**BAZI ZARARLI KİMYASALLARIN İHRACAT VE İTHALATINA DAİR YÖNETMELİK**

**BİRİNCİ BÖLÜM**

**Amaç, Kapsam, Dayanak ve Tanımlar**

**Amaç**

**MADDE 1 –** (1) Bu Yönetmeliğin amacı;

a) Bazı Zararlı Kimyasalların ve Pestisitlerin Uluslararası Ticaretinde Ön Bildirimli Kabul Usulüne Dair Rotterdam Sözleşmesi’nin uygulanmasına,

b) Zararlı kimyasalların uluslararası dolaşımı sırasında insan sağlığının ve çevrenin potansiyel zararlardan korunması amacıyla ortak sorumluluk ve işbirliğine dayalı çabaların teşvik edilmesine,

c) Zararlı kimyasalların çevreyle uyumlu bir biçimde kullanılmasına,

ç) Zararlı kimyasalların nitelikleri hakkında bilgi paylaşımının kolaylaştırılmasına,

d) Sözleşmeye taraf olanlar ile diğer ülkelerin, ithalat ve ihracata dair ulusal karar verme süreçlerini tamamlamalarına yardımcı olmak maksadıyla zararlı kimyasallarla ilgili alınan ulusal tedbir kararları ile nihai düzenleyici eylemlerin uygun görülen şekilde bu ülkelere dağıtılmasına,

ilişkin usul ve esasları düzenlemektir.

**Kapsam**

**MADDE 2 –** (1) Bu Yönetmelik;

a) Bakanlık ve ilgili kurum tarafından yasaklanmış ve büyük ölçüde kısıtlanmış olan ve bu Yönetmeliğin EK-1’inde listelenen kimyasalları,

b) Sözleşme kapsamında ön bildirimli kabul (ÖBK) usulüne tabi ve bu Yönetmeliğin EK-2’sinde listelenen kimyasalları,

kapsar.

(2) Bu Yönetmelik;

a) Radyoaktif maddeleri ve karışımları,

b) Atıkları,

c) Kimyasal silahların imalatında kullanılan kimyasal maddeleri ve karışımları,

ç) Beşeri veya veterinerlik kullanımına yönelik tıbbi ürünleri,

d) Gıdaları ve gıda katkı maddelerini,

e) Hayvan yemlerini,

f) Uyuşturucu ilaçlar ve psikotropik maddeleri,

g) Genetiği değiştirilmiş organizmaları,

kapsamaz.

(3) Bu Yönetmelik, araştırma veya analiz amacıyla insan sağlığını ve çevreyi etkilemesi beklenmeyen miktarlarda ihraç edilen ve her bir ihracatçıdan her bir ithalat yapan ülkeye miktarı her takvim yılı başına 10 kg’ı aşmayan kimyasalları kapsamaz.

**Dayanak**

### MADDE 3- (1) Bu Yönetmelik;

a) 03/04/2017 tarihli ve 30027 sayılı Bazı Tehlikeli Kimyasalların ve Pestisitlerin Uluslararası Ticaretinde Ön Bildirimli Kabul Usulüne Dair Rotterdam Sözleşmesinin Onaylanmasının Uygun Bulunduğuna Dair Kanun, 09/08/1983 tarihli ve 2872 sayılı Çevre Kanunu, 24/04/1930 tarihli ve 1593 sayılı Umumi Hıfzıssıhha Kanunu, 11/06/2010 tarihli ve 5996 sayılı Veteriner Hizmetleri, Bitki Sağlığı, Gıda ve Yem Kanunu, 04/07/2011 tarihli ve 644 sayılı Çevre ve Şehircilik Bakanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname, 03/06/2011 tarihli ve 639 sayılı Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname, 11/10/2011 tarihli ve 663 sayılı Sağlık Bakanlığı ve Bağlı Kuruluşlarının Teşkilat ve Görevleri hakkında Kanun Hükmünde Kararname, 03/06/2011 tarihli ve 637 sayılı Ekonomi Bakanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname ve 03/06/2011 tarihli 640 sayılı Gümrük ve Ticaret Bakanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname dayanarak hazırlanmıştır.

**Tanımlar**

### MADDE 4- (1) Bu Yönetmeliğin uygulanmasında;

a) Bakanlık: Çevre ve Şehircilik Bakanlığını,

b) Bitki koruma ürünü: Kullanıcıya farklı formlarda sunulan, bitki ve bitkisel ürünleri zararlı organizmalara karşı koruyan veya bu organizmaların etkilerini önleyen, bitki besleme amaçlı olanlar dışında bitki gelişimini etkileyen, koruyuculara ilişkin özel bir düzenleme kapsamında bulunmayan ancak bitkisel ürünleri koruyucu olarak kullanılan, bitki veya bitki kısımlarının istenmeyen gelişmelerini kontrol eden veya önleyen, istenmeyen bitkileri yok eden, bir veya daha fazla aktif maddeyi veya aktif madde, sinerji yaratan veya güvenilirliği artıran maddeler gibi bileşenleri içerene preparatları,

c) Biyosidal ürün:

1) Kullanıcıya tedarik edildiği haliyle sadece fiziksel ya da mekanik etkilerle değil, diğer başka yollarla herhangi bir zararlı organizmayı yok etme, uzaklaştırma, zararsız hale getirme ya da zararlı organizmanın etkisini önleme, üzerinde kontrol edici bir etki oluşturma amacıyla kullanılacak bir ya da daha fazla aktif madde içeren, barındıran ya da oluşturan herhangi bir madde ya da karışımı,

2) Bu maddenin birinci fıkrasının (c) bendinin birinci altbendi kapsamına girmeyen madde ya da karışımlardan üretilen, sadece fiziksel ya da mekanik etkilerle değil, diğer başka yollarla herhangi bir zararlı organizmayı yok etme, uzaklaştırma, zararsız hale getirme ya da zararlı organizmanın etkisini önleme, üzerinde kontrol edici bir etki oluşturma amacıyla kullanılacak herhangi bir madde ya da karışımı,

ç) Büyük ölçüde kısıtlı kimyasal: Bakanlık veya ilgili kurum tarafından insan sağlığı veya çevreyi korumak amacıyla, neredeyse tüm kullanımları bir veya birden fazla kategoride yasaklanmış bir kimyasalı veya neredeyse tüm kullanım onayı reddedilen veya bildirim, kayıt, izin, onay veya ruhsat sürecinde ileri bir değerlendirmeden geri çekilmiş ve bu tür bir tedbirin insan sağlığı veya çevreyi korumak amacıyla gerçekleştirildiğine ilişkin açık bir kanıtın bulunduğu bir kimyasalı,

d) Ciddi ölçüde zararlı pestisit formülasyonu: Bitki koruma ürünü veya biyosidal ürün olarak kullanılmak üzere formüle edilmiş, kullanım koşullarında tek veya çoklu maruziyetten sonra kısa bir süre içinde insan sağlığı ve çevre üzerinde ciddi etki ortaya çıkardığı gözlenebilen bir kimyasalı,

e) Diğer ülke: Sözleşmeye taraf olmayan herhangi bir ülkeyi,

f) İhracat bildirimine tabi kimyasal: Bir veya birden fazla kategoride yasaklanmış veya büyük ölçüde kısıtlanmış ve bu Yönetmeliğin EK-1 ve EK-2’sinde listelenen bir kimyasalı,

g) İhracat: Bir malın, yürürlükteki ihracat mevzuatı ile gümrük mevzuatına uygun şekilde Türkiye gümrük bölgesi dışına veya serbest bölgelere çıkarılmasını veyahut Ekonomi Bakanlığınca ihracat olarak kabul edilecek sair çıkış ve işlemleri,

ğ) İhracatçı: İhraç edeceği mala göre ilgili İhracatçı Birlikleri Genel Sekreterliğine üye olan, vergi numarasına sahip gerçek veya tüzel kişiler ile tüzel kişilik statüsüne sahip olmamakla birlikte yürürlükteki mevzuat hükümlerine istinaden hukuki tasarrufta bulunma yetkisi tanınan ortaklıkları,

h) İlgili kurum: Bu Yönetmelik hükümlerinin yürütülmesinde, mevzuatına dayalı olarak görev alanlarına giren hususlarda; Çevre ve Şehircilik Bakanlığını, Sağlık Bakanlığını, Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığını, Gümrük ve Ticaret Bakanlığı ve Ekonomi Bakanlığını,

ı) İthalat: Serbest dolaşıma giriş, antrepo, dâhilde işleme rejimi, hariçte işleme rejimi ve geçici ithalat rejimine tabi olarak Türkiye gümrük bölgesine fiziki girişi,

i) İthalatçı: Serbest dolaşıma giriş, antrepo, dâhilde işleme rejimi, hariçte işleme rejimi ve geçici ithalat rejimine tabi olarak Türkiye gümrük bölgesine ithalatı gerçekleştiren herhangi bir gerçek veya tüzel kişiliği,

j) Karışım: İki ya da daha fazla maddeden oluşan bir karışımı veya çözeltiyi,

k) Kimyasal: Kendi kendine ya da bir karışım içinde imal edilmiş ya da doğal halde bulunan fakat canlı organizmaları içermeyen karışım halindeki;

1) Ciddi ölçüde zararlı pestisit formülasyonları dâhil, bitki koruma ürünlerini,

2) Biyosidal ürünleri,

3) Sanayi kimyasallarını,

l) Madde: Doğal halde bulunan veya bir üretim sonucu elde edilen, içindeki, kararlılığını sağlamak üzere kullanılan katkı maddeleri ile üretim işleminden kaynaklanan safsızlıklar dâhil, fakat yine içindeki, kararlılığını ve yapısını etkilemeden uzaklaştırılabilen çözücüler hariç, kimyasal elementleri ve bunların bileşiklerini,

m) Nihai düzenleyici eylem: Bakanlık veya ilgili kurum tarafından insan sağlığı veya çevreyi korumak amacıyla bir kimyasalın yasaklanması veya büyük ölçüde kısıtlanmasına ilişkin tedbiri,

n) ÖBK bildirimine tabi kimyasal: Sözleşme Sekretaryasına bildirimi gerektiren, bir veya birden fazla kategoride yasaklanmış veya büyük ölçüde kısıtlanmış ve bu Yönetmeliğin EK-1’inde listelenen bir kimyasalı,

o) ÖBK usulüne tabi kimyasal: Bu Yönetmeliğin EK-2’sinde ve Sözleşme’nin 3 üncü Ekinde listelenen ve ön bildirimli kabul usulüne konu olan bir kimyasalı,

ö) Sanayi kimyasalı: Profesyoneller ve/veya halk tarafından kullanılan kimyasalı,

p) Sekretarya: Sözleşmenin Sekretaryasını,

r) Sözleşme: Bazı Tehlikeli Kimyasalların ve Pestisitlerin Uluslararası Ticaretinde Ön Bildirimli Kabul Usulüne Dair Rotterdam Sözleşmesini,

s) Taraf: Sözleşme ile bağıtlı olmayı kabul etmiş ve kendisi için Sözleşmenin yürürlükte olduğu bir Devleti veya bölgesel ekonomik entegrasyon kuruluşunu,

ş) Türkiye gümrük bölgesi: Türkiye topraklarını ve aynı zamanda karasularını, ülke içi deniz sularını ve hava sahasını,

t) Yasaklı kimyasal: Bakanlık veya ilgili kurum tarafından insan sağlığını veya çevreyi korumak amacıyla, tüm kullanımları bir veya birden fazla kategoride yasaklanmış bir kimyasalı veya ilk kez kullanım onayı reddedilen veya bildirim, kayıt, izin, onay veya ruhsat sürecinde ileri bir değerlendirmeden geri çekilmiş ve bu tür bir tedbirin insan sağlığı veya çevreyi korumak amacıyla gerçekleştirildiğine ilişkin açık bir kanıtın bulunduğu bir kimyasalı,

ifade eder.

**İKİNCİ BÖLÜM**

**Ulusal Yetkili Mercii, Bakanlığın Görevleri, İhracat ve İthalata İlişkin Hükümler**

**Ulusal Yetkili Mercii**

### MADDE 5- (1) Ulusal Yetkili Mercii Çevre ve Şehircilik Bakanlığıdır.

(2) Ulusal Yetkili Mercii, sözleşme sekretaryası, sözleşmenin tarafları ve diğer ülkeler ile iletişimi sağlamak ve bu Yönetmeliğin gerektirdiği idari işlevleri yürütmekten sorumludur.

**Bakanlığın Görevleri**

**MADDE 6**- (1) Bakanlık aşağıda belirtilen hususlardan sorumludur;

a) Bu Yönetmeliğin 8 inci maddesi gereğince ihracat bildirimlerinin Sözleşmenin taraflarına ve diğer ülkelere gönderilmesi,

b) Bu Yönetmeliğin 11 inci maddesi gereğince yasaklanmış veya büyük ölçüde kısıtlanmış kimyasallara ilişkin nihai düzenleyici eylemlere dair bildirimlerin Sekretaryaya gönderilmesi,

c) Sekretaryadan bilgi alınması,

ç) Bu Yönetmeliğin 12 nci maddesi gereğince ÖBK Usulüne tabi kimyasallara yönelik ithalat cevaplarının Sekretaryaya iletilmesi,

d) Bu Yönetmeliğin etkin bir biçimde uygulanması için gerekli rehber dokümanın hazırlanması,

e) Sözleşmenin 7 nci maddesinde tanımlanan Karar Rehber Dokümanlarının ve Sözleşmenin uygulanması ile ilgili diğer dokümanların hazırlanması.

**İhracat Bildirimi ve ÖBK Usulüne tabi Kimyasallar**

**MADDE 7**- (1) Bu Yönetmeliğin 8 inci maddesi gereğince yönetmeliğin EK-1’inde listelenen kimyasallar, yine bu Yönetmeliğin EK-3’ünde yer alan bilgileri içerecek şekilde ihracat bildirimine tabidir.

(2) Bu Yönetmeliğin 11 inci maddesi gereğince yönetmeliğin EK-1’inde listelenen kimyasallar, yine bu Yönetmeliğin EK-5’inde yer alan bilgileri içerecek şekilde Sekretarya bildirimine tabidir.

(3) Bu Yönetmeliğin 8 inci ve 13 üncü maddeleri gereğince yönetmeliğin EK-2’sinde listelenen kimyasallar kullanım kategorisi kapsamında ÖBK usulüne tabidir.

(4) Bakanlık bu Yönetmeliğin EK-1’inde ve Ek-2’sinde yer alan kimyasal listelerini kamunun erişimine açık hale getirir.

**İhracat Bildirimi Usulü**

**MADDE 8**- (1) Bir maddenin bu Yönetmeliğin EK-1’inde ve EK-2’sinde listelenmesi veya bu maddeyi içeren karışımın 11/12/2013 tarihli ve 28848 (Mükerrer) sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Maddelerin ve Karışımların Sınıflandırılması, Etiketlenmesi ve Ambalajlanması Hakkında Yönetmelik kapsamında etiketleme hükümlerine tabi olması durumunda ithalatçı tarafta veya diğer ülkede amaçlanan kullanımına bakılmaksızın o kimyasal aşağıda tanımlanan ihracat bildirimi usulüne tabidir.

a) Bir ihracatçının, sözleşmeye taraf olan veya taraf olmayan herhangi bir ülkeye birinci fıkrada belirtilen bir kimyasalı Türkiye’den ihraç etmek istemesi durumunda, ihracatçı söz konusu ihracata ilişkin olarak planlanan ihracat tarihinden en geç 35 gün öncesine kadar Bakanlığa bildirimde bulunur. Söz konusu bildirim bu yönetmeliğin EK-3’ünde yer alan bilgileri kapsayacak şekilde hazırlanmalıdır.

b) Bakanlık ihracatçı tarafından gönderilen bildirimin bu Yönetmeliğin EK-3 ile uygunluğunu kontrol eder ve bildirimin eksiksiz olması durumunda ithalatçı tarafın veya diğer ülkenin yetkili merciine bu bildirimi gönderir. Bakanlık ithalatçı tarafın veya diğer ülkenin uygun olan yetkili merciinin kimyasalın planlanan ilk ihracatından en geç 15 gün öncesine kadar bu bildirimi almalarını sağlamak amacıyla gerekli tedbirleri alır.

c) Bakanlık her bir ihracat bildiriminin ve söz konusu kimyasalları ithal eden tarafların veya diğer ülkelerin de isminin yer aldığı yıllık bir liste oluşturur ve söz konusu listeyi kamunun erişimine açık hale getirir.

ç) Bakanlığın, ihracat bildiriminin gönderilmesinden 30 gün içinde bu Yönetmeliğin EK-4’ünde belirtilen formatta ithalatı yapan taraftan veya diğer ülkenin uygun olan yetkili merciinden bildirimin alındığına dair bir cevap alamaması durumunda Bakanlık bildirimi yeniden gönderir. Bakanlık ithalatçı tarafın veya diğer ülkenin uygun olan yetkili merciinin yeniden gönderilen bildirimi almalarını sağlamak amacıyla gerekli tedbirleri alır.

d) İkinci kez gönderilen ihracat bildirimine 30 gün içinde yine cevap alınamaması halinde ihracatçının talebi üzerine Bakanlık ilgili kurumların da görüşünün alınması ile ihracatın gerçekleştirilmesine karar verebilir.

e) İhraç edilmek istenen kimyasalın piyasaya arzı, kullanımı veya etiketlenmesine ilişkin Türkiye’deki ilgili mevzuatın değişmesi halinde söz konusu kimyasalın sınıflandırmasının değişmesi durumunda, ihracatçı yukarıdaki (a) bendi gereğince yeni bir ihracat bildirimi hazırlayarak Bakanlığa gönderir. Hazırlanan yeni ihracat bildiriminde, söz konusu bildirimin bu Yönetmeliğin EK-3’üne uygun bir şekilde hazırlandığı ve bir önceki bildirimin revizyonu olduğu bilgisine de yer verilmelidir.

f) Bir kimyasalın ihracatının aciliyet taşıması halinde ve ihracatın gecikmesinin ithalatı yapan tarafta veya diğer ülkede kamu sağlığı veya çevre açısından tehlike arz etmesi durumunda yukarıdaki (a), (b) ve (c) bentlerinde belirtilen yükümlülükler çerçevesinde ihracatçı veya ithalatı yapan tarafın veya diğer ülkenin gerekçeli talebine istinaden Bakanlık tarafından tam veya kısmi şekilde muafiyet sağlanabilir.

g) İthalatı yapan tarafın veya diğer ülkenin uygun olan yetkili merciinin söz konusu kimyasalın ihracatından önce bilgilendirilme gerekliliğinden feragat etmesi ve bunu yazılı olarak Bakanlığa iletmesi durumunda yukarıdaki (a), (b) ve (c) bentlerinde belirtilen yükümlülükler uygulanmaz.

ğ) Aynı zamanda yukarıdaki (a), (b) ve (c) bentlerinde belirtilen yükümlülükler, bu Yönetmeliğin EK-1’inde bitki koruma ürünü (aktif madde) olarak listelenen kimyasal yeniden ihraç edilmek üzere ithal edildiğinde ve ithalatı yapan taraf veya diğer ülkenin uygun olan yetkili merciinin Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığına onay göndermesi durumunda uygulanmaz. Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı bu ihracata ilişkin olarak Bakanlığı bilgilendirir.

h) İthalat yapan tarafın veya diğer ülkenin ihraç edilecek olan kimyasala ilişkin ek bilgi talep etmesi durumunda Bakanlık diğer ilgili kurumlarla işbirliği yaparak bu talebi değerlendirir.

**Taraflardan ve Diğer Ülkelerden Alınan İhracat Bildirimleri**

**MADDE 9**- (1) Bakanlık, sözleşmeye taraf olan veya diğer herhangi bir ülke tarafından üretimi, kullanımı, piyasaya arzı yasaklanmış veya büyük ölçüde kısıtlanmış olan bir kimyasal için gönderilen ihracat bildirimini aldığına dair cevabı karşı tarafa iletir.

**Kimyasalların İhracat ve İthalatına İlişkin Bilgi Temini**

**MADDE 10**- (1) Bu Yönetmeliğin EK-1’inde ve EK-2’sinde listelenen maddeleri ve bu maddeleri içeren 11/12/2013 tarihli ve 28848 (Mükerrer) sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Maddelerin ve Karışımların Sınıflandırılması, Etiketlenmesi ve Ambalajlanması Hakkında Yönetmelik kapsamında etiketleme hükümlerine tabi karışımları ihraç eden ihracatçı veya ithal eden ithalatçı her yılın ilk çeyreğinde (1 Ocak-31 Mart) Bakanlığı ihraç veya ithal ettiği miktar konusunda bilgilendirir.

(2) Yukarıdaki 1 inci fıkraya ek olarak ihracatçı Sözleşmeye taraf olan veya diğer ülkelerdeki ithalatı yapan her bir özel veya tüzel kişinin isim ve adreslerini de Bakanlığa bildirmekle yükümlüdür.

(3) İhracatçı veya ithalatçı ayrıca Bakanlığın talebi üzerine gerçekleştirilen ihracat ve ithalatla ilgili gerekli ek bilgiyi sağlamakla yükümlüdür.

(4) Bu Yönetmeliğin 2 nci maddesinin 3 üncü fıkrası gereğince araştırma veya analiz amacıyla ihraç edilecek kimyasalların ihracatçıları, ihracat gerçekleşmeden 3 gün önce Bakanlığı söz konusu ihracat hakkında bilgilendirir.

**Yasaklanmış veya Büyük Ölçüde Kısıtlanmış Kimyasalların Sözleşme Kapsamında Sekretaryaya Bildirimi (ÖBK Bildirimi)**

**MADDE 11**- (1) Bu Yönetmeliğin yürürlüğe girdiği tarihte EK-1’de listelenen kimyasallar ile daha sonrasında Bakanlık veya ilgili kurum tarafından insan sağlığı ve çevrenin korunması amacıyla yasaklanan veya büyük ölçüde kısıtlanan ve bu sebeple bu Yönetmeliğin EK-1’ine yeni eklenen kimyasallara ilişkin olarak Bakanlık bu Yönetmeliğin EK-5’inde yer alan bilgileri sağlayacak biçimde Sekretaryaya bildirimde bulunur.

(2) Bu Yönetmeliğin yürürlüğe girdiği tarihten sonra EK-1’e yeni eklenen herhangi bir kimyasal için, yukarıdaki 1 inci fıkra gereğince yapılacak bildirim o kimyasalın yasaklama veya büyük ölçüde kısıtlama kararının yürürlüğe girmesinden itibaren en geç 90 gün içinde Sekretaryaya iletilir.

(3) Yukarıdaki 1 inci fıkra gereğince yapılacak bildirimin bu Yönetmeliğin EK-5’inde yer alan bilgileri sağlamada yetersiz olması durumunda, Bakanlığın talebi üzerine, söz konusu kimyasalın ihracatçısı ve/veya ithalatçısı ilgili diğer uluslararası uygulamalar ve programlardan elde ettikleri bilgileri Bakanlığın talep tarihinden itibaren 60 gün içinde hazırlayarak Bakanlığa iletir.

(4) Yukarıdaki 1 inci veya 2 nci fıkra kapsamında herhangi bir kimyasal için Sekretaryaya bildirilen yasaklama veya büyük ölçüde kısıtlama kararında değişikliğin veya güncellemenin olması durumunda değiştirilen veya güncellenen bu karara ilişkin olarak Bakanlık söz konusu kararın yürürlüğe girmesinden itibaren en geç 60 gün içinde Sekretaryaya bildirimde bulunur. Söz konusu bildirim bu Yönetmeliğin EK-5’inde yer alan bilgileri sağlayacak biçimde yapılır.

(5) Sözleşme taraflarından birisinin veya Sekretaryanın bu Yönetmeliğin EK-1’inde listelenen kimyasala ve bu kimyasalı yasaklayan veya büyük ölçüde kısıtlayan karara ilişkin ek bilgi talebi olması durumunda Bakanlık ilgili kurumların desteğiyle birlikte mümkün olduğu kadar bu talebe karşılık verir.

**Sözleşme Kapsamındaki Kimyasallara ilişkin İthalat Kararının Sekretaryaya Bildirimi (ÖBK Usulü)**

**MADDE 12**- (1) Bu Yönetmeliğin yürürlüğe girdiği tarihte ve sonrasında bu Yönetmeliğin EK-2’sinde (Sözleşmenin EK-3’ünde) listelenen kimyasalların her birine ilişkin ithalat kararını Bakanlık en geç 9 ay içinde Sekretaryaya iletir.

(2) Bu Yönetmeliğin EK-2’sinde listelenen herhangi bir kimyasal için yukarıdaki 1 inci fıkra kapsamında gönderilecek olan ithalat kararı bu Yönetmeliğin EK-2’sinde (Sözleşmenin EK-3’ünde) yer alan tablonun 4 üncü sütununda bulunan söz konusu kimyasal için belirlenen kategorilere (bitki koruma ürünü, biyosidal ürün veya sanayi kimyasalı) istinaden hazırlanmalıdır.

(3) Bu Yönetmeliğin EK-2’sinde (Sözleşmenin EK-3’ünde) listelenen herhangi bir kimyasal için sonrasında alınan ithalat kararında değişikliğin veya güncellemenin olması durumunda Bakanlık değiştirilmiş veya güncellenmiş bu ithalat kararını Sekretaryaya iletir.

(4) Bu Yönetmeliğin EK-2’sinde (Sözleşmenin EK-3’ünde) listelenen herhangi bir kimyasal için yukarıdaki 1 inci fıkra kapsamında gönderilecek olan ithalat kararı bu kararın dayanağı olan yasal ve idari tedbire ilişkin bilgiyi de içerecek şekilde Bakanlık tarafından Sekretaryaya iletilir.

(5) Bakanlık bu Yönetmeliğin EK-2’sinde (Sözleşmenin EK-3’ünde) listelenen kimyasallar için yukarıdaki 1 inci fıkra kapsamında gönderilen her bir ithalat kararını kamunun erişimine açık hale getirir.

**Sözleşme Kapsamındaki Kimyasalların İhracatına ilişkin Yükümlülükler (Açık Kabul Usulü)**

**MADDE 13**- (1) Bakanlık ÖBK usulüne tabi kimyasallara ilişkin Sekretaryadan aldığı bilgileri ve sözleşmeye taraf ithalat yapanların söz konusu kimyasallara ilişkin aldıkları ithalat kararlarını kamunun erişimine açık hale getirir.

(2) Bakanlık her bir ithalat kararına bir referans kimlik numarası verir ve bu tür kararlarla ilgili tüm bilgileri kamunun erişimine açık hale getirir.

(3) Gümrük ve Ticaret Bakanlığı bu Yönetmeliğin EK-1’inde ve EK-2’sinde listelenen her bir kimyasala yönelik Türk Tarife Cetvelinde bir sınıflandırma belirlemeye yönelik değerlendirme yapar. Söz konusu sınıflandırmalar ilgili kimyasallara yönelik olarak Dünya Gümrük Örgütü’nün Armonize Sistem Nomenklatüründe veya Türk Tarife Cetvelinde yapılan herhangi bir değişikliğe istinaden yeniden düzenlenir.

(4) İhracatçılar Sözleşme taraflarının aldıkları ithalat kararlarına yukarıdaki 1 inci fıkrada tanımlandığı üzere Sekretaryanın Bakanlığı bilgilendirdiği ilk tarihten itibaren en geç 6 ay içinde uyum sağlamalıdır.

(5) Bu Yönetmeliği EK-2’sinde listelenen kimyasallar aşağıdaki durumlarda ihraç edilemez;

a) İhracatın gerçekleştirileceği Sözleşme tarafının söz konusu kimyasala ilişkin ithalat kararını Sekretaryaya iletmediği/iletemediği durumda,

b) İhracatın gerçekleştirileceği Sözleşme tarafının söz konusu kimyasala ilişkin nihai karar için hâlihazırda değerlendirmenin devam ettiğini Sekretaryaya ilettiği durumda,

c) İhracatın gerçekleştirileceği Sözleşme tarafının söz konusu kimyasala ilişkin nihai karar için Sekretaryadan veya Sözleşmenin diğer taraflarından talepte bulunduğu durumda,

ç) İhracatın gerçekleştirileceği Sözleşme tarafının söz konusu kimyasalın değerlendirilmesine ilişkin Sekretaryadan yardım talebinde bulunduğu durumda,

d) Söz konusu kimyasalın Sözleşmeye taraf olmayan diğer bir ülkeye ihraç edileceği durumda,

e) Sekretarya tarafından yayımlanan en son ÖBK Genelgesinde ithalatı yapacak Sözleşme tarafının söz konusu kimyasalın ithalatına izin vermediğinin belirtilmesi durumunda.

(6) Yukarıdaki 6ncı fıkraya halel getirmeksizin, bu Yönetmeliğin EK-2’sinde listelenen kimyasallar aşağıdaki koşullarda ihraç edilebilir;

a) Sekretarya tarafından yayımlanan en son ÖBK Genelgesinde ithalatı yapacak Sözleşme tarafının söz konusu kimyasalın ithalatına izin verdiğinin belirtilmesi durumunda,

b) İhracatın gerçekleştirileceği Sözleşme tarafında veya diğer ülkede ithalat esnasında söz konusu kimyasalın lisanslı, tescilli, izinli veya ruhsatlı olduğuna dair resmi kaynaklardan alınmış kanıtın bulunması durumunda,

c) İhracatın gerçekleştirileceği Sözleşme tarafından veya diğer ülkeden daha öncesinde söz konusu kimyasalın ithal edildiğine veya kullanıldığına ilişkin kanıtın bulunması durumunda,

ç) İhracatın gerçekleştirileceği Sözleşme tarafında veya diğer ülkede daha öncesinde söz konusu kimyasalın yasaklanması veya büyük ölçüde kısıtlanmasına ilişkin bir tedbirin alınmadığına dair kanıtın bulunması durumunda,

d) Bakanlıkça ihracatın gerçekleştirileceği Sözleşme tarafından veya diğer ülkeden söz konusu kimyasalın ithalatı için açık kabulün istendiği ve bu kabulün alındığı durumda,

e) Bu Yönetmeliğin EK-2’sinde listelenen ve bitki koruma ürünü (aktif madde) kategorisinde yer alan kimyasallara ilişkin olarak, ihracatın gerçekleştirileceği Sözleşme tarafının ulusal yetkili merciinin veya diğer ülkenin uygun olan yetkili merciinin önceden Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığına söz konusu kimyasalın ithalatına izin verdiğini bildirmesi durumunda.

(7) Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı yukarıdaki 7 nci fıkranın (e) bendi kapsamında gerçekleştirilecek bir ihracattan önce Bakanlığı söz konusu ihracat hakkında bilgilendirir.

(8) Yukarıdaki 7 nci fıkranın (d) bendine istinaden açık kabulün gerektiği durumlarda Bakanlığın ihracatın gerçekleştirileceği Sözleşme tarafından veya diğer ülkeden bu talebe ilişkin 30 gün içinde bir cevap alamadığı durumda Bakanlık karşı tarafa bir hatırlatma yazısı gönderir. Karşı tarafın söz konusu hatırlatma yazısına 30 gün içinde yine bir cevap vermemesi durumunda Bakanlık gerektiği şekilde başka hatırlatma yazısı gönderebilir.

(9) Yukarıdaki 9 uncu fıkrada belirtilen bir olayın gerçekleşmesi halinde ihracatçının talebi üzerine ve ihracatın gerçekleştirileceği Sözleşme tarafınca veya diğer ülkece yasaklama veya büyük ölçüde kısıtlama kararının alındığına ilişkin bir kanıtın bulunmaması halinde ve tüm makul çabanın gösterilmesinden sonra açık kabul talebine 60 gün içinde hala cevap alınamaması durumunda Bakanlık ilgili kurumların da görüşünün alınmasıyla ihracatın gerçekleştirilmesine karar verebilir ve bu karar periyodik olarak gözden geçirilir.

(10) Yukarıdaki 7 nci fıkranın (d) bendine istinaden ihracatın gerçekleştirileceği Sözleşme tarafından veya diğer ülkeden ihracatın gerçekleştirilebileceğine ilişkin açık kabulün geçerlilik tarihine dair bir ibarenin bulunmaması durumunda söz konusu kabul her durumda bu kabulün alındığı tarihten itibaren en fazla 12 ay geçerli olur.

(11) Bakanlık açık kabul taleplerine, alınan cevaplara, açık kabulün olmadığı ancak ihracatın devamı için alınan kararlara, açık kabulün koşullarına ve geçerlilik tarihine ilişkin bir liste oluşturur. Gizliliği bulunmayan bilgiler kamunun erişimine açık hale getirir.

(12) Kimyasalın doğası gereği özelliklerinin son kullanma tarihini geçersiz kıldığı durumlar haricinde ihraç edileceği tarih ile son kullanma tarihi arasındaki süre 6 aydan az olan bir kimyasal ihraç edilemez. Özellikle bitki koruma ürünleri ve biyosidal ürünler söz konusu olduğunda işe yaramayan stokların (atık) oluşma riskini en aza indirmek üzere ihracatçılar kimyasalın konulduğu paketlerin boyutlarının ve ambalajlarının en ideal düzeyde olmasını sağlar.

(13) Bitki koruma ürünleri ve biyosidal ürünler ihraç edilirken, ihracatçılar ihracatın gerçekleştirileceği Sözleşme tarafındaki veya diğer ülkedeki iklim koşulları doğrultusunda bu kimyasalların depolanma koşulları ve kararlılığı konusuna ilişkin bilgilerin de etiket üzerinde bulunmasını sağlar.

**İhracatı Yasak Olan Kimyasallar**

**MADDE 14**- (1) Bu Yönetmeliğin EK-6’sında listelenen kimyasallar ihraç edilemez.

**Transit Geçiş Yükümlülükleri**

**MADDE 15**- (1) Bu Yönetmeliğin EK-2’sinde listelenen ve bu sebeple ÖBK Usulüne tabi olan kimyasalların ihracatı sırasında topraklarından transit geçişe ilişkin bilgi talep eden Sözleşme tarafları bu Yönetmeliğin EK-7’sinde listelenmiştir.

(2) Bu Yönetmeliğin EK-2’sinde listelenen bir kimyasalın yine bu Yönetmeliğin EK-7’sinde yer alan Sözleşme tarafının topraklarından transit geçişi durumunda ihracatçı Bakanlığı ilk transit geçişten önce en geç 30 gün içinde ve sonrasında her transit geçiş öncesinden en geç 8 gün içinde bilgilendirmekle yükümlüdür.

(3) Bakanlık yukarıdaki 2 nci fıkra kapsamında ihracatçıdan aldığı bilgiyi ve mevcut diğer bilgileri ilk transit geçişten önce en geç 15 gün içinde ve sonrasında her bir geçiş öncesi Sözleşmenin ilgili tarafının ulusal yetkili merciine gönderir.

**İhraç Edilecek Kimyasallar ile Birlikte Verilecek Bilgiler**

**MADDE 16**- (1) İhracatının yapılması planlanan ve bu Yönetmeliğin EK-1’inde ve EK-2’sinde listelenen kimyasallar Kimyasal Madde ve Karışımların Sınıflandırılması, Etiketlenmesi ve Ambalajlanmasına ilişkin Bakanlıkça belirlenen usul ve esaslar gereğince etiketleme ve ambalajlama hükümlerine tabidir.

(2) İthalatı yapan Sözleşme tarafının veya diğer ülkenin herhangi bir özel gerekliliğinin olmaması durumunda söz konusu etiketleme ve ambalajlama hükümlerine ilişkin yukarıdaki 1 inci fıkra geçerlidir.

(3) Uygun olduğu takdirde bu Yönetmeliğin EK-1’inde ve EK-2’sinde listelenen kimyasalların farklı iklim koşullarındaki de dâhil olmak üzere son kullanma ve üretim tarihleri etikette belirtilir.

(4) Bu Yönetmeliğin EK-1’inde ve EK-2’sinde listelenen herhangi bir kimyasalın ihracatı sırasında 13.12.2014 tarihli ve 29204 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan Zararlı Maddeler ve Karışımlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik kapsamında hazırlanmış olan bir güvenlik bilgi formu söz konusu kimyasalla birlikte verilir.

(5) Yukarıdaki 1 inci fıkrada belirtilen etikette ve yukarıdaki 4 üncü fıkrada belirtilen güvenlik bilgi formunda yer alacak bilgiler uygulanabilir olduğu kadarıyla hedef ülkenin veya bölgenin resmi dil veya dillerinde hazırlanmalıdır.

**İhracatçıların Diğer Yükümlülükleri**

**MADDE 17**- (1) Bu Yönetmeliğin 8 inci maddesinin 1 inci fıkrasının (a) ve (d) bentlerinde öngörülen yükümlülüklere tabi ihracatçılar, ihracat beyannamelerinde gerekli bilgileri sağlamakla yükümlüdürler.

(2) Bakanlığın zorunlu tuttuğu durumlarda ihracatçılar bu Yönetmeliğin 21 inci maddesinde öngörülen formatı veya yazılım paketini kullanırlar.

**ÜÇÜNCÜ BÖLÜM**

**Bilgi Paylaşımı, Teknik Yardım, Yönetmelik Eklerinin Güncellenmesi ile İhracat ve İthalat için Kullanılacak Format ve Yazılıma İlişkin Hükümler**

**Bilgi Paylaşımı**

**MADDE 18**- (1) Bu Yönetmeliğin amacına uygun olarak ilgili kurum desteği ile Bakanlık;

a) Toksikolojik, ekotoksikolojik ve güvenlik bilgileri dâhil olmak üzere bu Yönetmelik kapsamındaki kimyasallara ilişkin bilimsel, teknik, ekonomik ve yasal bilginin paylaşılmasını,

b) Sözleşmenin amaçları doğrultusunda insan sağlığı ve çevreyi korumak amacıyla zararlı kimyasallara ilişkin alınan yasaklama veya büyük ölçüde kısıtlamaya dair tedbirlerin kamunun erişimine açık hale getirilmesini,

c) İnsan sağlığı ve çevreyi korumak amacıyla zararlı kimyasallara ilişkin alınan yasaklama veya büyük ölçüde kısıtlamaya dair tedbirlerle ilgili bilgilerin Sözleşmeye taraf olan veya diğer ülkelere doğrudan yada Sekretarya vasıtasıyla iletilmesini,

sağlar.

(2) Gizliliğin gerektiği ve karşılıklı mutabakatın sağlandığı durumlarda Bakanlık Sözleşme taraflarından veya diğer ülkelerden aldığı bilgilerin gizliliğini korur.

(3) Bu Yönetmeliğin amaçları doğrultusunda;

a) Bu Yönetmeliğin EK-3’ünde ve EK-5’inde belirtilen bilgiler,

b) Bu Yönetmeliğin 15 inci maddesinin 3 üncü fıkrasında belirtilen güvenlik bilgi formlarındaki bilgiler,

c) Kimyasalların üretim ve son kullanma tarihi,

ç) Kimyasallara dair zarar sınıflandırması, riskin doğası ve ilgili güvenlik önerileri dâhil olmak üzere tedbir önlemlerine ilişkin bilgi,

d) Toksikolojik ve ekotoksikolojik testlerin özet sonuçları,

e) Kimyasal içeriği boşaltılmış ambalajların elleçlenmesine ilişkin bilgi,

gizli olarak kabul edilmez.

**Teknik Yardım**

**MADDE 19**- (1) Bakanlık kimyasalların yaşam döngüleri boyunca etkin bir şekilde yönetilmeleri için gerekli kapasitenin, uzmanlığın ve altyapının geliştirilmesine yönelik eğitimler dâhil olmak üzere teknik yardımın desteklenmesinde özellikle gelişmekte olan ve geçiş ekonomisine sahip olan ülkeler ile işbirliği yapar.

(2) Bakanlık özellikle gelişmekte olan ve geçiş ekonomisine sahip olan ülkelerin Sözleşmeyi uygulamalarına olanak sağlamak amacıyla kimyasallara ilişkin teknik bilginin sağlanması, uzman paylaşımının desteklenmesi, ulusal yetkili mercilerin belirlenmesi veya sürekliliğinin sağlanması ve zararlı pestisit formülasyonlarının belirlenmesi için teknik uzmanlığın sağlanması ve Sekretaryaya gönderilecek bildirimlerin hazırlanmasında destek verir.

(3) Bakanlık ve ilgili kurum özellikle gelişmekte olan ve geçiş ekonomisine sahip olan ülkelerde kimyasalların yönetimini geliştirmek amacıyla destekledikleri ve finanse ettikleri projelere ilişkin bilgi sağlayarak kimyasalların yönetiminde kapasite geliştirme ile ilgili uluslararası faaliyetlere aktif olarak katılım sağlar.

**Yönetmelik Eklerinin Güncellenmesi**

**MADDE 20**- (1) Bakanlık ilgili kurum desteği ile bu Yönetmeliğin EK-1’inde ve EK-2’sinde bulunan listeleri Sözleşme kapsamındaki gelişmeleri ve zararlı kimyasallara ilişkin ülke içi yasaklama veya büyük ölçüde kısıtlama tedbirlerini göz önünde bulundurarak en az yılda bir kez gözden geçirir.

(2) Herhangi bir kimyasalın insan sağlığı ve çevreyi korumak amacıyla bitki koruma ürünü, biyosidal ürün veya sanayi kimyasalı kategorilerden en az birinde ülke içinde yasaklanması veya büyük ölçüde kısıtlanmasına ilişkin tedbir alınması durumunda o kimyasal bu Yönetmeliğin EK-1’indeki listeye dâhil edilir.

(3) Herhangi bir kimyasalın insan sağlığı ve çevreyi korumak amacıyla Kalıcı Organik Kirleticilere ilişkin Stockholm Sözleşmesi’nin yasaklamaya dair ekine dâhil edilmesi durumunda o kimyasal ihracatı yasak olan kimyasalların bulunduğu bu Yönetmeliğin EK-6’sındaki listeye dâhil edilir.

**İhracat ve İthalat için Kullanılacak Format ve Yazılım**

**MADDE 21**- (1) Bakanlık bu Yönetmeliğin EK-1’inde ve EK-2’sinde listelenen kimyasalların ihracatı ve ithalatına ilişkin format ve/veya yazılım paketi belirler ve bunları ücretsiz olarak bu Yönetmeliğe tabi olan ihracatçı ve ithalatçıların kullanıma sunar.

**DÖRDÜNCÜ BÖLÜM**

**Denetim ve Yaptırım**

**Denetim**

**MADDE 22-** (1) Bu Yönetmelik hükümlerine ilişkin denetimler Bakanlık tarafından 2872 sayılı Çevre Kanunu çerçevesinde gerçekleştirilir.

**Yaptırım**

**MADDE 23-** (1) Bu Yönetmeliğe aykırılık halinde 2872 sayılı Çevre Kanunu’nun 13ncü maddesi ve 20 nci maddesinin 1 inci fıkrasının (y) bendi doğrultusunda idari ve cezai yaptırımlar uygulanır.

**BEŞİNCİ BÖLÜM**

**Çeşitli ve Son Hükümler**

**Avrupa Birliği Mevzuatına uyum**

**Madde 24-** (1) Bu Yönetmelik Zararlı Kimyasalların İhracatı ve İthalatına ilişkin 27/07/2012 tarih ve (EC) 649/2012 sayılı Avrupa Parlamentosu ve Konsey Tüzüğü dikkate alınarak Avrupa Birliği mevzuatına uyum çerçevesinde hazırlanmıştır.

**Yürürlük**

**MADDE 25-** (1) Bu Yönetmelik yayımlandığı tarihten 3 ay sonra yürürlüğe girer.

**Yürütme**

**MADDE 26-** (1) Bu Yönetmelik hükümlerini Çevre ve Şehircilik Bakanı yürütür.

**EK I**

**İhracat Bildirimine Tabi Kimyasallar Listesi**

**Kategoriler:** BKÜ: Bitki Koruma Ürünleri;

BÜ: Biyosidal Ürünler;

S: Sanayi Kimyasalı

**Kullanım Kısıtı:** Y - Yasaklı; K – Büyük Ölçüde Kısıtlı

| **Kimyasal** | **CAS No** | **GTIP** | **Kategori** | **Kullanım Kısıtı** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1,1-dikloroetilen | 75-35-4 | ex 2903 29 00 | S | K |
| 1,1,1-trikloroetan | 71-55-6 | 2903 19 10 | S | Y |
| 1,1,2-trikloroetan | 79-00-5 | ex 2903 19 80 | S | K |
| 1,1,1,2-tetrakloroetan | 630-20-6 | ex 2903 19 80 | S | K |
| 1,1,2,2-tetrakloroetan | 79-34-5 | ex 2903 19 80 | S | K |
| 1,3-dikloropropen | 542-75-6 | 2903 29 00 | BKÜ | Y |
| 1,3- dikloropropen (CIS) (1Z)-1,3-dichloroprop-1-ene | 10061-01-5 | 2903 29 00 | BKÜ | Y |
| 2-naftilamin ve tuzları | 91-59-8, 553-00-4,  612-52-2 ve diğerleri | 2921 45 00 | S | Y |
| 4-aminobifenil (ksenilamin, bifenil-4-ilamin) ve tuzları | 92-67-1 ve diğerleri | 2921 45 00 | S | Y |
| 4-nitrobifenil | 92-93-3 | 2904 20 00 | S | Y |
| Acefat | 30560-19-1 | 2930 90 85 | BKÜ | Y |
| Asetoklor | 34256-82-1 |  | BKÜ | Y |
| Amitraz | 33089-61-1 | 2925 29 00 | BKÜ  BÜ | Y  K |
| Antrakinon | 84-65-1 | 2914 61 00 | BÜ | K |
| Arsenik bileşikleri |  |  | S | K |
| Arsenik pentoksit; arsenik oksit; diarsenik pentaoksit | 1303-28-2 | ex 2811 29 90 | BKÜ  BÜ  S | Y  Y  K |
| Asbest lifi:  Krizotil | 12001-29-5, 132207-32-0 | 2524 90 00 | S | Y |
| Atrazin | 1912-24-9 | 2933 69 10 | BKÜ | Y |
| Azinfos-etil | 2642-71-9 | 2933 99 80 90 36 | BKÜ | Y |
| Azosiklokalay | 41083-11-8 | 2933 99 80 | BKÜ | Y |
| Benfürakarb | 82560-54-1 | 2932 99 00 | BKÜ | Y |
| Benzen | 71-43-2 | 2902 20 00 | S | K |
| Benzidin ve tuzları/türevleri | 92-87-5, 531-85-1, 531-86-2, 21136-70-9, 36341-27-2 ve diğerleri | 2921 59 90 | S | K/Y |
| Benzilbütilfitalat (BBP) | 85-68-7 | ex 2917 34 00 | S | K/Y |
| Bifentrin | 82657-04-3 | 2916 20 00 | BÜ | Y |
| Bitertanol | 55179-31-2 | 2933 99 80 | BKÜ | Y |
| Butralin | 33629-47-9 | 2921 49 00 | BKÜ | Y |
| Diizobütil fitalat | 84-69-5 | ex 2917 34 00 | S | K/Y |
| Kadmium ve bileşikleri | 7440-43-9 ve diğerleri | 8107 ve diğerleri | S | K |
| Kadusafos (akaebufos) | 95465-99-9 | 2930 90 85 | BKÜ | Y |
| Karbaril | 63-25-2 | 2924 29 95 | BKÜ | Y |
| Karbendazim | 10605-21-7 | ex 2933 99 80 | BKÜ  BÜ  S | Y  K  K |
| Karbon tetraklorür | 56-23-5 | 2903 14 00 | S | Y |
| Karbosülfan | 55285-14-8 | 2932 99 85 | BKÜ | Y |
| Kinometiyonat | 2439-01-2 | 2934 99 90 | BKÜ | Y |
| Klorat | 7775-09-9, 10137-74-3, 7783-92-8 ve diğerleri | 2829 11 00  2829 19 00  2843 29 00 | BÜ | K |
| Klorfenapir | 122453-73-0 | 2933 99 90 | BKÜ  BÜ | Y  K |
| Klorfenvinfos | 470-90-6 | 2919 90 90 | BKÜ | Y |
| Kloroform | 67-66-3 | 2903 13 00 | S | K/Y |
| Kloropikrin | 76-06-2 |  | BKÜ | Y |
| Difenileter, oktabromo türevi | 32536-52-0 | 2909 30 38 | S | K/Y |
| Kreosot ve Kreosotla ilgili maddeler | 8001-58-9, 61789-28-4, 84650-04-4, 90640-84-9, 65996-91-0, 90640-80-5, 65996-85-2, 8021-39-4, 122384-78-5 | 2707 91 00  3807 00 90 | BÜ  S | K  K/Y |
| Siyanazin | 21725-46-2 | 2933 69 80 | BKÜ | Y |
| Siflutrin | 68359-37-5 | 2926 90 95 | BÜ | K |
| Cybutryne | 28159-98-0 | ex 2933 69 80 | BÜ | Y |
| Sihekzatin | 13121-70-5 | 2931 90 90 | BKÜ | Y |
| Di-μ-okzo-di-n-bütilkalayhidroksiboran/ Dibütilkalayhidrojen borat C8H19BO3Sn (DBB) | 75113-37-0 | 2931 00 95 | S | Y |
| Diazinon | 333-41-5 | 2933 59 10 | BKÜ | Y |
| Dibütilkalay (DBK) bileşikleri | 683-18-1, 77-58-7, 1067-33-0 ve diğerleri | ex 2931 90 80 | S | K |
| Diklobenil | 1194-65-6 | 2926 90 95 | BÜ | Y |
| Diklorvos | 62-73-7 | 2919 90 90 | BKÜ  BÜ | Y  Y |
| Dikloran | 99-30-9 | 2921 42 00 | BÜ | Y |
| Dikofol | 115-32-2 | 2906 29 00 | BKÜ | Y |
| Didesildimetilamonyumklorür (DDAC) | 7173-51-5 | 2923 90 00 | BÜ | K |
| Dimetenamid | 87674-68-8 | 2934 99 90 | BKÜ | Y |
| Dinikonazol-M | 83657-18-5 | 2933 99 80 | BKÜ | Y |
| Dinoterb tuzları ve esterleri | 1420-07-1 ve diğerleri | 2908 99 90 | BKÜ  BÜ  S | K/Y |
| Benomil (ISO);  metil-1-(bütilkarbamoil)benzimidazol-2-ilkarbamat | 17804-35-2 | 2933 99 90 | BKÜ  S | Y  K/Y |
| Etalfluralin | 55283-68-6 | 2921 43 00 | BKÜ | Y |
| Etiyon | 563-12-2 | 2921 43 00 | BKÜ | Y |
| Fenarimol | 60168-88-9 | 2933 59 95 | BKÜ | Y |
| Fenitrotiyon | 122-14-5 | 2920 19 00 | BKÜ  BÜ | Y  K |
| Fenpropatrin | 39515-41-8 | 2926 90 95 | BKÜ | Y |
| Fentiyon | 55-38-9 | 2930 90 85 | BKÜ | Y |
| Fentin asetat | 900-95-8 | 2931 00 95 | BKÜ | Y |
| Fentin hidroksit | 76-87-9 | 2931 00 95 | BKÜ | Y |
| Fenvalerat | 51630-58-1 | 2926 90 95 | BKÜ | Y |
| Flufenoksuron | 101463-69-8 |  | BÜ | K |
| Furatiyokarb | 65907-30-4 | 2932 99 85 | BKÜ | Y |
| Guazatin asetat | 115044-19-4 | 3808 99 90 | BÜ | Y |
| Hekzakloroetan | 67-72-1 | 2903 19 80 | S | K |
| Hekzabromosiklododekan (HBCD) | 25637-99-4, 3194-55-6, 134237-50-6, 134237-51-7, 134237-52-8 ve diğerleri | 2903 89 80 |  |  |
| Hekzaklorobütadin (HCBD) | 87-68-3 | 2903 29 00 |  |  |
| Iminoktadin | 13516-27-3 | 2925 29 00 | BKÜ | Y |
| Indolilasetik asit | 87-51-4 | 2933 99 80 | BKÜ | Y |
| Kurşun ve Bileşikleri | 7439-92-1 |  | S | K |
| Kurşun karbonatlar | 598-63-0  1319-46-6 | ex 2836 99 17 | S | K |
| Kurşun sülfatlar | 7446-14-2  15739-80-7 | ex 2833 29 60 | S | K |
| Malatiyon | 121-75-5 | 2930 90 99 | BÜ | K |
| Metam-sodyum | 137-42-8 | 2930 20 00 | BÜ | K |
| Metidatiyon | 950-37-8 | 2934 99 90 | BKÜ | Y |
| Bromometan; metil bromür | 74-83-9 | 2903 39 11 | BKÜ | K |
| Metomil | 16752-77-5 | 2930 90 99 | BÜ | K |
| Monolinuron | 1746-81-2 | 2928 00 90 | BKÜ | Y |
| Monometil-diklor-difenilmetan  Ticari adı. Ugilec 121 ve Ugilec 21 |  | 2903 69 90 | S | Y |
| Monometil-tetraklordifenilmetan  Ticari adı: Ugilec 141 | 76253-60-6 | 2903 69 90 | S | Y |
| Monometil-dibromo-difenil metan bromobenzilbromotoluen izomerleri karışımı, Ticari adı: DBBT | 99688-47-8 | 2903 69 90 | S | Y |
| Naled | 300-76-5 |  | BÜ | K |
| Nitrofen | 1836-75-5 | 2909 30 90 | BKÜ  BÜ |  |
| Nonilfenollers C6H4(OH)C9H19 | 25154-52-3, 84852-15-3, 11066-49-2, 90481-04-2, 104-40-5 ve diğerleri | 2907 13 00  3402 13 00 | S | K |
| Nonilfenol etoksilatlar (C2H4O)nc15h24o | 9016-45-9, 26027-38-3, 68412-54-4, 37205-87-1, 127087-87-0 ve diğerleri | 2907 13 00  3402 13 00 | S | K |
| Ometoat | 1113-02-6 | 2930 90 85 | BKÜ | Y |
| Ek II'de listelenen tribütil bileşikleri haricinde kalan triorganokalay bileşikleri |  |  | S | K/Y |
| Oksidemeton-metil | 301-12-2 | 2930 90 85 | BKÜ | Y |
| Parakuat | 1910-42-5, 4685-14-7, 2074-50-2 | 2933 39 99 | BKÜ | Y |
| Pentakloroetan | 76-01-7 | ex 2903 19 80 | S | K/Y |
| Permetrin | 52645-53-1 | 2916 20 00 | BKÜ  BÜ | Y  K |
| Fosalon | 2310-17-0 | 2934 99 90 | BKÜ | Y |
| Polibromobifeniller (PBB) | [13654-09-6, 27858-07-7, 36355-01-8](http://archive.pic.int/en/CasNumbers/PBB%20cas%20numbers.pdf) | 2903 69 90  2903 99  3824 82  3824 90 | S | K/Y |
| Poliklorlu naftalinler (PCN'ler | 70776-03-3 ve diğerleri | 3824 99 93 |  |  |
| Prosimidon | 32809-16-8 | 2925 19 95 | BKÜ | Y |
| Propanil | 709-98-8 | 2924 29 98 | BKÜ | Y |
| Proparjit | 2312-35-8 |  | BKÜ | Y |
| Pirazofos | 13457-18-6 | 2933 59 95 | BKÜ | Y |
| Kintozen | 82-68-8 | 2904 90 85  2904 90 95 | BKÜ | Y |
| Simazin | 122-34-9 | 2933 69 10 | BKÜ | Y |
| Tiyobenkarb | 28249-77-6 | 2930 20 00 | BKÜ | Y |
| Tiyosiklam | 31895-22-4 | 2934 99 90 | BKÜ | Y |
| Tiyodikarb | 59669-26-0 | 2930 90 85  2930 20 00 | BKÜ | Y |
| Tolilfluanid | 731-27-1 | 2930 90 85 | BKÜ  BÜ | Y  K |
| Triazofos | 24017-47-8 | 2933 99 90 | BKÜ | Y |
| Triklorobenzen | 120-82-1 | ex 2903 99 90 | S | K |
| Tridemorf | 24602-86-6 | 2934 99 90 | BKÜ | Y |
| Triklosan | 3380-34-5 | ex 2909 50 00 | BÜ | Y |
| Triflumuron | 64628-44-0 | ex 2924 21 00 | BÜ | Y |
| Trifluralin | 1582-09-8 | 2921 43 00 | BKÜ | Y |
| Tris (2-kloroetil) fosfat | 115-96-8 | ex 2919 90 00 | S | K/Y |
| Tris (aziridinil) fosfinoksit | 545-55-1 | 2933 99 90  2933 99 80 | S | K/Y |
| Vinklozolin | 50471-44-8 | 2934 99 90 | BKÜ | Y |
| Varfarin | 81-81-2 | 2932 20 90 | BÜ | K |
| Zineb | 12122-67-7 | 2930 20 00  3824 90 97  3824 90 93 | BKÜ | Y |

**EK II**

**ÖBK Usulü ve Açık Onaya Tabi Kimyasalların Listesi**

| **Kimyasal** | **CAS No** | **GTIP** | **Kategori** | **Kullanım Kısıtı** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1,2-dibromoetan | 106-93-4 | 2903 31 00  3808 50 | BKÜ  BÜ  S | K/Y |
| 2,4,5-T ve tuzları ve esterleri | 93-76-5 ve diğerleri | 2918 91 00  3808 50 | BKÜ | Y |
| Alaklor | 15972-60-8 | 2924 29 95 | BKÜ | Y |
| Aldikarb | 116-06-3 | 2930 90 85  2930 80 00 | BKÜ | Y |
| Asbest lifleri:   * Krosidolit * Amosit * Antofilit * Aktinolit * Tremolit | 12001-28-4  12172-73-5  77536-67-5  77536-66-4  77536-68-6 | 2524 10 00  2524 90 00 | S | Y |
| Azinfos-metil | 86-50-0 | 2933 99 80  3808 10 | BKÜ | Y |
| Binapakril | 485-31-4 | 2916 19 50  2916 16  3808 50 | BKÜ  S | Y  K |
| Captafol | 2425-06-1 | 2930 50 00 | BKÜ | Y |
| Karbofüran | 1563-66-2 | 2932 99 85 | BKÜ | Y |
| Klorodimeform | 6164-98-3 | 2925 21 00  3808 50 | BKÜ | Y |
| Klorobenzilat | 510-15-6 | 2918 18 00  3808 50 | BKÜ | Y |
| Dinitro-orto-kresol (DNOC) ve tuzları (amonyum tuzu, potasyum tuzu ve sodyum tuzu vb.) | 534-52-1 | 2908 99 90  2908 92 00  3808 91  3808 92  3808 93 | BKÜ | Y |
| Dinoseb ve tuzları ve esterleri | 88-85-7 ve diğerleri | 2908 91 00  2915 36 00  3808 50 | BKÜ  BÜ  S | K/Y |
| Aşağıdaki maddeleri içeren toz formülasyonları:   * %7 veya daha fazla Benomil, * %10 veya daha fazla Karbofüran, * %15 veya daha fazla Tiram | 137-26-8  1563-66-2  17804-35-2 | 3808 99 90  3808 92  2933 99 90  2932 99 85  2930 30 00 | BKÜ  BÜ  BÜ | Y  Y/K  Y |
| Etilen diklorür (1,2-dikloroetan) | 107-06-2 | 2903 15 00  3808 50 | S | K/Y |
| Etilenoksit; oksiran | 75-21-8 | 2910 10 00  3808 50  3824 81 | BKÜ  BÜ  S | K  K/Y |
| Floroasetamid | 640-19-7 | 2924 12 00  3808 50 | BKÜ |  |
| Heptabromodifenileter | 68928-80-3 | 2909 30 38  ex 3824 90  3824 88 |  |  |
| Hekzabromodifenileter | 36483-60-0 | 2909 30 38  ex 3824 90  3824 88 |  |  |
| Cıva Bileşikleri, (including inorganic mercury compounds, alkyl mercury compounds and alkyloxyalkyl and aryl mercury compounds) | 62-38-4, 26545-49-3, 10112-91-1, 21908-53-2 ve diğerleri | 2852 00 00  3808 50  2852 10  8539 32 | S  BKÜ  BÜ | K  Y |
| Metamidofos | 10265-92-6 | 2930 80 00  3808 50 | BKÜ | Y |
| Paratiyon-metil (Emilsufiable concentrates (EC) at or above 19.5% active ingredient and dusts at or above 1.5% active ingredient) | 298-00-0 | 2920 11 00 | BKÜ | Y |
| Monokrotofos | 6923-22-4 | 2924 12 00  3808 50 | BKÜ | Y |
| Paratiyon | 56-38-2 | 2920 11 00  3808 50 | BKÜ |  |
| Pentabromodifenileter | 32534-81-9 | 2909 30 31  ex 3824 90 |  |  |
| Perflorooktan sülfonik asit; Perflorooktan sülfonatları, Perflorooktan sülfonamidleri ve Perflorooktan sülfonilleri | 1691-99-2, 1763-23-1, 24448-09-7, 251099-16-8, 2795-39-3, 29081-56-9, 29457-72-5, 307-35-7, 31506-32-8, 4151-50-2, 56773-42-3, 70225-14-8 | 2904 90 95  2904 90 95  2922 12 00  2923 90 00  2935 00 90  2924 29 98  3824 90 97  2904 31 00  2904 35 00  2904 36 00  3824 90 | S | K/Y |
| Posfamidon (soluble liquid formulations of the substance that exceed 1,000 g active ingredient/l) | 13171-21-6 | 2924 12 00  3808 50 | BKÜ | Y |
| Polibromobifeniller (PBBler) | 13654-09-6, 27858-07-7, 36355-01-08 | 2903 69 90  3824 82  2903 99 90  2903 99 80  3824 82 00  3824 90 92  2710 91 | S | K/Y |
| Poliklorluterfeniller (PCTler) | 61788-33-8 | 2903 69 90  3824 82  2903 99 90  2903 99 80  3824 82 00  3824 90 92  2710 91 | S | Y |
| Tetrabromodifenileter | 40088-47-9 | 2909 30 38  2909 30 31  3824 88 00 |  |  |
| Tetraetilkurşun | 78-00-2 | 2931 00 95  2931 10 00  3811 11 | S |  |
| Tetrametilkurşun | 75-74-1 | 2931 00 95  2931 10 00  3811 11 | S |  |
| Tribütil bileşikleri | 56-35-9, 1983-10-4, 2155-70-6, 4342-36-3, 1461-22-9, 24124-25-2, 85409-17-2 | 2931 00 95  3808 99  2931 20 00 | BKÜ  BÜ  S | K  Y |
| Triklorofon | 52-68-6 | 2931 00 95 | BKÜ | Y |
| Tris (2,3-dibromopropil) fosfat | 126-72-7 | 2919 10 00  3824 83 | S | K/Y |
| Kısa zincirli klorlu parafinler | 85535-84-8 | 3824 90 | S | K/Y |

**EK III**

İhracat Bildirim İçeriği

İhracat bildirimi şu bilgileri içerir:

1. İhraç edilecek maddenin kimliği:

(a) Uluslararası Saf ve Uygulamalı Kimya Birliği nomenkaltründeki ismi

(b) Diğer isimleri (örn: ISO adı, genel isimler, ticari isimler, yaygın kullanılan ismi ve kısaltmalar);

(c) CAS Kayıt numarası;

(d) Türk Tarife Nomenklatür kodu;

1. İhraç edilecek müstahzarın kimliği:

(a) Müstahzarın ticari ismi ve/veya unvanı;

(b) Ek I veya eğer ilgiliyse Ek II’de listelenen her bir kimyasal için, yüzdesi ve detayları 1. noktada verildiği gibi;

(c) Türk Tarife Nomenklatür kodu

1. İhracat konusunda bilgiler:

(a) İhracatı yapan ülke;

(b) İthalatı yapan ülke;

(c) Bu yılın ilk ihracatının beklenen tarihi;

(d) İlgili ülkeye bu yıl yapılacak ihracatın yaklaşık miktarı;

(e) Öngörülen kategori (sanayi kimyasalı, bitki koruma ürünü veya biyosidal ürün) ithalat yapılan ülkede öngörülen kullanım;

(f) İthalatçının adı, adresi ve diğer ilgili ayrıntılar;

(g) İhracatçının adı, adresi ve diğer ilgili ayrıntılar.

1. Yetkili ulusal merciiler:

(a) Çevre ve Şehircilik Bakanlığı’nın adı, adresi, telefonu ve teleksi, faks numarası ve e-posta adresi;

(b) İthalatçı ülkenin yetkili ulusal merciinin adı, adresi, telefonu ve teleksi, faks numarası ve e-posta adresi.

1. Kimyasalı zararları ve ihtiyati önlemlere ilişkin bilgiler:

(a) Sınıflandırma;

(b) Zararlar konusunda bilgiler (örn: . zararlar ile ilgili açıklamalar, zararlar ile ilgili piktogramlar);

(c) Kimyasala maruziyetin ve kimyasal emisyonunun azaltılması için ihtiyari tedbirlere ilişkin bilgiler;

(d) İthalatçı ülkeye faydalı olabilecek veya bu ülke tarafından talep edilen, mevcutsa, başka bilgiler.

1. Kimyasalın fizyokimyasal, toksikolojik ve ekotoksikolojik özelliklerine ilişkin özet.
2. İhracatı yapan ülke tarafından yapılan nihai düzenleyici eyleme ilişkin özet bilgiler

(a) Nihai düzenleyici eylemin özeti ve yürürlüğe girme verileri;

(b) Lütfen şunları belirtiniz:

- kullanım ve kullanımları yasaklanmış

- kullanım ve kullanımlarına izin verilen

- mevcut olduğu durumda ithal edilen, ihraç edilen ve kullanılan kimyasalın yaklaşık miktarı

(c) Düzenleyici belgeye referans.

**EK IV**

İhracat Bildiriminin Alındığının Alındı Bildirimine yönelik Form

Bu İhracat Bildiriminin Alındığının Onayıdır

İthalatçı ülkenin ismi:

İhracat bildirimin referans numarası:

Kimyasalın ismi:

*İthalatçı ülkede yetkili mercinin imzası, resmi mühürü, tarih:*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*Alındı belgesini, 2.bölümde belirtilen tarihten 30 gün içinde ihracatçı ülkeye aşağıdaki adrese gönderiniz.*

|  |  |
| --- | --- |
| *İsim ve adres* |  |

**EK V**

Bildirimlere Yönelik Bilgi Gereklilikleri

Bildirimler şunları içermelidir:

1. Özellikler, kimlik ve kullanımlar

(a) Yaygın isim;

(b) Uluslararası tanınan nomenklatüre (örneğin: Uluslararası Saf ve Uygulamalı Kimya Birliği (IUPAC)göre bu nomenklatürlerin bulunduğu yerde kimyasalın ismi;

(c) Ticari isimler ve müstahzar isimleri;

(d) Kod numaraları: Kimyasal CAS kayıt numarası (KAS), Harmonize Sistem Kodu ve diğer numaralar;

(e) Kimyasalın sınıflandırma gerekliliğine tabi olduğu yerde zarar sınıflandırımasına ilişkin bilgi;

(f) Kimyasalın kullanımı veya kullanımları;

(g) Fizyokimyasal, toksikolojik ve ekotoksikoljik özellikleri;

1. Nihai düzenleyici eylem
2. (a) Nihai düzenleyici eyleme özgü bilgiler:
3. (i) Nihai düzenleyici eylemin özeti;

(ii) Düzenleyici dokümana ilişkin referans;

(iii) Nihai düzenleyici eylemin yürürlüğe giriş tarihi;

1. (iv) Nihai düzenleyici eylemin bir risk veya zarar değerlendirmesi doğrultusunda gerçekleştirilip gerçekleştirilmediği endikasyonu; eğer değerlendirme doğrultusunda gerçekleştirildiyse ilgili dokümana referans ile bu değerlendirmeye ilişkin bilgi

(v) Tüketicilerin, çalışanların ve çevrenin sağlığı dâhil insan sağlığı ile ilgili nihai düzenleyici eylem nedenleri;

(vi) Üreticilerin, çalışanların ve çevrenin sağlığı dâhil kimyasalın insan sağlığı için oluşturduğu zarar ve risklerin özeti ve nihai düzenleyici eylemin beklenen etkisi;

(b) Nihai düzenleyici eylemin gerçekleştirildiği kategori veya kategoriler ve her bir kategori için:

(i) Nihai düzenleyici eylem tarafından yasaklanan kullanım veya kullanımlar;

(ii) İzin verilen kullanım veya kullanımlar;

(iii) Mümkün olduğu durumda, ithal edilen, üretilen, ihraç edilen ve kullanılan kimyasalın miktarları;

(c) Mümkün olduğunca, nihai düzenleyici eylemin diğer Ülkeler ve bölgelerle olası ilgililik endikasyonu;

(d) Diğer ilgili bilgiler şunları kapsayabilir:

(i) Nihai düzenleyici eylemin sosyoekonomik etkilerinin değerlendirilmesi;

(ii) Alternatifler ve bunların ilgili riskleri konusunda bilgi, mevcut olması durumunda:

— Entegre zirai mücadele stratejileri,

— Daha temiz teknoloji dâhil endüstriyel uygulamalar.

**Ek VI**

**İhracat Yasağına Tabi Kimyasallar**

BÖLÜM 1

Kalıcı Organik Kirletici Özellik Gösteren Maddeler

| **Kimyasal** | **CAS No** | **GTIP** |
| --- | --- | --- |
| Aldrin | 309-00-2 | 2903 52 00  3808 50  2903 82 00 |
| Klorodan | 57-74-9 | 2903 52 00  3808 50  2903 82 00 |
| Klordekon | 143-50-0 | 2914 70 00  2914 71 00 |
| Dieldrin | 60-57-1 | 2910 40 00  3808 50 |
| DDT (1,1,1-trikloro-2,2-bis (4-klorofenil) etan | 50-29-3 | 2903 62 00  3808 50  2903 92 |
| Endosülfan | 115-29-7 | 2920 90 85  3824 84 |
| Endrin | 72-20-8 | 2910 90 00  2910 50 00 |
| Lindan dahil HCH ve izomerleri | 58-89-9, 608-73-1, 319-84-6, 319-85-7 | 2903 51 00  3808 50  2903 81 00 |
| Heptaklor | 76-44-8 | 2903 52 00  3808 50  2903 82 00 |
| Hekzabromobifenil | 36355-01-8 | 2903 69 90  3824 82  2903 99 90  2903 99 80  3824 82 00  3824 90 92  2710 91 |
| Hekzaklorobenzen (HCB) | 118-74-1 | 2903 62 00  3808 50  2903 92 00 |
| Mireks | 2385-85-5 | 2903 59 80  2903 83 |
| Pentaklorobenzen (pecb) | 608-93-5 | 2903 69 90  2903 93 |
| Pentaklorofenol ve tuzları ve esterleri (PCP) | 87-86-5 | 2908 11 00  2908 19 00  3808 50  3808 91  3808 92  3808 93  3808 94  3808 99 |
| Poliklorobifeniller (PCB) | 1336-36-3 ve diğerleri | 2903 69 90  3824 82  2710 91 |
| Toksafen | 8001-35-2 | 3824 84 00  3808 50 00 |

BÖLÜM 2

Kalıcı Organik Kirletici Özelliği Göstermeyen Diğer Maddeler

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kimyasal** | **CAS No** | **GTIP** |
| Cıva | 7439-97-6 | 2805 40  2852 10  8539 32 10 |

**EK VII**

ÖBK Usulüne tabi kimyasalların transit geçişlerine ilişkin bilgi gerektiren Sözleşme Taraflarının listesi