

LABORATUVAR GÜVENLİK KURALLARI

- 1) Kullanılan kimyasal maddeye ait uyarı işaretlerine dikkat edilmelidir. Bu uyarı işaretleri kullanılan kimyasalın tehlike sınıfını gösterir. Aşağıda bu uyarı işaretleri gösterilmiştir.
- 2) Acil durumlarda, **acil durumlarda yapılması gerekenler başlığını** okuyunuz ve gerekli müdahaleyi yapınız.

UYARI İŞARETLERİ –TEHLİKE SINIFLARI VE SEMBOLLERİ

Patlayıcı (Explosive, E)		Toksik (Toxic-T)	
Oksitleyici, (Oxidizing, O)		Çok toksik (Very Toxic-T+)	
Parlayıcı (Flammable),		Zararlı madde (Harmful-Xn)	
Aşırı parlayıcı (Extremely Flammable-F+)		Tahriş edici madde (Harmful-Xi)	
Korozif (Corrosive-C)		Çevre için Tehlikeli (Dangerous for the Environment)	

ACİL DURUMLARDA YAPILMASI GEREKENLER

YANGIN	<ul style="list-style-type: none">• Laboratuvar sorumlusuna haber verin tek başınıza müdahale etmeyin• Yanıcı parlayıcı maddeleri uzaklaştırın• Eğer bir kişi alev aldıysa müdahale edin (Yangın söndürücü vs)
KİMYASAL MADDE DÖKÜLMESİ	<ul style="list-style-type: none">• Laboratuvar sorumlusuna haber verin• Laboratuvarda çalışanları uyarın ve dışarı çıkarın• Dökülen kimyasal madde ile temas etmeyin ya da solumayın• Eger kimyasal madde yüzünüze yada vücudunuza döküldü ise hemen bol su ile yıkayın ve acilen bir sağlık kuruluşuna gidin.
YARALANMA	<ul style="list-style-type: none">• Küçük yaralanmalar için ilk yardım dolabını kullanın• Yaralanan kişiye zara gelmeyeceğinden emin olmadan kişiyi hareket ettirmeyin
GAZ KOKUSU VE ELEKTRİK KAÇAĞI	<ul style="list-style-type: none">• Laboratuvar sorumlusuna haber verin
DEPREM	<ul style="list-style-type: none">• Panik yapmayın• Kimyasalların yanında iseniz hemen uzaklaşın• Yakınınızdaki banko, masa gibi ağırlık merkazi yere yakın eşyaların yanına eğilin, kollarınızı başınız üzerine ve başınızı bacaklarınızın arasına eğerek bekleyiniz.

HIZIR ACİL:112
POLİS İMDAT 155

İTFAİYE :110
MEDİKO SOSYAL: 1160

Laboratuvar Sorumlusu : : Yrd. Doç. Dr. Özlem Selçuk KUŞÇU
Tel: 246-211 12 88, E.posta: oselcuk@mmf.sdu.edu.tr