



T.B.M.M.
CUMHURİYET HALK PARTİSİ
Grup Başkanlığı

Tarih: 22 Ekim 2025
Sayı: 854



Selma Aliye KAVAF
Manisa Milletvekili

16 Ekim 2025

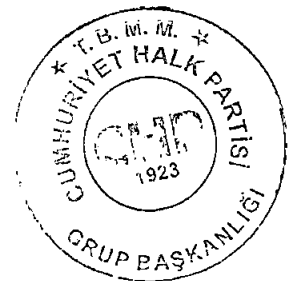
TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

Gıdalardaki Katkı Maddelerinin Zararlarının Önlenmesi ve Kontrolü Hakkında Kanun Teklifim ve Gerekçesi ekte Başkanlığınıza sunulmuştur. Gereğini Arz ederim. Saygılarımla.

Selma Aliye KAVAF

Manisa Milletvekili

TBMM BAŞKANLIĞI	
Tali Komisyon	Sağlık, Aile, Çalışma ve Sosyal İşler
Esas Komisyon	Tarım, Orman ve Köyişleri
Tarih: 23-10-2025	Esas No: 2/3339



T B M M KANUNLAR ve KARARLAR BSK LIGI
22 Ekim 2025
Numara:

T B M M GENEL YÜRÜK
22 Ekim 2025
1722803



Selma Aliye KAVAF
Manisa Milletvekili

GENEL GEREKÇE

Günümüzde kronik hastalıkların prevalansında görülen hızlı artış, beslenme alışkanlıklarının ve gıda bileşimlerinin insan sağlığı üzerindeki etkilerini daha fazla dikkate almayı zorunlu kılmaktadır. Diyabet, kardiyovasküler hastalıklar, hipertansiyon ve obezite gibi kronik rahatsızlıkların yaygınlığı, halk sağlığı açısından ciddi bir tehdit oluşturmaktadır. Bu hastalıkların gelişiminde, yüksek miktarda şeker, tuz, doymuş yağ, trans yağ ve çeşitli gıda katkı maddelerinin tüketiminin önemli rol oynadığı bilimsel araştırmalarla ortaya konulmuştur.

Dünya Sağlık Örgütü (DSÖ), günlük tuz tüketiminin yetişkinler için 5 gramdan az olmasını tavsiye etmektedir. Buna karşın, ülkemizde 2008 yılında kişi başı günlük tuz tüketimi 18 gram olarak ölçülmüş, alınan tedbirlerle 2020 yılında 10 gramın altına düşürülmüştür. Ancak bu değer halen DSÖ'nün önerdiği miktarın iki katından fazladır. DSÖ ayrıca, doymuş yağ tüketiminin günlük alınan toplam kalorinin %10'undan az olmasını önermektedir. Amerikan Kalp Derneği ise doymuş yağ tüketiminin günde 13 gramla sınırlandırılmasını tavsiye etmektedir.

Ülkemizde metabolik sendrom görülme sıklığı erkeklerde %28, kadınlarda ise %40 gibi oldukça yüksek değerlerdedir. Metabolik sendromlu kişilerde, metabolik sendromu olmayanlara göre gelecekte Tip 2 diyabet gelişme riski 5 kat, kardiyovasküler hastalık gelişme riski ise 2 kat daha fazla olduğu bilimsel çalışmalarla ortaya konmuştur. Normal kan şekeri değerleri açlıkta 70-100 mg/dl, toklukta ise 140 mg/dl'nin altında olmalıdır. Bu değerlerin üzerine çıkması, pre-diyabet veya diyabet riskini artırmaktadır.

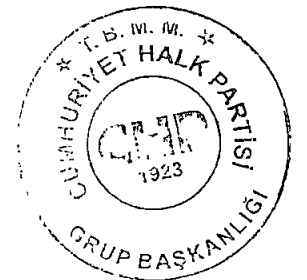
Kolesterol değerleri açısından, LDL (kötü) kolesterolün ideal değerinin 100'den az olması gerekirken, kalp hastalarında bu değer 70 mg/dl'nin altında tutulması önerilmektedir. Diyabetli kişilerde, total kolesterol yükselmese bile LDL kolesterol ve trigliserid artışına bağlı ciddi bir kalp damar hastalığı riski bulunmaktadır.

Palm yağı gibi bazı katkı maddeleri, gıda endüstrisinde yaygın olarak kullanılmakta olup yaklaşık %50 doymuş yağ içermektedir. Avrupa Gıda Güvenliği Otoritesi (EFSA) raporunda, palm yağının ısıtıldığında potansiyel kanserojen olan glisidol üretebileceğine dikkat çekilmiştir. Buna rağmen, ucuz maliyeti ve teknolojik özellikleri nedeniyle pek çok hazır gıdada yaygın olarak kullanılmaya devam edilmektedir.

Mevcut gıda etiketleme düzenlemeleri, tüketicilerin sağlıklı tercihler yapabilmesi için yetersiz kalmaktadır. Türk Gıda Kodeksi Gıda Etiketleme ve Tüketicileri Bilgilendirme Yönetmeliğinde beslenme bildirim zorunlu tutulmuşsa da, bu bilgilerin tüketiciler tarafından anlaşılması ve değerlendirilmesi genellikle zordur. Gıda etiketlerindeki bilgilere göre, 100 gram üründe 10 gramdan fazla şeker, 1,25 gramdan fazla tuz veya 20 gramdan fazla yağ içeren gıdalar "yüksek" kategorisinde değerlendirilmelidir.

Çocuklar ve gençler, zararlı gıda bileşenlerinden etkilenmeye özellikle açıktır. Erken yaşlarda edinilen beslenme alışkanlıkları, ileriki yaşlarda kronik hastalık gelişimini etkilemektedir. Ancak çocukların ve gençlerin, tükettikleri gıdaların içeriği ve potansiyel sağlık riskleri hakkında yeterince bilgilendirilmediği görülmektedir.

Bazı Avrupa ülkelerinde Nutri-Score gibi besin kalitesini gösteren etiketleme sistemleri uygulanmakta, tüketicilere sağlıklı gıda seçiminde pratik rehberlik sağlanmaktadır. Sigara paketlerinde olduğu gibi, yüksek miktarda zararlı bileşen içeren gıdalarda da açık ve net sağlık uyarılarının bulunması, tüketicilerin bilinçli tercih yapmasına katkıda bulunabilir.



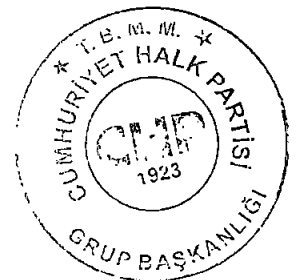


Selma Aliye KAVAF
Manisa Milletvekili

Bu kanun teklifi, yüksek miktarda şeker, tuz, yağ, doymuş yağ, trans yağ, palm yağı ve diğer zararlı katkı maddeleri içeren gıdaların ambalajlarında açık ve anlaşılır sağlık uyarılarının yer almasını, çocukların bu tür gıdalardan korunmasına yönelik tedbirlerin alınmasını ve tüketicilerin sağlıklı beslenme konusunda bilinçlendirilmesini amaçlamaktadır. Kanun, gıda üreticilerinin ve ithalatçıların ürünlerindeki zararlı bileşenler konusunda şeffaf olmasını sağlayarak, tüketicilerin bilgilendirilmiş tercih yapma hakkını güvence altına almayı hedeflemektedir.

Önerilen düzenlemeler, kronik hastalıkların önlenmesine katkıda bulunarak, hem bireylerin yaşam kalitesini artıracak hem de sağlık sisteminin yükünü azaltacaktır. Sağlıklı beslenme alışkanlıklarının teşvik edilmesi, uzun vadede toplum sağlığının iyileştirilmesi ve sağlık harcamalarının azaltılması açısından stratejik öneme sahiptir.

Bu gerekçelerle, gıdalardaki zararlı bileşenlerin ve katkı maddelerinin sağlık üzerindeki olumsuz etkilerinin önlenmesi ve kontrolü amacıyla bu kanun teklifi hazırlanmıştır.





Selma Aliye KAVAF
Manisa Milletvekili

MADDE GEREKÇELERİ

Madde 1 - Bu madde ile kanunun amacı belirlenmekte, gıdalardaki zararlı katkı maddelerinin zararları konusunda tüketicileri bilgilendirmek, özellikle çocukların korunması ve kronik hastalıkların önlenmesine katkıda bulunmak amaçlanmaktadır.

Madde 2 - Bu madde ile kanunun kapsamı belirlenmekte, yurt içinde üretilen veya ithal edilen paketlenmiş gıda ve içecekleri kapsadığı açıklanmaktadır.

Madde 3 - Bu madde ile kanunda geçen tanımlar açıklanarak, kanunun uygulanmasında kavram birliği sağlanması amaçlanmaktadır.

Madde 4 - Bu madde ile yüksek miktarda şeker, tuz, yağ ve zararlı katkı maddeleri içeren gıda ve içeceklerin ambalajlarında bulunması gereken sağlık uyarılarının içeriği, biçimi ve yerleşimine ilişkin hükümler düzenlenmektedir.

Madde 5 - Bu madde ile özellikle çocukları ve gençleri zararlı gıda bileşenlerinden korumaya yönelik tedbirler belirlenmekte, eğitim kurumlarında satış yasağı ve çocuklara yönelik reklamların kısıtlanması öngörülmektedir.

Madde 6 - Bu madde ile kanunun uygulanmasına ilişkin denetim mekanizmaları düzenlenmekte, gıda işletmecilerinin yükümlülükleri ve medya kuruluşlarının bilgilendirme sorumluluğu belirlenmektedir.

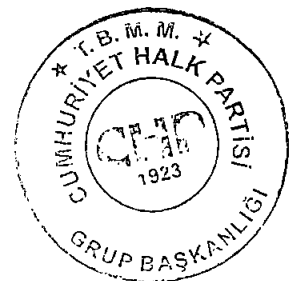
Madde 7 - Bu madde ile kanunda belirtilen yükümlülüklere uyulmaması halinde uygulanacak idari para cezaları ve diğer yaptırımlar düzenlenmektedir.

Madde 8 - Bu madde ile kanunun uygulanması için gerekli yönetmeliklerin çıkarılmasına ilişkin hüküm düzenlenmektedir.

Geçici Madde 1- Bu madde ile kanunun uygulanmasına geçiş süreci düzenlenmekte, halihazırda üretilmiş veya ithal edilmiş ürünlerin uyum sağlaması için gereken süreler belirlenmektedir.

MADDE 9 – Yürürlük maddesidir.

MADDE 10 - Yürütme maddesidir.





Selma Aliye KAVAF
Manisa Milletvekili

GIDALARDAKI KATKI MADDELERİNİN ZARARLARININ ÖNLENMESİ VE KONTROLÜ HAKKINDA KANUN TEKLİFİ

AMAÇ

Madde 1 – (1) Bu Kanunun amacı; gıdalarda bulunan yüksek miktardaki şeker, doymuş yağ, trans yağ, tuz, palm yağı ve diğer zararlı katkı maddelerinin zararları konusunda tüketicileri bilgilendirmek, bu bileşenlerin miktarlarına ilişkin açık ve anlaşılır uyarılar ile tüketicilerin sağlıklı tercihler yapabilmelerini sağlamak, özellikle çocukların ve gençlerin korunmasına yönelik tedbirleri almak ve nihayetinde diyabet, kardiyovasküler hastalıklar ve obezite gibi kronik hastalıkların önlenmesine katkıda bulunmaktır.

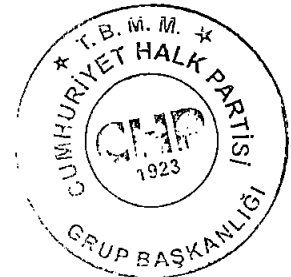
KAPSAM

Madde 2 – (1) Bu Kanun, yurtiçinde üretilen veya ithal edilen, nihai tüketiciye sunulan paketlenmiş gıda ve içecekleri kapsar.

TANIMLAR;

Madde 3 – (1) Bu Kanunun uygulanmasında;

- a) Bakanlık: Sağlık Bakanlığını,
- b) Bileşenler Listesi: Bir gıdanın üretiminde veya hazırlanmasında kullanılan ve son üründe değişmiş bir formda da olsa bulunan bileşenleri, üretim sırasında kullanılan katkı maddeleri dahil, ağırlıkça çoktan aza doğru sıralı şekilde gösteren bilgiyi,
- c) Doymuş Yağ: Yağ asitlerindeki karbon atomları arasında çift bağ bulunmayan ve oda sıcaklığında genellikle katı halde olan yağ türünü,
- ç) Enerji Değeri: Bir gıdanın sağladığı enerji miktarını,
- d) Gıda İşletmecisi: Kâr amacı olsun veya olmasın, kamu kurum ve kuruluşları ile gerçek veya tüzel kişiler tarafından gıdanın üretimi, işlenmesi ve dağıtımının herhangi bir aşamasında kontrolü altında yürütülen faaliyetlerin mevzuat hükümlerine uygunluğundan sorumlu olan gerçek veya tüzel kişiyi,
- e) Gıda Katkı Maddesi: Tek başına gıda olarak tüketilmeyen veya gıdanın karakteristik bir bileşeni olarak kullanılmayan, besleyici değeri olan veya olmayan, teknolojik bir amaç doğrultusunda üretim, işleme, hazırlama, ambalajlama, taşıma veya depolama aşamalarında gıdaya ilave edilen maddeyi,
- f) İthalatçı: Gıda maddesini ithal eden ve ürünün piyasaya arz edilmesinden önce etiketlenmesinden sorumlu olan gerçek veya tüzel kişiyi,
- g) Palm Yağı: Palmiye ağacının (*Elaeis guineensis*) meyvesinden elde edilen bitkisel yağı,
- ğ) Paketlenmiş Gıda: Son tüketiciye ve toplu tüketim yerlerine sunulmak üzere hazırlanmış olan, açılmadan veya değiştirilmeden içeriği değiştirilemeyecek şekilde ambalajlanmış gıdayı,
- h) Sağlık Uyarısı: Bu Kanun kapsamında belirlenen, gıdaların içerdiği yüksek miktardaki şeker, tuz, yağ, doymuş yağ, trans yağ, palm yağı veya diğer zararlı katkı maddelerinin sağlığa olası zararları konusunda tüketicileri bilgilendiren yazılı ifadeleri ve görselleri,
- ı) Şeker: Sakkaroz, früktoz, glikoz, laktoz ve maltoz gibi mono ve disakkaritleri,
- i) Trans Yağ: Kısmen hidrojenize bitkisel veya hayvansal kaynaklı yağlardaki, doğal konumda olmayan, çift bağın yer değiştirmesiyle oluşmuş yağ asitlerini,
- j) Tuz: Sodyum ve klor elementlerinden oluşan bileşiği (NaCl) veya sodyum x 2,5 formülüyle hesaplanan tuz eşdeğerini,
- k) Üretici: Gıdayı üreten veya üretimden sorumlu olan ve ürünün piyasaya arz edilmesinden önce etiketlenmesinden sorumlu olan gerçek veya tüzel kişiyi, ifade eder.





Selma Aliye KAVAF
Manisa Milletvekili

SAĞLIK UYARILARI VE ETİKETLEME

Madde 4 – (1) Aşağıdaki değerleri aşan ürünlerin ambalajları üzerinde, ürünün en geniş iki yüzünden en az birinde, bu yüzün alanının yüzde otuzbeşinden az olmamak üzere, siyah çerçeve içinde, beyaz zemin üzerinde, ambalajdaki diğer metinlerden daha büyük punto ile yazılmış, resimli ve Türkçe yazılı sağlık uyarıları veya mesajları bulunmak zorundadır:

- 100 gramında 10 gramdan fazla şeker veya 100 mililitresinde 5 gramdan fazla şeker içeren gıda veya içeceklerde,
- 100 gramında 1,25 gramdan fazla tuz veya 0,5 gramdan fazla sodyum içeren gıdalarda,
- 100 gramında 20 gramdan fazla toplam yağ içeren veya toplam enerjisinin yüzde 30'undan fazlası yağdan gelen gıdalarda,
- 100 gramında 5 gramdan fazla doymuş yağ içeren veya toplam enerjisinin yüzde 10'undan fazlası doymuş yağdan gelen gıdalarda,
- Herhangi bir miktarda trans yağ içeren gıdalarda,
- İçeriğinde palm yağı bulunan gıdalarda,
- Bakanlık tarafından belirlenecek yapay tatlandırıcılar, renklendirici maddeler, koruyucular ve diğer zararlı katkı maddelerini içeren gıdalarda.

(2) Uyarı mesajlarında şu ifadeler ve uyarılar bulunur:

- Yüksek şeker içeren gıdalarda: "SAĞLIK UYARISI: YÜKSEK ŞEKER İÇERİR. Yüksek miktarda şeker tüketimi diyabet, obezite ve diş çürükleri riskini artırır."
- Yüksek tuz içeren gıdalarda: "SAĞLIK UYARISI: YÜKSEK TUZ İÇERİR. Yüksek miktarda tuz tüketimi hipertansiyon ve kardiyovasküler hastalık riskini artırır."
- Yüksek yağ içeren gıdalarda: "SAĞLIK UYARISI: YÜKSEK YAĞ İÇERİR. Yüksek miktarda yağ tüketimi obezite ve kardiyovasküler hastalık riskini artırır."
- Yüksek doymuş yağ içeren gıdalarda: "SAĞLIK UYARISI: YÜKSEK DOYMUŞ YAĞ İÇERİR. Yüksek miktarda doymuş yağ tüketimi kolesterol seviyelerini yükseltir ve kardiyovasküler hastalık riskini artırır."
- Trans yağ içeren gıdalarda: "SAĞLIK UYARISI: TRANS YAĞ İÇERİR. Trans yağ tüketimi LDL kolesterol seviyelerini yükseltir ve kardiyovasküler hastalık riskini artırır."
- Palm yağı içeren gıdalarda: "PALM YAĞI İÇERİR. Yüksek doymuş yağ içeriği nedeniyle sağlık riskleri taşıyabilir."
- Zararlı katkı maddeleri içeren gıdalarda, Bakanlıkça belirlenen özel uyarı metinleri.

(3) Birinci fıkranın (a) ile (f) bentlerinde belirtilen birden fazla risk taşıyan gıdaların ambalajlarında, ilgili tüm riskli bileşenlerin uyarıları aynı alanda, sıralı şekilde ve her bir uyarı için en az yüzde on görünüm alanı ayrılarak belirtilir.

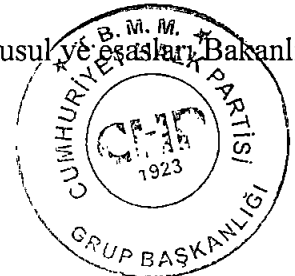
(4) Uyarı yazıları, 12 puntodan küçük olmayan, Arial veya benzeri kolay okunabilir yazı tipinde, ambalaj arka planından belirgin şekilde ayrılacak renkte ve anlaşılır biçimde yazılır.

(5) Sağlık uyarıları, Bakanlıkça belirlenecek görseller ile birlikte kullanılır. Bu görseller, uyarı alanının en az yüzde yirmisini kaplamalıdır.

(6) Uyarılar doğrudan ambalaja veya ambalajı açmadan çıkarılamayacak şekilde yapılandırılmış bir etikete basılmalı, görünür, okunabilir, silinmez ve hiçbir şekilde kısmen veya tamamen gizlenmemiş, örtülmemiş veya kesilmemiş olmalıdır.

(7) Uyarı etiketlerinde, birinci ve ikinci fıkralarda belirtilen sağlık uyarıları dışında herhangi bir ifade, tarif, ticari marka, figür veya işaret bulunmamalıdır.

(8) Bu maddede belirtilen sağlık uyarılarına ilişkin teknik hususlar, uygulama usul ve esasları Bakanlık tarafından çıkarılacak yönetmelikle düzenlenir.





Selma Aliye KAVAF
Manisa Milletvekili

ÇOCUKLARI KORUYUCU ÖNLEMLER

Madde 5 – (1) Bu Kanunun 4 üncü maddesinde belirtilen sınırları aşan ürünlerin;

- Eğitim kurumlarının bünyesinde veya bahçesinde yer alan kantinlerde, büfelerde, yiyecek ve içecek otomatlarında satışı yapılamaz,
- Onaltı yaşından küçüklere yönelik programların yayın saatleri olan 08:00-21:00 arasında televizyon, radyo, internet ve sosyal medya platformlarında reklamı, tanıtımı veya sponsorluğu yapılamaz,
- Çizgi film karakterleri, popüler çocuk karakterleri, çocuk yıldızlar veya çocuklar arasında tanınırlığı olan kişiler kullanılarak pazarlanması ve reklamı yapılamaz,
- Çocukları hedefleyen ambalaj tasarımları, oyuncaklar, hediyeler, çıkartmalar, koleksiyon ürünleri veya benzeri promosyon malzemeleri ile birlikte satışı veya promosyonu yapılamaz,
- Okul servisleri, çocuk parkları, oyun alanları, çocuk hastaneleri veya çocukların sıklıkla bulunduğu diğer kamusal alanlarda satışı yapılamaz.

(2) Eğitim kurumlarında, öğrencilere yönelik müfredat içi ve dışı sağlıklı beslenme eğitimleri verilir. Bu eğitimlerde; dengeli beslenme, gıda etiketlerinin okunması, şeker, tuz, yağların ve katkı maddelerinin sağlık etkileri konuları işlenir. Bu eğitimler, Bakanlık ile Milli Eğitim Bakanlığı tarafından müştereken hazırlanır.

(3) Çocuklara yönelik gıda ürünlerinin üretimi ve pazarlanmasına ilişkin kısıtlamalar, Bakanlık tarafından çıkarılacak yönetmelikle düzenlenir.

KONTROL VE DENETİM

Madde 6 – (1) Bu Kanun kapsamında yer alan ürünlerin üretim, ithalat ve satışının denetlenmesi Tarım ve Orman Bakanlığı ile Sağlık Bakanlığı tarafından müştereken yapılır.

(2) Gıda işletmecileri, ürettikleri veya ithal ettikleri ürünlerin içeriği, besin değerleri ve bu Kanun kapsamındaki bileşenlerin miktarlarına ilişkin bilgi ve belgeleri, talep edilmesi halinde ilgili Bakanlıklara vermekle yükümlüdür.

(3) İlgili Bakanlıklar, gıda işletmecilerinden talep edilen bilgi ve belgelerin doğruluğunu test etmek amacıyla, gerektiğinde ürünlerden numune alarak analiz yaptırabilir.

(4) Türkiye Radyo ve Televizyon Kurumu ile ulusal, bölgesel ve yerel yayın yapan özel televizyon kuruluşları ve radyolar, ayda en az altmış dakika sağlıklı beslenme, dengeli diyet ve gıdalardaki zararlı içerikler konusunda uyarıcı, eğitici mahiyette yayınlar yapmak zorundadır. Bu yayınlar, asgari otuz dakikasını 17:00-22:00 saatleri arasında olmak üzere 08:00-22:00 saatleri arasında yapılır ve yayınların kopyaları her ay düzenli olarak Radyo ve Televizyon Üst Kuruluna teslim edilir.

(5) Bu maddede belirtilen denetimler sonucu tespit edilen uygunsuzluklar, ilgili mercilere yazılı olarak bildirilir ve gerekli yasal işlemler başlatılır.

CEZA HÜKÜMLERİ

Madde 7 – (1) Bu Kanunun 4 üncü maddesinin birinci, ikinci, üçüncü, dördüncü, beşinci, altıncı ve yedinci fıkralarındaki zorunluluklara uymayan üretici veya ithalatçılara, her bir aykırılık için beşyüzbin Türk Lirasından birmilyon Türk Lirasına kadar idari para cezası verilir.

(2) 5 inci maddenin birinci fıkrasının (a) bendindeki yasağa aykırı hareket eden eğitim kurumu yöneticilerine ve işletmecilere yüzbin Türk Lirası idari para cezası verilir.

(3) 5 inci maddenin birinci fıkrasının (b), (c), (ç) ve (d) bentlerindeki yasaklara aykırı hareket eden üretici, ithalatçı veya pazarlama şirketlerine, her bir aykırılık için beşyüzbin Türk Lirasından ikimilyon Türk Lirasına kadar idari para cezası verilir.

(4) 6 ncı maddenin ikinci fıkrasında belirtilen yükümlülüğü yerine getirmeyen veya gerçeğe aykırı bilgi ve belge veren gıda işletmecilerine üçyüzbin Türk Lirası idari para cezası verilir.

(5) 6 ncı maddenin dördüncü fıkrasında belirtilen yükümlülüğü yerine getirmeyen medya kuruluşlarına, beşyüzbin Türk Lirası idari para cezası verilir.





Selma Aliye KAVAF
Manisa Milletvekili

(6) Bu maddede belirtilen ihlallerin bir takvim yılı içinde tekrarı halinde, idari para cezaları üç katı olarak uygulanır. Aynı takvim yılı içinde üçüncü kez tekrarı halinde, idari para cezası beş kat olarak uygulanır ve ilgili ürünün üretim veya ithalat izni altı ay süreyle askıya alınır.

(7) Bu Kanunda belirtilen idari para cezaları, Bakanlık veya Bakanlıkça yetkilendirilmiş merciler tarafından verilir. Verilen idari para cezaları, tebliğinden itibaren bir ay içinde ödenir.

(8) Bu Kanunda hüküm bulunmayan hallerde, 30/3/2005 tarihli ve 5326 sayılı Kabahatler Kanunu hükümleri uygulanır.

YÖNETMELİKLER

Madde 8 – (1) Bu Kanunun uygulanması ile ilgili yönetmelikler, Kanunun yayımı tarihinden itibaren üç ay içinde Bakanlık tarafından hazırlanarak yürürlüğe konulur.

Geçici Madde 1 – (1) Bu Kanunun yayımı tarihinden sonraki altı ay içinde üretilen veya ithal edilen gıdaların ambalajları 4 üncü maddeye uygun olarak düzenlenir. Bu süre zarfında mevcut ambalajlarla piyasaya arz edilmiş olan ürünler, raf ömürlerinin sonuna kadar satılabilir.

(2) 4 üncü maddenin beşinci fıkrasında belirtilen görseller, Kanunun yürürlüğe girdiği tarihten itibaren iki ay içinde Bakanlık tarafından belirlenerek ilan edilir.

(3) Eğitim kurumlarında, 5 inci maddenin ikinci fıkrasında belirtilen eğitim programları, Kanunun yayımı tarihinden itibaren bir eğitim-öğretim yılı içerisinde müfredata eklenir.

(4) 5 inci maddenin birinci fıkrasının (a) bendinde belirtilen, eğitim kurumlarında satış yasağı, bu Kanunun yürürlüğe girdiği tarihten dört ay sonra uygulanır.

YÜRÜRLÜK

Madde 9 – (1) Bu Kanun yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

YÜRÜTME

Madde 10 – (1) Bu Kanun hükümlerini Cumhurbaşkanı yürütür.

