

BÜYÜK ENDÜSTRİYEL KAZALARIN ÖNLENMESİ VE ETKİLERİNİN AZALTILMASI HAKKINDA YÖNETMELİK DOĞRULTUSUNDA KAMUNUN BİLGİLENDİRİLMESİ

Seveso Kamunun Bilgilendirilmesi Metni

Bölüm 1

“Büyük Endüstriyel Kazaların Önlenmesi ve Etkilerinin Azaltılması Hakkında Yönetmelik”, 2 Mart 2019 tarihinde 30702 sayılı Resmî Gazete’ de yayınlanmıştır. Bu yönetmelik Madde 16 kapsamında kamunun bilgilendirilmesi metni hazırlanmıştır. Yıllık olarak gözden geçirilecektir. Yönetmelik Madde 16 kapsamında kuruluş, büyük endüstriyel kazalarla ilgili hazırlanacak olan Büyük Kaza Önleme Politika Belgesi, Büyük Kaza Senaryo Dokümanı ile ilgili tebliğlerde belirtilen gizli bölümler dışında kalan diğer bilgilerin kendisinden talep edilmesi halinde, kuruluşta meydana gelebilecek büyük kaza tehlikeleri ve bu tehlikelerin potansiyel etkileri ve alınacak önlemler hakkında, genel bilgiyi içeren teknik olmayan bir özeti de içerecek şekilde düzenlenmiş bilgileri talep edenlere sağlar. Bilgilerin doğruluğundan işletmeci sorumludur.

1. İşletmecinin İsmi ve Kuruluşun Tam Adresi

Kuruluşun Ticari Unvanı: KCC BOYA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

Kuruluşun Adresi: Gebze Organize Sanayi Bölgesi Tembelova Mevkii 3100 CAD. NO:3107 41400, 41300 GEBZE / KOCAELİ

2. Büyük Kaza Önleme Politika Belgesi Hazırlığı

“Büyük Endüstriyel Kazaların Önlenmesi ve Etkilerinin Azaltılması Hakkında Yönetmelik”, 2 Mart 2019 tarihinde 30702 sayılı Resmî Gazete’ de yayınlanmıştır. Kuruluşumuz “Büyük Endüstriyel Kazaların Önlenmesi ve Etkilerinin Azaltılması Hakkında Yönetmelik” hükümlerine tâbidir. Yönetmelik Madde 7’de belirtilen bildirim, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı bildirim sistemini (BEKRA) kullanarak beyanı alt seviyeli kuruluş olarak yapılmıştır. Yönetmeliğe göre alt seviye kuruluş olması durumunda da Madde 10 gereğince hazırlamakla yükümlü olduğu Büyük Kaza Önleme Politika Belgesi hazırlamıştır.

3. Kuruluşta Gerçekleştirilen Faaliyetler

Kuruluş, faaliyet kapsamı “Sıvı Boya Üretimi” ve “Toz Boya Üretimi” faaliyetlerden ve bu faaliyetlerin gerçekleştirilmesinde rol oynayan teknik destek operasyonlardan oluşmaktadır.

4. Büyük Kazaya Sebebiyet Verecek Maddeler

Kuruluşta, yönetmelikte yer alan büyük bir kazaya sebep olabilecek Ek-1 Bölüm 1 ve 2’de belirtilen maddeler kapsamında aşağıdaki zararlılık kategorilerine sahip kimyasallar bulunmaktadır:

“Maddelerin ve Karışımların Sınıflandırılması, Etiketlenmesi ve Ambalajlanması Hakkında Yönetmelik”, 11 Mart 2013 tarihinde 28848 (Mükerrer) sayılı Resmî Gazete’ de yayınlanmıştır ve bu yönetmelik kapsamında zararlılık işaretleri şunlardır:

Kuruluşumuzda BEKRA kapsamında bulunan kimyasalların tehlike özellikleri aşağıdaki gibidir.

11/12/2013 tarihli ve 28848 mükerrer sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Maddelerin ve Karışımların Sınıflandırılması, Etiketlenmesi ve Ambalajlanması Hakkında Yönetmelik uyarınca Zararlılık Kategorileri	H KODLARI
EK 1 BÖLÜM 1 ‘H’ - SAĞLIĞA İLİŞKİN ZARARLAR	
H1 AKUT TOKSİK Kategori 1, tüm maruziyet yolları	H300 Yutulması halinde öldürücüdür H310 Cilt ile teması halinde öldürücüdür H330-Solunması halinde öldürücüdür.
H2 AKUT TOKSİK Kategori 2, tüm maruziyet yolları veya; Kategori 3, Soluma yoluyla maruz kalma	H300 Yutulması halinde öldürücüdür H301- Yutulması halinde toksiktir. H310 Cilt ile teması halinde öldürücüdür H311- Cilt ile teması halinde toksiktir. H331- Solunması halinde toksiktir.
H3 BELİRLİ HEDEF ORGAN TOKSİSİTESİ-TEK MARUZ KALMA (BHOT-Tek Mrz. 1) Kategori 1	H370-Organlarda hasara yol açar
EK 1 BÖLÜM 1 ‘P’ - FİZİKSEL ZARARLAR	
P2 ALEVLENİR GAZLAR Alevlenir gazlar Kategori 1 veya 2	H220 Çok kolay alevlenir gaz
P5b ALEVLENİR SIVILAR Yüksek basınç veya yüksek sıcaklık gibi, büyük kaza tehlikesi oluşturabilecek özel proses koşullarındaki alevlenir sıvılar Kategori 2 veya 3, veya; Yüksek basınç veya yüksek sıcaklık gibi, büyük kaza tehlikesi oluşturabilecek özel proses koşullarındaki ve parlama noktası ≤ 60 °C olan diğer sıvılar	H225-Kolay alevlenir sıvı ve buhar H226-Alevlenir sıvı ve buhar
P5c ALEVLENİR SIVILAR P5a ve P5b kapsamına girmeyen alevlenir sıvılar Kategori 2 veya 3	H225-Kolay alevlenir sıvı ve buhar H226-Alevlenir sıvı ve buhar
P6b KENDİNDEN REAKTİF MADDELER ve KARIŞIMLAR ile ORGANİK PEROKSİTLER Kendinden reaktif maddeler ve karışımlar Tip C, D, E veya F veya Organik peroksitler Tip C, D, E veya F	H242-Isınma yangına yol açabilir.
P7 PİROFORİK SIVILAR VE KATILAR Piroforik sıvılar Kategori 1 veya; Piroforik katılar Kategori 1	H250 Hava ile temas ettiğinde ani yangınlara yol açabilir

11/12/2013 tarihli ve 28848 mükerrer sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Maddelerin ve Karışımların Sınıflandırılması, Etiketlenmesi ve Ambalajlanması Hakkında Yönetmelik uyarınca Zararlılık Kategorileri	H KODLARI
EK 1 BÖLÜM 1 ‘E’- ÇEVRESEL ZARARLAR	
E1 SUCUL ORTAM İÇİN ZARARLI Kategori Akut 1 veya Kronik 1	H400- Sucul ortamda çok toksiktir. H410-Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.
E2 SUCUL ORTAM İÇİN ZARARLI Kategori Kronik 2	H411-sucul ortamda uzun süre kalıcı, toksik etki.
EK 1 BÖLÜM 1 ‘O’ - DİĞER ZARARLAR	
O2 Su ile temas ettiğinde alevlenir gazlar çıkaran madde ve karışımlar, Kategori 1	H260 Su ile temas ettiğinde kendiliğinden tutuşabilen yanıcı gazlar yayar.
EK 1 BÖLÜM 2 ADLANDIRILMIŞ TEHLİKELİ MADDELER	
ADLANDIRILMIŞ TEHLİKELİ MADDELER 22	
ADLANDIRILMIŞ TEHLİKELİ MADDELER 34	

5. Büyük Bir Kaza Olması Durumunda Yapılması Gerekenler

Büyük bir kaza olması durumunda kaza ile mücadeleyi en etkin şekilde yönetmek ve etkileri en aza indirmek için acil durum planlamaları uygulamaya sokulmaktadır. İlgili dış birimlere haber verilmektedir. Plan dahilinde belirlenen hizmet grupları organize olarak ilk müdahaleleri ve diğer müdahaleleri gerçekleştirmektedir.

Kuruluşumuzda meydana gelebilecek kimyasal ürünleri içeren Büyük Endüstriyel Kazaya sebep olabilecek bir kazayı öğrenirseniz, aşağıdaki yazılanları uygulayın ve bu doğrultuda hareket ederseniz, hem kişisel korumanıza hem de hepimiz için etkili mücadeleye katkıda bulunmuş olursunuz.

Acil durum hakkında nasıl bilgilendirilirim?

- Sirenler ve anons duyuruları
- İtfaiye araçları, polis, jandarma
- TV ve Radyo yayınları
- İletişim

Acil durum anında öncelikli ne yapmam gerekiyor?

- Kaza yerinden uzak durun ve kaza yerini kesinlikle ziyaret etmeyin,
- Kaza mahalline yakın yerleşim yerindeyseniz dışarı çıkmayın,
- Kaza anında hamile, yaşlı, engelli gibi yardıma ihtiyacı olan kişilere yardım edin,
- Pencere ve kapıları kapatın ve kapalı ortamlarda kullandığımız ev ve araba klimalarını, havalandırma sistemlerini kapatın.
- Kurtarma servisleri ve acil durum talimatlarını uygulayın.
- Radyo ve televizyondan acil durum anında bulunduğunuz alanı terk etmenize dair bilgilendirme gelirse, kaza mahallinden uzaklaşarak yüksek kotta bulunan alanlara doğru ilerleyiniz.

Acil durum anında kesinlikle neleri yapmamalıyım?

- Size bildirim yapılmadığı takdirde kesinlikle bulunduğumuz alanı araba ile veya yürüyerek terk etmemeliyiz.
- İtfaiye, polis, jandarma gibi acil durumlarda irtibat kurulması gereken kurumlarla iletişim anında gereksiz sorular ile telefon meşgul edilmemelidir. Kurumlara en kısa ve anlaşılır bilgilendirme yapılarak telefon kapatılmalıdır.