY KORE CUMHURİYETİ	SOMALİ
CAPE VERDE	KUZAY KORE DEMOKRATİK HALK CUM.	SRİ LANKA
CEZAYİR	KOSTA RİKA	ST. KİTTS VE NEVİS
CİBUTİ	KUVEYT	ST. LUCİA
COOK ADALARI	KÜBA	ST VİNCENT VE GRENADİNLER
ÇAD	LAOS (HALK CUM.)	SUDAN
ÇEK CUMHURİYETİ	LESOTHO	SURİNAM
ÇİN HALK CUMHURİYETİ	LETONYA	SURİYE
DANİMARKA	LİBERYA	SUUDİ ARABİSTAN
DOMİNİKA	LİBYA	SVAZİLİND
DOMİNİK CUMHURİYETİ	LİHTENŞTAYN	ŞİLİ
EKVATOR	LİTVANYA	TACİKİSTAN
EKVATOR GİNESİ	LÜBNAN	TANZANYA BİRLEŞİK CUMHURİYETİ
EL SALVADOR	LÜKSEMBURG	TAYLAND
ENDONEZYA	MACARİSTAN	TİMOR-LESTE
ERİTRE	MADAGASKAR	TOGO
ESTONYA	MAKEDONYA (ESKİ YUGOSLAVYA CUM)	TONGA
ETİYOPYA	MALAVİ	TRİNİDAD VE TOBAGO
FAS	MALDİV ADALARI	TUNUS
FİJİ	MALEZYA	TUVALU
FİLDİŞİ SAHİLİ	MALİ	TÜRKMENİSTAN
FİLİPİNLER	MALTA	UGANDA
FİNLANDİYA	MARSHALL ADALARI	UKRAYNA
FRANSA	MAURİTİUS	UMMAN
GABON	MEKSİKA	URUGUAY
GAMBİYA	MISIR	ÜRDÜN
GANNA	MİKRONEZYA	VANUATU
GİNE	MOĞOLİSTAN	VATİKAN
GRENADA	MOLDOVA	VENEZUELLA
GUATEMALA	MONAKO	VİETNAM
GUİNEA BISSAU	MORİTANYA	YEMEN
GUYANA	MOZAMBİK	YENİ ZELANDA
GÜNEY AFİRİKA CUMHURİYETİ	MYANMAR	YUNANİSTAN
GÜNEY SUDAN	NAMİBYA	ZAMBİA

GÜRCİSTAN	NAURU	ZİMBABVE
HAİTİ	NEPAL	

EK-B

Ozon Tabakasını İncelten Maddelere Dair Montreal Protokolü Pekin Değişikliklerine Taraf Ülkeler Listesi

AFGANİSTAN	HOLLANDA	NİKARAGUA
ALMANYA	HONDURAS	NİUE
AMERİKA BİRLEŞİK DEVLETLERİ	İNGİLTERE	NORVEÇ
ANDORRA	IRAK	ORTA AFRIKA CUMHURİYETİ
ANGOLA	İRLANDA	ÖZBEKİSTAN
ANTİGUA VE BARBUDA	İSPANYA	PAKİSTAN
ARJANTİN	İSRAİL	PALAU
ARNAVUTLUK	İSVEÇ	PANAMA
AVRUPA BİRLİĞİ	İSVİÇRE	PARAGUAY
AVUSTRALYA	İTALYA	PERU
AVUSTURYA	İZLANDA	POLONYA
AZERBAYCAN	JAMAİKA	PORTEKİZ
BAHAMALAR	JAPONYA	ROMANYA
BANGLADEŞ	KAMBOÇYA	RUANDA
BARBADOS	KAMERUN	RUSYA FEDERASYONU
BEYAZ RUSYA	KANADA	SAİNT LUCİA
BELÇİKA	KARADAĞ	SAMOA
BELİZE	KATAR	SAN MARİNO
BENİN	KIRGIZİSTAN	SAO TOME AND PRINCIPE
BHUTAN	KİRİBATİ	SENEGAL
BİRLEŞİK ARAP EMİRLİKLERİ	KOLOMBİYA	SEYŞEL ADALARI VE BAĞLANTILARI
BOSNA-HERSEK	KOMORO ADALARI	SIERRA LEONE
BREZİLYA	KONGO	SİNGAPUR
BRUNEİ	KONGO DEMOKRATİK CUM.	SİRBİSTAN
BULGARİSTAN	GÜNEY KORE CUMHURİYETİ	SLOVAKYA
BURKİNA FASO	KUZAY KORE DEMOKRATİK HALK CUM.	SLOVENYA
BURUNDİ	KOSTA RİKA	SOMALİ
CAPE VERDE	KUVEYT	SOLOMON ADALARI
CEZAYİR	KÜBA	SRİ LANKA
COOK ADALARI	LAOS (HALK CUM.)	ST.KİTTS VE NEVIS
ÇEK CUMHURİYETİ	LESOTHO	ST VİNCENT VE GRENADİNLER
ÇİN HALK CUMHURİYETİ	LETONYA	SUDAN
DANİMARKA	LİBERYA	SURİNAM

DOMİNİKA	LİHTENŞTAYN	SURİYE
DOMİNİK CUMHURİYETİ	LİTVANYA	SVAZİLİND
EKVATOR GİNESİ	LÜBNAN	ŞİLİ
EL SAVADOR	LÜKSEMBURG	TACİKİSTAN
ENDONEZYA	MACARİSTAN	TANZANYA BİRLEŞİK CUM.
ERİTRE	MADAGASKAR	TAYLAND
ESTONYA	MAKEDONYA (ESKİ YUGOSLAVYA CUM)	TİMOR-LESTE
ETİYOPYA	MALDİV ADALARI	TOGO
FAS	MALEZYA	TONGA
FİJİ	MALAVİ	TRİNİDAD VE TOBAGO
FİLDİŞİ SAHİLİ	MALİ	TUNUS
FİLİPİNLER	MALTA	TUVALU



FİNLANDİYA	MARSHALL ADALARI	TÜRKMENİSTAN
FRANSA	MAURİTİUS	UGANDA
GABON	MEKSİKA	UKRAYNA
GAMBIYA	MISIR	UMMAN
GANNA	MİKRONEZYA	URUGUAY
GRENADA	MOĞOLİSTAN	ÜRDÜN
GUATEMALA	MOLDOVA	VANUATU
GİNE	MONAKO	VATİKAN
GİNE-BİSSAU	MOZAMBİK	VENEZUELLA
GUYANA	MYANMAR	VİETNAM
GÜNEY AFRİKA CUMHURİYETİ	NAMİBYA	YEMEN
GÜNEY SUDAN	NAURU	YENİ ZELANDA
GÜRCİSTAN	NEPAL	YUNANİSTAN
HİNDİSTAN	NİJER	ZAMBİA
HİRVATİSTAN	NİJERYA	ZİMBABWE

EK-C

1-LABORATUVAR

Laboratuvar Amaçlı Kullanım Alanları:

- a) Çözücüler, seyreltik çözeltiler veya kimyasal analizlerde;
 - 1) Referans çözeltiler, ozon tabakasını incelten maddelerin kontrolü ve uçucu organik bileşiklerin analizi, zehirli maddelerin sentezi,
 - 2) Ayırma işlemleri; yiyeceklerde, böcek ilacı kalıntısı ve ağır metal analizleri, su ve topraktaki atık yağ analizleri, yiyecekler içindeki katkı maddeleri ve renk analizi,
 - 3) Seyreltici olarak; bitkilerde ve yiyeceklerde çinko, bakır ve kadmiyum analizleri, mikro kimyasal metotlarla molekül ağırlığı veya oksijenin belirlenmesi, ilaçlarda saflık ölçümü ve kalıntı miktarının belirlenmesi, laboratuvar aletlerinin sterilizasyonu işlemleri,
 - 4) Taşıyıcı olarak; Emniyet'te parmak izi alımı, yaş kimyasal yöntem kullanılarak yapılan analizler,
 - 5) Analitik cihazlarda; spektroskopi cihazları, IR (kızıl ötesi), UV (mor ötesi), Nükleer Manyetik Rezonans, Floresans, Kromatografi cihazları (Yüksek Basıncılı Sıvı Kromatografisi, Gaz Kromatografisi, İnce Tabaka Kromatografisi),
 - 6) Kalıntı araştırmalarında; sağlık alanları,
 - 7) Muhtelif alanlarda; test amaçlı katkı maddesi analizleri, kimyasal madde analizleri,
- b) Biyokimyasal amaçlı araştırmalarda;
 - 1) Laboratuvar yöntemlerinin geliştirilmesi,
 - 2) Çözücü kullanımı için örnek hazırlanması,
 - 3) Isı transferi çalışmaları,
- c) Kimyasal reaksiyonlar için tepkimeye girmeyen çözücülerde;
- ç) İnhaler üretiminde.

2- ZORUNLU KULLANIM AMAÇLARI

Hidrokloroflorokarbonların (HCFC) Kullanımına İlişkin Esaslar:

Yukarıdaki hususlara ek olarak HCFC'lerin zorunlu kullanım alanları şunlardır:

- a) Diğer kimyasalların üretiminde sanayi işlem hammaddesi ve işlem etken maddesi olarak,
- b) Mevcut bulunan yangından korunma sistemlerinde, yangınla mücadele maddeleri olarak Halonlara alternatif olarak



MÜRACAAT FORMU

- G.T.İ.P :
- Eşyanın tanımı :
- Ticari ismi :
- Kimyasalın adı, açık formülü :
- İthalatçı firmanın unvanı, adresi, telefonu, faks numarası,
Ankara irtibat telefonu (varsa) :
- İhracatçı firmanın unvanı, adresi :
- 213 sayılı Vergi Usul Kanunu uyarınca verilen vergi numarası :
- Eşyanın kullanılacağı yer :
- Eşyanın miktarı :
- Eşyanın menşe ülkesi :
- Eşyanın sevk ülkesi :
- Eşyanın giriş yapacağı gümrük kapısı :

Firma Unvanı
Yetkili İmza

ARANACAK DİĞER BELGELER

- A-** Dilekçe
- B-** Proforma fatura
- C-** İmza sirküleri (Aslı veya Bakanlıkça onaylı nüshası)
- D-** İthal edilecek eşyanın firmadaki stok durumunu gösterir belge
- E-** Varsa üretim ve/veya tüketim rakamlarını ayrıntılı olarak içeren geçerli kapasite raporunun bağlı bulunulan ticaret ve/veya sanayi odası tarafından tasdik edilmiş sureti
- F-** Bu Tebliğin EK-3'ünde belirtilen eşyanın ithalatına dair başvurularda firmaların Çevre ve Şehircilik Bakanlığına kayıt olduklarına dair belge