

# 2022 STANDARD 100 by OEKO-TEX® Test Kriterleri Güncellemeleri Ve Karşılaştırmaları



2022 yılının başından itibaren OEKO-TEX® birliği tarafından her yıl olduğu gibi bu yıl da STANDARD 100 by OEKO-TEX® ürün sertifikasyonu için test kriterleri ve limit değerlerinde güncellemeler yapılmıştır. Yeni regülasyon 1 Nisan 2022 tarihinden itibaren geçerli olacak ve bu tarihten sonra laboratuvarımıza ulaşan OEKO-TEX® kapsamında sertifikalandırılmak istenen ürün ve/veya ürün grupları 2022 güncellemeleri doğrultusunda değerlendirilecektir.

## 1. Test Kriter Kataloglarına Yeni eklenen Ve Sınıflandırılan Kimyasallar

### 1.1 Bisphenol B

Ek 4/Ek 5 ve Ek 6/Ek 7 kriterlerinde	Test Edilen Kimyasallar	Ürün Sınıfları			
		I	II	III	IV
2022 öncesinde	Bisphenol B	Değerlendirilmiyordu			
2022'den itibaren	Bisphenol B	1000 mg/kg			

### 1.2 % 0,1 ve üzerinde Michlers Ketonu / Bazı içeren Boyarmaddeler

Ek 4/Ek 5 ve Ek 6/Ek 7 kriterlerinde	Test Edilen Kimyasallar	Ürün Sınıfları			
		I	II	III	IV
2022 öncesinde	% 0,1 ve üzerinde Michlers Ketonu/bazı içeren boyarmaddelerin toplamı (1), (2)	Değerlendirilmiyordu			
2022'den itibaren	% 0,1 ve üzerinde Michlers Ketonu/bazı içeren boyarmaddelerin toplamı (1), (2)	1000 mg/kg			

(1) 4,4'-bis(dimethylamino)-4''-(methylamino)trityl alcohol

(2) C.I. Solvent Blue 4

## 2. Test Kriter Kataloglarında Gözlem Altına Alınan Yeni Kimyasallar

### 2.1 Gözlem Altına Alınan Kimyasallar

Tabloda belirtilen kimyasallar 2022 yılı itibari ile gözlem altında olarak değerlendirilecektir.

Ek 4/Ek 5 ve Ek 6/Ek 7 kriterlerinde	Test Edilen Kimyasallar	Ürün Sınıfları			
		I	II	III	IV
2022 öncesinde	❖ Methylisothiazolinone (MIT) ❖ Bisphenol F	Değerlendirilmiyordu			

	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Bisphenol S</li> <li>❖ Bisphenol AF</li> </ul>	
2022'den itibaren	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ Methylisothiazolinone (MIT)</li> <li>❖ Bisphenol F</li> <li>❖ Bisphenol S</li> <li>❖ Bisphenol AF</li> </ul>	Gözlem altında

## 2.2 Gözlem Altına Alınan Boyarmaddeler

Disperse Red 60 boyarmaddesi 2022 yılı itibari ile gözlem altında olarak değerlendirilecektir.

Ek 4/Ek 5 ve Ek 6/Ek 7 kriterlerinde	Test Edilen Kimyasallar	Ürün Sınıfları			
		I	II	III	IV
2022 öncesinde	Disperse Red 60	Değerlendirilmiyordu			
2022'den itibaren	Disperse Red 60	Gözlem altında			

## 2.3 Gözlem Altına Alınan Proses Koruyucu Ajanlar

Tabloda belirtilen proses koruyucu ajanlar 2022 yılı itibari ile gözlem altında olarak değerlendirilecektir.

Ek 4/Ek 5 ve Ek 6/Ek 7 kriterlerinde	Test Edilen Kimyasallar	Ürün Sınıfları			
		I	II	III	IV
2022 öncesinde	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ 2-Octylisothiazol-3(2H)-on</li> <li>❖ 4-Chloro-3-methylphenol</li> <li>❖ [(1,3-benzothiazol-2-yl)sulfanyl]methyl thiocyanate</li> <li>❖ 2-Mercaptobenzothiazol (2-MBT)</li> </ul>	Değerlendirilmiyordu			
2022'den itibaren	<ul style="list-style-type: none"> <li>❖ 2-Octylisothiazol-3(2H)-on</li> <li>❖ 4-Chloro-3-methylphenol</li> <li>❖ [(1,3-benzothiazol-2-yl)sulfanyl]methyl thiocyanate</li> <li>❖ 2-Mercaptobenzothiazol (2-MBT)</li> </ul>	Gözlem altında			

STANDARD 100 by OEKO-TEX® sınıf ve ek farklılıklarını kısaca aşağıda bulabilirsiniz.

### ❖ Ürün Sınıfları

I : Bebek Ürünleri (<36 Ay)

III: Tene doğrudan temas etmeyen ürünler

II : Tene doğrudan temas eden ürünler (>36 Ay)

IV :Döşemelik malzemeler / Dekoratif ürünler

### ❖ Ek 4 / Ek 5 ve Ek 6 / Ek 7

Bilinen STANDARD 100 by OEKO-TEX® sertifikasyonu için Ek 4 / Ek 5 kriterlerine ek olarak "Greenpeace Detox Kampanyası" kriterlerine göre genişletilmiş bir yasaklı kimyasal listesi ve daraltılmış limit değerler mevcuttur. "Detox" anlayışını benimseyen, bu kampanyaya odaklanan veya müşterileri tarafından bu taleple karşılaşan firmalar için özel olarak geliştirilmiş olan kriterler OEKO-TEX® kapsamında Ek 6 / Ek 7 olarak ifade edilmektedir. Her ne kadar Ek 6 / Ek 7 kriterleri daha kapsamlı olsa da Ek 4 / Ek 5 kriterleri de uluslararası regülasyonları ve marka gerekliliklerini karşılamaktadır.

Standartların bütün içeriğine aşağıdaki bağlantılardan ulaşabilirsiniz.

[STANDARD 100 by OEKO-TEX® Ek 4 / Ek 5 kriterleri](#)  
[STANDARD 100 by OEKO-TEX® Ek 6 / Ek 7 kriterleri](#)

Daha fazla bilgi için lütfen tarafımızla (info@hohenstein.com.tr) iletişime geçiniz. Size yardımcı olmaktan memnuniyet duyacağız.