



ADR EKİPMAN SETİ KULLANIM TALİMATI

Doküman No: DPU-KYS-TL-46

İlk Yayın Tarihi:

Rev. No: 00

Rev. Tarihi: --

1. AMAÇ

Bu talimat Kutahya Dumlupınar Üniversitesi Pazarlar Meslek Yüksekokulu Laboratuvarında bulunan ADR Ekipman Seti kullanımına yönelik işlemleri belirler.

2. KAPSAM

Bu talimat Kutahya Dumlupınar Üniversitesi Pazarlar Meslek Yüksekokulu İş Sağlığı ve Güvenliği Laboratuvarını kapsar.

3. TANIMLAR

3.1. Tanker Dökülme Seti

2 Adet emici sosis,10 adet emici ped,1çift eldiven,1 adet ikaz yeleği,1 adet koruyucu gözlük,2 adet sarı geri dönüşüm torbasından oluşmaktadır.

3.2. Drenaj Örtüsü

61X61 cm ölçülerinde 2 mm kalınlığında dökülme anında kanalizasyon kapağının üzerine örtülmek için kullanılır

3.3. Göz Solüsyonu

500 ml Steril sodyum klorür göz solüsyonu Toz, kir, katı parçacıklarının göze girmesi durumunda gözün yıkanması için kullanılır.

3.4. Energizer Exproof El Feneri

Atex sertifikası olan kıvılcım çıkartmaz el feneri.

3.5. Yarım Yüz Maskesi +Filtre

Çift filtre takılabilen yarım yüz maskesi.

3.6. Alüminyum Kürek

Alüminyum alev almaz katlanabilir kürek

3.7. Alüminyum Toplama Kabı

Kıvılcım çıkartmaz özelliktedir.10 LT kapasiteli

3.8. Trafik Konisi

52 cm yükseklikte kırılmaz özelliktedir. Yollarda, Caddelerde Trafik Emniyetini Sağlamak için kullanılmaktadır. Esnek yapıya sahiptir

| HAZIRLAYAN | KONTROL EDEN | ONAYLAYAN |
|----------------------|-----------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| ÖĞR. GÖR. BENAN DİNÇ | KALİTE KOORDİNATÖRÜ ÖĞR. GÖR. MERYEM AKBAŞ | MESLEK YÜKSEKOKULU MÜDÜRÜ DOÇ. DR. ERDAL ADAY |



ADR EKİPMAN SETİ KULLANIM TALİMATI

Doküman No: DPU-KYS-TL-46

İlk Yayın Tarihi:

Rev. No: 00

Rev. Tarihi: --

3.9. Flaşör

Güneş enerjisinden aldığı enerjiyi, bataryalarında depolayarak, bütün gece aralıklarla yanıp sönen Uyarı Lambaları; koni, dikme ve bariyerlerle birlikte kullanılarak uyarı amaçlı çok geniş bir kullanım alanına sahiptir.

3.10. Koni Üzerine Lamba ve Levha Takma Aparatı

Trafik konilerine flaşörleri takmak için gereklidir.

4. SORUMLULUKLAR

Bu talimatın uygulanmasından İş Sağlığı ve Güvenliği personel ve öğrencileri sorumludur.

5. UYGULAMA

5.1. Tehlikeli madde dökülmesi durumunda tanker dökülme setinde bulunan kişisel koruyucu donanımları kullanarak emici malzemelere maddenin emilimi sağlayarak sarı renkli geri dönüşüm torbasına koyunuz.

5.2. Tehlikeli madde sızıntısının yakınında kanalizasyon kapağı varsa drenaj örtüsünü tehlikeli madde o noktaya ulaşmadan kanalizasyon kapağının üzerine örtünüz.

5.3. Toz, kir, katı parçacıklarının göze girmesi durumunda gözün yıkanması için göz solüsyonun kullanınız.

5.4. Tehlikeli madde taşımacılığı sırasında bir kaza meydana geldiyse trafik emniyetini sağlamak için trafik konisini ve flaşörü uygun yere koyunuz.

6. İLGİLİ DOKÜMANLAR

Firma tarafından verilen kullanım kılavuzu.

| HAZIRLAYAN | KONTROL EDEN | ONAYLAYAN |
|----------------------|-----------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| ÖĞR. GÖR. BENAN DİNÇ | KALİTE KOORDİNATÖRÜ ÖĞR. GÖR. MERYEM AKBAŞ | MESLEK YÜKSEKOKULU MÜDÜRÜ DOÇ. DR. ERDAL ADAY |