**İKİNCİ BÖLÜM**

**GÜVENLİK BİLGİ FORMU FORMATI**

|  |
| --- |
| Kısım I  **GÜVENLİK BİLGİ FORMU**  Formun düzenlenmesinde kullanılan mevzuat  Madde/Karışım adı:  Hazırlama Tarihi:  Yeni Düzenleme Tarihi:  Kaçıncı Düzenleme Olduğu:  Form No: X Sayfa No: 1/2 |
| Kısım II |
| 1) Maddenin/karışımın ve şirketin/dağıtıcının kimliği  1.1.Madde /Karışımın kimliği  1.2.Madde veya karışımın belirlenmiş kullanımları ve tavsiye edilmeyen kullanımları  1.3.Güvenlik bilgi formu tedarikçisinin bilgileri  1.4.Acil durum telefon numarası  2) Zararlılık tanımlanması  2.1.Madde ve karışımın sınıflandırılması  2.2.Etiket unsurları  2.3.Diğer zararlar  3) Bileşimi/İçindekiler hakkında bilgi  3.1.Maddeler  3.2.Karışımlar  4) İlk yardım önlemleri  4.1.İlk yardım önlemlerinin açıklaması  4.2.Akut ve sonradan görülen önemli belirtiler ve etkiler  4.3.Tıbbi müdahale ve özel tedavi gereği için ilk işaretler  5) Yangınla mücadele önlemleri  5.1.Yangın söndürücüler  5.2.Madde veya karışımdan kaynaklanan özel zararlar  5.3.Yangın söndürme ekipleri için tavsiyeler  6) Kaza sonucu yayılmaya karşı önlemler  6.1.Kişisel önlemler, koruyucu donanım ve acil durum prosedürleri  6.2.Çevresel önlemler  6.3.Muhafaza etme ve temizleme için yöntemler ve materyaller  6.4.Diğer bölümlere atıflar  7) Elleçleme ve depolama  7.1.Güvenli elleçleme için önlemler  7.2.Uyuşmazlıkları da içeren güvenli depolama için koşullar  7.3.Belirli son kullanımlar  8) Maruz kalma kontrolleri/kişisel korunma  8.1.Kontrol parametreleri  8.2.Maruz kalma kontrolleri  9) Fiziksel ve kimyasal özellikler  9.1.Temel fiziksel ve kimyasal özellikler hakkında bilgi  9.2.Diğer bilgiler |

|  |
| --- |
| **GÜVENLİK BİLGİ FORMU**  Formun düzenlenmesinde kullanılan mevzuat  Madde/Karışım adı:  Hazırlama Tarihi:  Yeni Düzenleme Tarihi:  Kaçıncı Düzenleme Olduğu:  Form No: X Sayfa No: 2/2 |
| 10) Kararlılık ve tepkime  10.1.Tepkime  10.2.Kimyasal kararlılık  10.3.Zararlı tepkime olasılığı  10.4.Kaçınılması gereken durumlar  10.5.Kaçınılması gereken maddeler  10.6.Zararlı bozunma ürünleri  11) Toksikolojik bilgiler  11.1.Toksik etkiler hakkında bilgi  12) Ekolojik bilgiler  12.1.Toksisite  12.2.Kalıcılık ve bozunabilirlik  12.3.Biyobirikim potansiyeli  12.4.Toprakta hareketlilik  12.5.PBT ve vPvB değerlendirmesinin sonuçları  12.6.Diğer olumsuz etkiler  13) Bertaraf etme bilgileri  13.1.Atık işleme yöntemleri  14) Taşımacılık bilgileri  14.1.UN Numarası  14.2.Uygun UN taşımacılık adı  14.3.Taşımacılık zararlılık sınıf(lar)ı  14.4.Ambalajlama grubu  14.5.Çevresel zararlar  14.6.Kullanıcı için özel önlemler  14.7.MARPOL 73/78 ek II ve IBC koduna göre toplu taşımacılık  15) Mevzuat bilgileri  15.1.Madde veya karışıma özgü güvenlik, sağlık ve çevre mevzuatı  16) Diğer bilgiler |