

KAPLAMİN AMBALAJ SANAYİ VE TİCARET A.Ş

Kemalpaşa OSB Mah. İzmir –Ankara Asfaltı Cad. No:75/1 Kemalpaşa –İZMİR

TELEFON/PHONE : (90) (232) 877 08 55
FAKS/FAX : (90) (232) 877 08 62 / 63
VERGİ DAİRESİ/TAX OFFICE : KEMALPAŞA
V.D. NO /TAX NO : 4980003844
TİCARET SİCİL NO/TRADE REG.NO : 288 K-813
E-MAIL : kaplamin@kaplaminambalaj.com
WEB : www.kaplaminambalaj.com.tr

Tarih:07.04.2026

Konu: Gıda ile Temas Eden Ambalaj Malzemesi Deklarasyonu

Kaplamin Ambalaj A.Ş bünyesinde geri dönüşümlü ve/veya selüloz esaslı kağıtlar kullanılarak oluklu mukavva ambalaj üretilmektedir.

Kaplamin Ambalaj olarak Gıda Ambalajlarımız Tarım ve Orman Bakanlığı'nın

İşletme Kayıt Numarası:TR-35-K-023616 izniyle,

Üretim süreci, BRCGS Packaging Materials Versiyon 7 standardına uygun olarak belgelendirilmiş kalite ve gıda güvenliği yönetim sistemi altında gerçekleştirilmektedir. İyi Üretim Uygulamaları (GMP), HACCP ilkeleri ve izlenebilirlik sistemleri uygulanmaktadır.

Ürettiğimiz oluklu mukavva ambalajların ürün güvenliği çerçevesinde aşağıdaki direktiflere uygun olarak üretildiğini beyan ederiz.

• **Regulation(EC) No:1935/2004**

Gıda ile temas eden madde ve malzemelere dair temel çerçeve düzenleme. Tüm AB ülkelerinde geçerlidir.

• **Regulation (EC) No: 2023/2006**

Gıda ile temas eden malzeme ve eşyalar için iyi üretim uygulamaları (GMP) hakkında düzenleme

• **Regulation (EC) No:2021/382**

Regulation (EC) No 852/2004 (Gıda Hijyeni Yönetmeliği) üzerinde yapılan bir değişikliktir.

• **BfR Recommendation**

Almanya Federal Risk Değerlendirme Enstitüsü (BfR) tarafından yayımlanan teknik tavsiyedir. Yasal zorunluluk değildir

• **Regulation (EU) 2025/40 – PPWR**

Ambalaj ve Ambalaj Atıkları Tüzüğü (Packaging and Packaging Waste Regulation – PPWR) gereklilikleri doğrultusunda konularında çalışmalar yürütülmektedir.

• **POP Regulation (EU) 2019/1021 ve PFAS Uygunluk Deklarasyonu**

✓ Kaplamin Ambalaj olarak, Kalıcı Organik Kirleticiler (POP) Yönetmeliği olan Regulation (EU) 2019/1021 kapsamında yasaklı veya kısıtlı maddelerin kontrolünü sağladığımızı beyan ederiz.

Ürünlerimizde aşağıdaki maddeler kasıtlı olarak kullanılmamaktadır:

• *PFAS /PFOS/PFOA/SCCP/PCB/PBDE ve diğer ilgili POP bileşenleri*

✓ Kaplamin Ambalaj olarak üretim süreçlerimizde ve nihai ürünlerimizde, Poli ve Perfloroalkil Maddeler (PFAS) veya bunlardan türetilmiş herhangi bir kimyasalın kasıtlı olarak kullanılmadığını ve ürünlerimizin PFAS içermediğini beyan ve taahhüt ederiz.

KAPLAMİN AMBALAJ SANAYİ VE TİCARET A.Ş

Kemalpaşa OSB Mah. İzmir –Ankara Asfaltı Cad. No:75/1 Kemalpaşa –İZMİR

TELEFON/PHONE : (90) (232) 877 08 55
FAKS/FAX : (90) (232) 877 08 62 / 63
VERGİ DAİRESİ/TAX OFFICE : KEMALPAŞA
V.D. NO /TAX NO : 4980003844
TİCARET SİCİL NO/TRADE REG.NO : 288 K-813
E-MAIL : kaplamin@kaplaminambalaj.com
WEB : www.kaplaminambalaj.com.tr

Bu beyan, Avrupa Komisyonu'nun "Chemicals Strategy for Sustainability – Towards a Toxic-Free Environment" ve ilgili teknik belgeleri (özellikle Commission Staff Working Document on PFAS, 2020) doğrultusunda hazırlanmıştır.

- **Veteriner Hizmetleri, Bitki Sağlığı, Gıda ve Yem Kanunu (5996 sayılı)**
Gıda güvenliği, hayvan sağlığı, bitki sağlığı ve yem mevzuatının ana çerçeve kanundur.
- **Türk Gıda Kodeksi – Gıda ile Temas Eden Madde ve Malzemeler Yönetmeliği (30382 sayılı)**
AB 1935/2004, 2023/2006 ve 10/2011 yönetmeliklerine büyük ölçüde paraleldir.
- **Gıda Hijyeni Yönetmeliği (28145 sayılı)**
Gıda işletmelerinde hijyen koşullarını düzenler. AB 852/2004 esas alınmıştır.
- **Ambalaj Atıklarının Kontrolü Yönetmeliği (31523 sayılı)**
Bu yönetmelik ambalaj atıklarının toplanması, ayrılması, geri dönüşümü ve bertarafı süreçlerini düzenler.
- **Atık Yönetimi Yönetmeliği (29314 sayılı)**
Genel atık yönetimini (tehlikeli, tehlikesiz, evsel vs.) kapsayan çerçeve bir yönetmelik

Gıda Kodeksi

Gıda ile temas eden kağıt esaslı madde ve malzemelerin bileşiminde bulunabilecek maddelere ilişkin kısıtlamalara uygun üretim yapılmaktadır.

Madde	Maksimum Limit
Arsenik	2 mg/kg
Klorür	%0,2
Poliklorbifenil	2mg/kg
Formaldehit	15mg/kg
Kurşun	0,003 mg/dm ²
Kadmiyum	0,002 mg/dm ²
Civa	0,002 mg/dm ²
Pentaklorofenol	0,15 mg/kg

REACH Tüzüğü (EC) No 1907/2006

Avrupa Kimyasallar Ajansı (ECHA) tarafından yayımlanan ve sürekli güncellenen Aday Liste (SVHC – Substance of Very High Concern) kapsamında yer alan maddelerin, ürünlerimizde %0,1 (ağırlıkça) üzerinde bulunmadığını beyan ve taahhüt ederiz.

KAPLAMİN AMBALAJ SANAYİ VE TİCARET A.Ş

Kemalpaşa OSB Mah. İzmir –Ankara Asfaltı Cad. No:75/1 Kemalpaşa –İZMİR

TELEFON/PHONE : (90) (232) 877 08 55
FAKS/FAX : (90) (232) 877 08 62 / 63
VERGİ DAİRESİ/TAX OFFICE : KEMALPAŞA
V.D. NO /TAX NO : 4980003844
TİCARET SİCİL NO/TRADE REG.NO : 288 K-813
E-MAIL : kaplamin@kaplaminambalaj.com
WEB : www.kaplaminambalaj.com.tr

RoHS Direktifi (Directive 2011/65/EU ve (EU) 2015/863 Ek II Değişikliği)

Üretim süreçlerimizde ve ürünlerimizde, RoHS Direktifi kapsamında yasaklanmış veya sınırlandırılmış hiçbir tehlikeli madde (örneğin: kurşun, kadmiyum, cıva, heksavalent krom, PBB, PBDE, DEHP, BBP, DBP, DIBP vb.) kullanılmamaktadır.

Madde	Ölçüm Sonucu	Method
Kadmium	Tespit edilmedi	EC 62321-5: 2013 referans alınarak mikrodalga veya asit dijesyonu ve ICP-OES ile belirlenir
Kurşun	Tespit edilmedi	EC 62321-5: 2013 referans alınarak mikrodalga veya asit dijesyonu ve ICP-OES ile belirlenir
Cıva	Tespit edilmedi	IEC 62321-4: referans alınarak mikrodalga veya asit dijesyonu ve ICP-OES tarafından belirlendi
Krom (Cr6+) (metaldışı)	Tespit edilmedi	IEC 62321-7-2: 2017 referans alınarak, alkalın dijesyonu ve UV-VIS spektrofotometre ile belirlenir
Krom (Cr6+) (metal)	Uygulanabilir değil	IEC 62321-7- 1: 2015 referans alınarak, kaynar su ekstraksiyonu ve UV-VIS spektrofotometre ile belirlenir
PBB/PBDE	Uygulanabilir değil	IEC 62321-6: 2015 referans alınarak solvent ekstraksiyonu ve GC / MS ve HPLC ile belirlenir
Fitalatlar	Uygulanabilir değil	IEC 62321-8'e (111/321 / CD) referansla, solvent ekstraksiyonu ve GC-MS ile belirlenir.

Mineral Yağ

Kaplamin Ambalaj olarak üretimini gerçekleştirdiğimiz kağıt esaslı ürünlerimizin, mineral yağlar (MOSH, POSH, MOAH) açısından Avrupa Komisyonu Tavsiyesi 2017/84 ve JRC Teknik Raporu gerekliliklerini karşıladığını teyit ederiz.

Analizlerimiz, INTERNAL PV 01482 2018-04 referans numaralı ve LC-GC-FID metoduna uygun olarak yapılmakta olup, ürünlerimizden mineral yağ migrasyonunun kabul edilebilir sınırlar içinde olduğunu teyit ederiz.

Mineral Yağ	Sonuç	Mineral Yağ	Sonuç
MOSH-POSH(saturated) ≥C10-≤C16	<0.6 mg/kg	MOAH (aromatic) ≥C10-≤C16	<0.15 mg/kg
MOSH-POSH(saturated) >C16-≤C20	<0.6 mg/kg	MOAH (aromatic) >C16-≤C25	<0.15 mg/kg
MOSH-POSH(saturated) >C20-≤C25	<0.6 mg/kg	MOAH (aromatic) >C25-≤C35	<0.15 mg/kg
MOSH-POSH(saturated) >C25-≤C35	<0.6 mg/kg	MOAH (aromatic) >C35-≤C50	<0.15 mg/kg
MOSH-POSH(saturated) >C35-≤C40	<0.6 mg/kg		
MOSH-POSH(saturated) >C40-≤C50	<0.6 mg/kg		

KAPLAMİN AMBALAJ SANAYİ VE TİCARET A.Ş

Kemalpaşa OSB Mah. İzmir –Ankara Asfaltı Cad. No:75/1 Kemalpaşa –İZMİR

TELEFON/PHONE : (90) (232) 877 08 55
FAKS/FAX : (90) (232) 877 08 62 / 63
VERGİ DAİRESİ/TAX OFFICE : KEMALPAŞA
V.D. NO /TAX NO : 4980003844
TİCARET SİCİL NO/TRADE REG.NO : 288 K-813
E-MAIL : kaplamin@kaplaminambalaj.com
WEB : www.kaplaminambalaj.com.tr

Alerjenler

Kaplamin Ambalaj olarak üretim süreçlerimizde ve kullanılan hammaddelerde aşağıda listelenen gıda alerjenlerinin veya bu alerjenlerden elde edilen herhangi bir ürünün kullanılmadığını, üretim hattımıza eklenmediğini ve kasıtlı olarak içermediğini beyan ederiz:

- Gluten içeren tahıllar (buğday, arpa, çavdar, yulaf vb.) ve ürünleri
- Kabuklu deniz ürünleri (karides, yengeç, istakoz vb.) ve ürünleri
- Yumurta ve yumurta bazlı ürünler
- Balık ve balık ürünleri
- Yer fıstığı ve yer fıstığı ürünleri
- Soya fasulyesi ve soya bazlı ürünler
- Süt ve süt ürünleri (laktoz dahil)
- Sert kabuklu meyveler (badem, fındık, ceviz, antep fıstığı, kaju vb.) ve ürünleri
- Kereviz ve kereviz ürünleri
- Hardal ve hardal ürünleri
- Susam tohumu ve susam ürünleri
- Kükürt dioksit ve sülfidler (10 mg/kg veya 10 mg/l üzeri seviyelerde)
- Acı bakla (lupin) ve ürünleri
- Yumuşakçalar (midye, kalamar, ahtapot vb.) ve ürünleri

GDO(Genetik Değiştirilmiş Organizma)

Kaplamin Ambalaj olarak, Avrupa Birliği mevzuatlarında tanımlanan Genetik Değiştirilmiş Organizmalar (GDO) ve bunlardan türetilmiş bileşenlerin, Hammadde tedarikçilerimiz tarafından sağlanan ürünlerde, Üretim süreçlerimizde, kullanılmadığını ve üretim hattımıza kasıtlı olarak dahil edilmediğini teyit ederiz.

Tedarik zincirimizde yer alan tüm hammaddeler ve bileşenler, GDO içermediğine dair beyanlarla desteklenmekte olup, üretim süreçlerimiz ilgili AB düzenlemelerine (özellikle Regulation (EC) No 1829/2003 ve 1830/2003) ve Türk Gıda Kodeksi Genetik Yapısı Değiştirilmiş Organizmalar ve Ürünlerine Dair Yönetmelik hükümlerine uygun şekilde yürütülmektedir.

KAPLAMİN AMBALAJ SANAYİ VE TİCARET A.Ş

Kemalpaşa OSB Mah. İzmir –Ankara Asfaltı Cad. No:75/1 Kemalpaşa –İZMİR

TELEFON/PHONE : (90) (232) 877 08 55
FAKS/FAX : (90) (232) 877 08 62 / 63
VERGİ DAİRESİ/TAX OFFICE : KEMALPAŞA
V.D. NO /TAX NO : 4980003844
TİCARET SİCİL NO/TRADE REG.NO : 288 K-813
E-MAIL : kaplamin@kaplaminambalaj.com
WEB : www.kaplaminambalaj.com.tr

Amaçlanan Kullanım Beyanı

Üretilen ambalaj malzemeleri hem **birincil** hem de **ikincil ambalaj** olarak kullanılmak üzere tasarlanmıştır.

- **Birincil ambalaj** olarak kullanıldığında, ürünlerimiz **doğrudan gıda ile temas eden** uygulamalar için uygundur ve **nihai tüketici sağlığı açısından herhangi bir risk teşkil etmemektedir**. Bu kullanımda, gıdaya temas eden yüzeylerde **geri dönüştürülmüş hammadde** kullanılmaz.
- **İkincil ambalaj** olarak kullanıldığında ise ambalaj materyali gıda ile doğrudan temas etmez ve bu nedenle **gıda güvenliği açısından herhangi bir risk oluşturmaz**.

Saklama ve Kullanım Koşulları

Ambalajların aşağıdaki koşullarda saklanması ve kullanılması önerilir:

- *Kuru, temiz ve kokusuz ortamda,
- *Direkt güneş ışığından ve nemden uzak tutulmalı,
- *Kullanım öncesi fiziksel zarar veya kirlenme açısından kontrol edilmelidir.

İzlenebilirlik

Tüm üretim Siparişleri , hammadde girişinden sevkiyata kadar izlenebilirlik sistemine tabidir. Sipariş numarası üzerinden üretim tarihi, kullanılan malzemeler ve operatör kayıtlarına ulaşılabilir.

Sorumluluk Beyanı

Üretilen ambalaj malzemesinin **kullanım amacına uygunluğu** ve **doldurulacak ürünle olan uygunluğunun doğrulanması**, tamamen **kullanıcının sorumluluğundadır**.

Ambalaj malzemesi ile ürün arasında meydana gelebilecek **fiziksel veya kimyasal etkileşimler** sonucu oluşabilecek **ürün kalitesi değişikliklerinden**, ambalaj üreticisi **sorumlu tutulamaz**.

Kullanıcının, ambalajın **niyet edilen kullanım koşullarında uygunluk testlerini** yapması ve **ürünle uyumluluğunu doğrulaması tavsiye edilir**

Deklarasyon Geçerliliği

Bu deklarasyon, üretim süreçleri ,hammaddeler ya da yasal mevzuatta değişiklik olana kadar geçerlidir.