

AB uyum yasaları çerçevesinde, CLP yönetmeliğinin Türk endüstrisine uyarlanmış hali 11 Aralık 2013 tarihinde, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından 28848 sayılı “Maddelerin ve Karışımların sınıflandırılması, Etiketlenmesi Ve Ambalajlanması Hakkında Yönetmelik” ismiyle yayınlanmıştır. 28848 sayılı Yönetmelik Avrupa Birliği 1272/2008 EC Sayılı CLP Yönetmeliğini dayanak alarak hazırlanmıştır. SEA Yönetmeliği ile Türkiye’de de Küresel Uyum Sistemini (GHS) kullanan Birleşmiş Milletlere üye veya bu uygulamayı kabul eden diğer ülkeler ile aynı standart “Sınıflandırma, Etiketleme, Ambalajlama” kuralları geçerli olmaktadır.

Yönetmeliğin temel amacı; piyasaya sunulan maddelerin, karışımların ve bazı eşyaların, insan sağlığı ve çevre üzerinde oluşturabileceği olumsuz etkilere karşı yüksek seviyede koruma sağlamaktır. Bununla birlikte piyasaya arz edilen maddelerin belirli kriterler (teknik ve idari) dahilinde dolaşımını temin etmek üzere sınıflandırılmasına, etiketlenmesine ve ambalajlanmasına ilişkin esasları düzenlemektir.

Yönetmelik kapsamında olan madde ve karışımlar için yapılması gerekenler 4 ana başlık altında ifade edilebilir;

**1. Piyasaya arz edilen maddelerin ve karışımların sınıflandırılması;**

Madde ya da Karışım İthal eden ya da üreten firmalar “Maddelerin ve Karışımların Sınıflandırılması, Etiketlenmesi Ve Ambalajlanması Hakkında Yönetmelik” kapsamında ürünlerinin zararlılık sınıflandırmasını belirlemek zorundadır.

**2. Zararlı maddelerin ve karışımların etiketlenmesi ve ambalajlanması;**

“Maddelerin ve Karışımların Sınıflandırılması, Etiketlenmesi Ve Ambalajlanması Hakkında Yönetmelik” kapsamında sınıflandırılan madde ya da karışımlar eğer zararlı sınıflandırmada ise etiketlenmesi ve ambalajlanması gerekmektedir.

**3. Güvenlik Bilgi Formlarının hazırlanması;**

Madde ya da karışım SEA yönetmeliği **MADDE 20** kapsamında değerlendirilir ve Güvenlik Bilgi Formu Hazırlanması gerekliliği var ise “29204 sayılı Zararlı Maddeler Ve Karışımlara İlişkin Güvenlik Bilgi Formları Hakkında Yönetmelik” kriterlerine göre Güvenlik Bilgi Formu hazırlanır.

**4. Kimyasal Kayıt Sistemine (KKS) zararlı madde bildirimlerinin yapılması;**

Zararlı olarak sınıflandırılan ve kendi halinde veya SEA Yönetmeliğinde belirtilen konsantrasyon sınır değerlerinin üzerinde, karışımın zararlı olarak sınıflandırılmasına neden olan ve karışım içinde piyasaya arz edilen, 2nci maddede belirtilen maddeler **MADDE 41**’de açıklanan verileri doğrultusunda <https://ecbs.cevre.gov.tr/KullaniciIslemleri/Giris> adresinden Kimyasal Kayıt Sistemi modülüne bildirilmelidir.