

**KALELİ OİL PERTROLCÜLÜK TİCARET A.Ş. KIRIKKALE ŞUBESİ**  
**BÜYÜK ENDÜSTRİYEL KAZALARIN ÖNLENMESİ VE ETKİLERİNİN**  
**AZALTILMASI HAKKINDA YÖNETMELİK MADDE 16 UYARINCA**  
**KAMUYA VERİLECEK BİLGİ**

### 1. İşletmecinin ismi ve kuruluşun tam adresi:

Kaleli Best Oil petrolcülük Tic. A.Ş. Kırıkkale Şubesi  
Hidayet Doğruer Mah. Rafineri Yolu Cad. Best Oil Blok No:19 Bahşılı / Kırıkkale

### 2. “Büyük Kaza Önleme Politika Belgesi” hazırlanması:

Kuruluşumuz “Büyük Endüstriyel Kazaların Önlenmesi ve Etkilerinin Azaltılması Hakkında Yönetmelik” hükümlerine tâbidir. Yönetmelik Madde 7’de belirtilen bildirim Çevre ve Şehircilik Bakanlığı bildirim sistemi (BEKRA) kullanılarak gerçekleştirilmiştir. BEKRA bildirimi çerçevesinde kuruluşumuz “Alt seviye” kuruluş olarak belirlenmiştir. Yönetmelik Madde 10 gereğince kuruluşumuz tarafından “Büyük Kaza Önleme Politika Belgesi” hazırlanmıştır.

### 3. Kuruluşumuzda gerçekleştirilen faaliyetler:

Kaleli Best Oil Petrolcülük Tic. A.Ş. Kırıkkale Şubesi; Kırıkkale İli, Bahşılı İlçesinde, tapununun 1895 ada, 5 parsel numarasında kayıtlı 9300 m<sup>2</sup> yüzölçümlü alan içerisinde faaliyet göstermektedir. Kuruluşta, “Akaryakıt dolun, depolama ve dağıtım faaliyetleri yapılmaktadır. Kuruluşta 3 adet 1100 m<sup>3</sup>, 2 adet 550 m<sup>3</sup> kapasiteli Motorin, 1 adette 30 m<sup>3</sup> kapasiteli Kurşunsuz Benzin stok tankı bulunmaktadır. Kuruluş kendi içinde tek üniteden oluşmaktadır. Bunlar; Motorin ve Kurşunsuz Benzin depolama ve tanker dolun ünitesidir.

### 4. Büyük Bir Kazaya Sebep Olabilecek Ek-1 Bölüm 1 ve 2’de Belirtilen Maddelerin Bilinen İsimleri İle Bu Maddelerin Temel Zararlılık Özelliklerine Ait Açıklamalar

Tehlikeli Madde	Zararlılık Başlığı	H Kodu ve Açıklaması
Kurşunsuz Benzin 95 oktan	Fiziksel (P) Sağlık (H)	H220 – Çok kolay Alevlenir
		H350- Kansere yol açabilir H340-Genetik hasara yol açabilir H302-Yutulması halinde veya cilde temasında zararlıdır H315-Cilt tahrişine yol açar. Tekrarlanan maruziyette ciltte kuruluğa ve çatlaklara sebep olabilir H336-Rehavete veya baş dönmesine yol açabilir
Motorin	Fiziksel (P) Sağlık (H) Çevre (E)	H224-Kolay alevlenir sıvı ve buhar H302- Yutulması halinde veya cilde temasında zararlıdır H315-Tekrarlanan maruziyette ciltte kuruluğa ve çatlaklara sebep olabilir H410-Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki

### 5. Büyük bir kaza olması durumunda yapılması gereken hususlar şunlardır:

Kuruluşta büyük kaza olması halinde gerekli önlemler ve yapılması gerekenler hakkında detaylı çalışmalar yapılmış olup tüm personel acil durumlar hakkında yeterli eğitimi almıştır. Kuruluşta bir kaza meydana gelmesi halinde ilgili kurumlara personel tarafından bilgi verilecektir. Bu durumda derhal olay yerinden uzaklaşıp güvenli bir bölgede kalınarak kaza tehlikelerinin ortadan kaldırılması beklenmelidir.

Kuruluşta Motorin ve depolanmaktadır. Kuruluşta yangın, patlama ve evre kirliliği ile sonuçlanabilecek kazalar senaryo edilmiş ve bu kazalar için birçok nlem alınmıştır. Yakıtın yayılmasını engelleyecek önlemler olduğu kadar yayılımın büyümesini engelleyecek ihbar tedbirleri de bulunmaktadır. evre için tehlikeli maddelerin depolama sahası içerisinde dökülmesi halinde toprağa bir sızıntı olması mümkün değildir.

Kuruluşta büyük endüstriyel kazaların yaşanması halinde bu kazaların etkilerini en aza indirmek için acil hizmet birimleri, komşu kuruluşlar ve diğer kurumlar ile iletişimi sağlamak için Risk analizi ve Acil Durum Eylem Planı hazırlanmıştır. Bu planda olası tüm senaryolara değerlendirilerek çalışanlara gerekli eğitimler verilmiştir.

Kuruluşta meydana gelebilecek tüm kaza senaryoları değerlendirilerek rapor hazırlanmış, tehlikeli maddeleri tanımlayan ve müdahale yöntemi hakkında bilgi veren Tehlikeli Maddeye Müdahale Kartları hazırlanarak ilgili kurumlar ile paylaşılmıştır.