



**AKPET AKARYAKIT DAĞITIM A.Ş.
SAMSUN ŞUBESİ**

**BÜYÜK ENDÜSTRİYEL KAZALARIN ÖNLENMESİ VE ETKİLERİNİN
AZALTILMASI HAKKINDA YÖNETMELİK MADDE 16 UYARINCA KAMUYA
VERİLECEK BİLGİ**

BÖLÜM 1

1. İşletmecinin ismi ve kuruluşun tam adresi:

Adı: Akpet Akaryakıt Dağıtım A.Ş. Samsun Şubesi

Adresi: Sanayi Mahallesi 2910. Sok. No.:5 Selyeri Mevkii 55300 Tekkeköy/SAMSUN

Telefon No: 0 (362) 256 26 50 – 51

Faks No: 0 (362) 256 26 64

E-Posta Adresi: info@lukoil.com.tr

2. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Bildirim Sistemi

Kuruluşumuz Büyük Endüstriyel Kazaların Önlenmesi Ve Etkilerinin Azaltılması Hakkında yönetmelik hükümlerine tabi olup, yine yönetmelik EK-1 Bölüm 1 ve Bölüm 2'ye konu olan tehlikeli maddeleri “Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Bildirim Sistemi (BEKRA Bildirimi)” kullanarak beyanı gerçekleştirmiştir. Kuruluşumuz BEKRA Bildirimine göre üst seviyeli bir tesistir ve Madde 11 gereği “Güvenlik Raporu” hazırlanmıştır.

3. Kuruluşta gerçekleştirilen faaliyetler

Kuruluş ana faaliyeti petrol esaslı akaryakıtların ve sıvılaştırılmış petrol gazının depolanması ve kara tankerlerine dolumun yapılmasıdır. Tesiste petrol esaslı ürünlerden olan beyaz ürün; etanollü benzin ve motorin ile petrol gazı depolanmaktadır. Bu ürünlerin, depolama faaliyetlerinin detayları,

- Deniz yolu ile gelen akaryakıt ürünlerinin (motorin) ve sıvılaştırılmış petrol gazının iskeleye bağlanan gemilerden yeraltı akaryakıt boruları yardımı ile depolama işleminin gerçekleştirilmesi,
- Kara tankerleri ile ürün alımı,

4. Büyük bir kazaya sebep olabilecek Ek-1 Bölüm 1 ve 2’de belirtilen maddelerin bilinen isimleri ile bu maddelerin temel zararlılık özelliklerine ait açıklamalar

Kuruluşta bulunan, büyük bir kazaya sebebiyet verebilecek kimyasal maddeler ve bu maddelerin temel zararlılık özellikleri aşağıda yer alan tabloda verilmektedir.

Tehlikeli maddenin adı	Tehlikeli maddenin hangi amaçla bulunduğuna (*)	CAS Numarası (**)	Yönetmelik kapsamındaki zararlılık başlığı	Sınıflandırma		
				Zararlılık ifadesi kodu	SEA Yönetmeliğine (***) göre zararlılık sınıf kodu, zararlılık kategorisi	Yönetmelik kapsamındaki adlandırılmamış maddenin zararlılık kategorisi/adlandırılmış ise maddenin numarası
Motorin (Dizel yakıtlar)	Hammadde	68334-30-5	Fiziksel (P) Sağlık (H) Çevresel (E)	H226 H304 H351 H411	-Alevlenir sıvı ve buhar. (Alev. Sıvı 3) -Solunum yoluna nüfuzu ve yutulması halinde öldürücüdür. (Asp. Tok. 1) -Kansere yol açma şüphesi var. (Kans. 2) -Sucul ortamda uzun süre kalıcı, toksik etki. (Sucul Kronik 2)	34
LPG	Hammadde	68476-85-7	Fiziksel (P) Sağlık (H)	H220 H280	-Çok kolay alevlenir gaz. (Alev. Gaz 1) -Basınçlı gaz içerir; ısıtıldığında patlayabilir. (Basınçlı gaz)	18
Gazolinbenzin	Hammadde	86290-81-5	Fiziksel (P) Sağlık (H) Çevresel (E)	H224 H304 H315 H336 H340 H350 H361 H411	-Çok kolay alevlenir gaz. (Alev. Gaz 1) -Solunum yoluna nüfuzu ve yutulması halinde öldürücüdür. (Asp. Tok. 1) -Cilt tahrişine yol açar. (Cilt Tah. 2) -Rehavete veya baş dönmesine yol açabilir. (BHOT Tek Mrz. 3) -Genetik hasara yol açabilir. (Muta. 1B) -Kansere yol açabilir. (Kans. 1A) -Doğmamış çocukta hasara yol açma veya üremeye zarar verme şüphesi var. (Ürm. Sis.Tok. 2) -Sucul ortamda uzun süre kalıcı, toksik etki. (Sucul Kronik 2)	34

5. Büyük kaza olması durumunda yapılması gerekenlere dair bilgi

Büyük endüstriyel kaza olması durumunda acil durum müdahalesi için organizasyon, iç / dış kaynaklar, kişisel koruyucu donanım, tedbirler ve müdahale yöntemleri belirlenmiştir. Acil hizmet birimleri ile iş birliği yapılmıştır.

BÖLÜM 2

1. Kuruluşta meydana gelebilecek senaryo edilen büyük kazalar ile bunların kontrolüne ilişkin önlemler hakkındaki özet bilgi ile insan sağlığına ve çevreye olan potansiyel etkileri de dahil olmak üzere büyük kaza tehlikelerine ilişkin genel bilgi

Kuruluşta bulunan tehlikeli kimyasalların zararlılık özellikleri fiziksel, sağlık ve çevreseldir. Bu kimyasalların dahil olabileceği kazalarda yangın, patlama, toksik yayılım riski bulunmaktadır. Risk değerlendirme çalışmaları ile ilgili önlemlerin yeterliliği değerlendirilmiş olup gerektiğinde ek önlemlerle alınarak risk kabul edilebilir seviyeye indirilmiştir.

2. İşletmecinin, büyük endüstriyel kazalarla başa çıkmak ve bunların etkilerini en aza indirmek için, özellikle acil hizmet birimleriyle irtibata geçmek de dahil olmak üzere, tesisteki yeterli düzenlemeleri yaptığını belirtmesi

Büyük endüstriyel kazaların önlenmesi ve muhtemel kazaların insanlara ve çevreye olan zararlarının en aza indirilmesi amacıyla, yüksek seviyede, etkili ve sürekli korumayı sağlamak için “Güvenlik Yönetim Sistemi” kurulmuş olup, acil hizmet birimleri ile irtibata geçmek de dahil organizasyon belirlenmiş, planlamalar yapılmıştır.

Acil durumlar hakkında iletişime geçilecek kuruluş yetkilisi hakkında bilgi aşağıda yer almaktadır:

Adı –Soyadı: M. Aytaç TAYGAL

Unvan: Terminal Müdürü

Adres: Sanayi Mahallesi 2910. Sok. No:5 Sel yeri Mevkii 55300 Tekkeköy/SAMSUN

Tel: 0 (362) 256 26 50 – 51 / 0530 324 41 35

e-posta: ataygal@lukoil.com.tr

3. Herhangi bir büyük kazaya müdahale için acil hizmet birimleriyle işbirliği yapıldığının belirtilmesi

Büyük endüstriyel kazalarda, kuruluştta ve civarında meydana gelebilecek zararın en aza indirilmesi amacı ile acil hizmet birimleri ile işbirliği yapılmaktadır.

Aşağıda iletişim bilgileri yer almaktadır:

ACİL DURUMLARDA İLETİŞİME GEÇİLECEK TELEFONLAR LİSTESİ	
Samsun Valiliği	0 (362) 431 64 75
Samsun Büyükşehir Belediyesi	0 (362) 431 60 90
Tekkeköy Belediyesi	0 (362) 256 03 24
Tekkeköy Kaymakamlığı	0 (362) 256 04 65
Samsun Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğü	0 (362) 230 80 40
Samsun İl Sağlık Müdürlüğü	0 (362) 433 09 36
AFAD Afet Ve Acil Durum Yönetim Merkezi	0 (362) 312 23 23
Samsun Liman Başkanlığı	0 (362) 445 16 56
Samsun Araştırma Devlet Hastanesi	0 (362) 311 15 00
Samsun Gazi Devlet Hastanesi	0 (362) 311 30 30
Samsun Karayolları Bölge Müdürlüğü	0 (362) 311 80 00
Ambulans Hava Ambulansı Deniz Ambulansı İtfaiye Jandarma Polis	112
Ulusal Zehir Danışma Merkezi	114
Karayolları Genel Müdürlüğü	159