

## TEHLİKELİ KİMYASAL ATIK TOPLAMA TALİMATI

1. Öncelikle atığın içerdiği kimyasal maddelerin **Malzeme Güvenlik Bilgi Formlarını (MSDS)** inceleyiniz (Atığı üreten).
2. Tehlikeli kimyasal atıklarınızı 5 L'lik ya da atığın miktarı çoksa 60 L'lik çember kapaklı PP bidonlara (3/4 doluluk oranında) doldurunuz. Atıklarınızı atık toplama kaplarına doldururken mutlaka huni kullanınız ve işlemi çeker ocak içerisinde kişisel güvenlik önlemlerini alarak yapınız. İşlemi yaparken ikincil kap kullanımını ihmal etmeyiniz (Atığı üreten).
3. 5 L'lik kabınızın üzerine "**LABORATUVARDA ve DEPOLAMADA KULLANILACAK ETİKETLER İÇİN ETİKETLEME TALİMATI**" na uygun olarak doldurduğunuz etiketi yapıştırınız. 60 L'lik bidon kullandıysanız "**DEPOLAMADA KULLANILACAK ETİKETLER İÇİN ETİKETLEME TALİMATI**"na uygun olarak doldurduğunuz etiketi yapıştırınız (Atığı üreten).
4. Atık Yönetimi El Kitabı Çizelge 4.1'de Birbirleriyle Karışmaması Gereken Kimyasal Maddeler Tablosunu inceleyerek karıştırılmaması gereken kimyasal atıkları belirleyiniz ve olabilecek herhangi bir tehlikeli tepkimeyi engelleyiniz (Atığı üreten).
5. Birbiri ile uyumsuz atıkları (Kimyasal Depolama Matrisine uygun olarak) farklı toplama kaplarında biriktiriniz. Atık toplama kaplarının ağzını sürekli kapalı tutunuz (Atığı üreten).
6. Atık toplama kabınız dolduğunda, atık etiketinde bulunan "**Depolama Tarihi**" kısmına o günün tarihini yazınız, bölüm atık yönetim sorumlusuna bildirerek biriminizdeki Kimyasal Atık Depolama Dolaplarına aktarılmasını sağlayınız ve yeni atık kapları ile etiketlerinizi temin ediniz (Atığı üreten).
7. Depolama dolaplarında aynı atık koduna sahip 5 adet 5L'lik bidon biriktiğinde aynı atık etiketine sahip 60 L'lik çember kapaklı PP bidonun içerisine konmasını sağlayınız (Bölüm atık yönetim sorumlusu).
8. 60 L'lik PP bidonların etiketlerini "**DEPOLAMADA KULLANILACAK ETİKETLER İÇİN ETİKETLEME TALİMATI**"na uygun olarak doldurunuz (Bölüm atık yönetim sorumlusu).
9. 60 L'lik bidonlar dolduğunda biriminizin atık yönetim sorumlusuna bildirerek Tehlikeli Atık Geçici Depolama Birimine alınmasını sağlayınız (Bölüm atık yönetim sorumlusu).

**DİKKAT:** Birimin atık yönetim sorumlusu, geçici depolama birimine alınan her 60 L'lik bidon için [ays.anadolu.edu.tr](http://ays.anadolu.edu.tr) web sayfası "**Atık Bildirimi**" kısmına bildirimde bulunmalıdır.