

TEBLİĞ

Ekonomi Bakanlığından:

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

Kapsam ve dayanak

MADDE 1 – (1) Bu Tebliğın amacı, Birleşmiş Milletler İnsan ve Çevre Konferansı Beyannamesi ile Birleşmiş Milletler Çevre Programının Dünya Ozon Tabakası Eylem Planı kapsamında yürütölmekte 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) ölkelerden, EK-1'de GTİP'leri ile isimleri belirtilen eşyanın,

(2) Montreal Protokolünün Pekin Değişiklikleri uyarınca, Pekin Değişikliklerine taraf olmayan (EK-B'de yer almayan) ölkelerden, 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 ölkelerden 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 karşılarında 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 ölkelerden 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 değerlendirilmeye 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 | Bromoklorometan 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 İnceltten 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 Florobrom metan |

| | |
|------------------|--|
| | Flortetrabrom metan |
| | Diflortribrom metan (tüm izomerleri) |
| | Dibromtriflor etan (tüm izomerleri) |
| | Bromtetraflor etan (tüm izomerleri) |
| | Flortribrom etan (tüm izomerleri) |
| | Diflordibrom etan (tüm izomerleri) |
| | Bromtriflor etan (tüm izomerleri) |
| | Flordibrom etan (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) |
| | Flortetrabrom propan (tüm izomerleri) |
| | Diflortribrom propan (tüm izomerleri) |
| | Dibromtriflor propan (tüm izomerleri) |
| | Bromtetraflor propan (tüm izomerleri) |
| | Flortribrom propan (tüm izomerleri) |
| | Diflordibrom propan (tüm izomerleri) |
| | Bromtriflor propan (tüm izomerleri) |
| | Flordibrom propan (tüm izomerleri) |
| | Bromdiflor propan (tüm izomerleri) |
| | Florbrom 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 |

EK-3

| 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 | Flortetrakloretan (tüm izomerleri) |
| 2903.79.11.00.15 | Diflortrikloretan (tüm izomerleri) |
| 2903.79.11.00.17 | Klortetrafloretan (tüm izomerleri) |
| 2903.79.11.00.18 | Flortrikloretan (tüm izomerleri) |
| 2903.79.11.00.21 | Diklordifloretan (tüm izomerleri) |
| 2903.79.11.00.22 | Klortrifloretan (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 | Di-flordiklorpropan (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) |
| | Dibromtriflor etan (tüm izomerleri) |
| | Bromtetraflor etan (tüm izomerleri) |
| | Flortribrom etan (tüm izomerleri) |
| | Di-flordibrom etan (tüm izomerleri) |
| | Bromtriflor etan (tüm izomerleri) |
| | Flordibrom etan (tüm izomerleri) |
| | Bromdiflor etan (tüm izomerleri) |
| | Florbrom etan (tüm izomerleri) |
| | Florheksabrom propan (tüm izomerleri) |
| | Di-florpentabrom propan (tüm izomerleri) |
| | Triflortetrabrom propan (tüm izomerleri) |
| | Tribromtetraflor propan (tüm izomerleri) |
| | Dibrompentaflor propan (tüm izomerleri) |
| | Bromheksaflor propan (tüm izomerleri) |
| | Florpentabrom propan (tüm izomerleri) |
| | Di-flortetrabrom propan (tüm izomerleri) |
| | Triflortribrom propan (tüm izomerleri) |
| | Dibromtetraflor propan (tüm izomerleri) |
| | Brompentaflor propan (tüm izomerleri) |
| | Flortetrabrom propan (tüm izomerleri) |
| | Di-flortribrom propan (tüm izomerleri) |
| | Dibromtriflor propan (tüm izomerleri) |
| | Bromtetraflor propan (tüm izomerleri) |
| | Flortribrom propan (tüm izomerleri) |
| | Di-flordibrom 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 sprey şeklinde olanlar |
| 34.05 | Yalnız sprey boya ve cilalar |
| 38.08 | Yalnız aerosoller (sprey şeklinde olanlar) |
| 3910.00 | Yalnız silikon aerosoller (sprey şeklinde olanlar) |
| 8424.10 | Yangın söndürme cihazları (doldurulmuş olsun olmasın) |

| G.T.İ.P. | Eşyanın Tanımı |
|----------|---|
| 84.15 | Klima cihazları (motorlu bir vantilatör ile nem ve ısıyı değiştirmeye mahsus tertibatı olanlar) (nemin ayrı olarak ayarlanmadığı 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) |

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 |
| AZERBAYCAN | 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 |
| FIJİ | MALEZYA | TUVALU |
| FİLDİŞİ SAHİLİ | MALİ | TÜRKMENİSTAN |
| FİLİPİNLER | MALTA | UGANDA |
| FİNLANDİYA | MARSHALL ADALARI | UKRAYNA |
| FRANSA | MAURİTİUS | UMMAN |
| GABON | MEKSİKA | URUGUAY |
| GAMBİYA | MISIR | ÜRDÜN |
| GANA | MİKRONEZYA | VANUATU |
| GİNE | MOĞOLİSTAN | VATİKAN |
| GRENADA | MOLDOVA | VENEZUELLA |
| GUATEMALA | MONAKO | VİETNAM |
| GUINEA BISSAU | MORİTANYA | YEMEN |
| GUYANA | MOZAMBİK | YENİ ZELANDA |
| GÜNEY AFRİKA 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 AFRİKA 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 PRİNCIPE |
| BHUTAN | KİRİBATİ | SENEGAL |
| BİRLEŞİK ARAP EMİRLİKLERİ | KOLOMBİYA | SEYŞEL ADALARI VE BAĞLANTILARI |
| BOSNA-HERSEK | KOMORO ADALARI | SİERRA 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 NEVİS |
| 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 |
| GAMBİYA | 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- Proförma 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