

EK 7

TEHLİKELİ MADDEYE MÜDAHALE KARTI

1. Bu kart Malzeme Güvenlik Bilgi Formları esas alınarak acil servis hizmetleri için tavsiye niteliğinde hazırlanır.
2. Bu kartta yer alan bilgiler asgari düzeyde olup müdahaleye yönelik kararlar acil servis hizmetleri tarafından verilir.
3. Bu karta ek herhangi bir belge konulmaz.
4. Fiziksel, sağlığa ilişkin ve çevresel zararlar sütununda madde ve karışımlar 11/12/2013 tarihli ve 28848 (Değ.10.12.2020/31330) mükerrer sayılı Resmî Gazete’de yayımlanan Maddelerin ve Karışımların Sınıflandırılması, Etiketlenmesi ve Ambalajlanması Hakkında Yönetmeliğine uygun olarak tehlikeli maddenin etiketinde yer alan H kodları açıklanır.

Örnek 1: H400 sucul ortamda çok toksiktir.

Örnek 2: H224 çok kolay alevlenebilir sıvı ve buhar.

5. Ek Bilgi sütununda İşletmeci tarafından acil servis hizmetlerinin yapacağı müdahaleye yönelik faydalı olacağı düşünülen ek bilgilere yer verilir.

Kuruluşun Adı: THY OPET Havacılık Yakıtları Anonim Şirketi İstanbul Sabiha Gökçen Havalimanı Şubesi	Faaliyet Konusu: Akaryakıt Dolum ve Depolama (İhrakiye)	Adresi: Thy Opet Havacılık Yakıtları A.Ş. Sabiha Gökçen Havalimanı İkmal Tesis Müdürlüğü Kurtköy Pendik/ İSTANBUL		
Kapalı Alanı: 18.000 m ² (Tüm binaların katlar alanı toplamı)	Kullanılan Açık Alanı: 15.000 m ² (Geçici/daimi depolama-istif-yükleme-elleçleme alanı)	Yerden en yüksek binanın yüksekliği: 5.m (baca-kule hariç)		
En geniş binanın boyutları: 16 m x 48 m	Aynı anda bulunan en fazla kişi sayısı: 85 kişi (eğitim vb. durumlar)	Adı Soyadı	Görevi	GSM Tel No
Faaliyet Konusunun NACE Kodu: 467101	Acil durumlarda irtibat kurulacak kişi/ kişiler	Alper Ömer BULAMUR	Tesis Müdürü	0530 418 51 24
Kuruluş Sabit Tel No: 0 216 280 50 87				

Tehlikeli Madde Adı	Fiziksel, sađlık ve çevresel zararlar	Müdahale Yöntemi	Müdahale Ekipmanları	Müdahale Sırasında Kullanılması Gereken Koruyucu Donanımlar	Ek Bilgi
Jet Yakıtı (Kerosin-Petrol)	<p>H226: Alevlenir sıvı ve buhar.</p> <p>H304: Solunum yoluna nüfuzu ve yutulması halinde öldürücüdür</p> <p>H315: Cilt tahrişine yol açar.</p> <p>H336: Rehavete veya baş dönmesine yol açabilir.</p> <p>H411: Sucul ortamda uzun süre kalıcı, toksik etki.</p>	<p>Çevresel Önlemler: Ürünün kanalizasyon sistemine ulaşmasına izin vermeyin.</p> <p>Muhafaza Etme ve Temizleme için Yöntemler ve Materyaller:</p> <p>Kolay yanabildiğinden dökülme ve kaçak durumunda yangın tehlikesi vardır.Dökülen ürün yüzeyi kaygan yapar. Dökülen ürünü kum ve talaş ile hemen temizleyiniz. Dökülen ürünü tutuşturma kaynaklarından izole ediniz. İyi bir havalandırma sağlayınız.</p>	<p>Uygun Söndürme Ekipmanları: Köpük, kuru kimyasal ve su sisi kullanılmalıdır. Büyük yangınlarda itfaiyeye haber verilmelidir. Yangında daima bir kaçış yolu oluşturmaya özen gösterilmelidir. Küçük yangınlarda kuru kimyasal, köpük, su sisi ve karbondioksit tipi yangın söndürücüler kullanılmalıdır.</p>	<p>Kişisel Koruyucu Ekipman: Kişisel koruyucu ekipman önerilen ulusal standartlara uygun olmalıdır.</p> <p>Gözün Korunması: Gözle temas ihtimaline karşı yüz maskesi veya gözlük kullanılmalıdır.</p> <p>Derinin Korunması: Cilde temasını önlemek için koruyucu elbise ve eldiven kullanılmalıdır. Koruyucu elbise ve önlüklerin düzenli bakımı yapılmalıdır.</p> <p>Solunumun Korunması: Hidrokarbon buharına maruz kalınması ihtimali olduğunda uygun soluma cihazı kullanılmalıdır. Soluma cihazını üreten firmanın kullanma talimatlarına kesinlikle uyulmalıdır.</p>	<p>Soluduğunda: Gaz soluması sonucu burun ve boğazda tahriş veya öksürük varsa etkilenen kişi temiz havaya taşınmalıdır. Belirtiler devam ederse doktora götürülmelidir. Gerekli ise suni teneffüs ve kalp masajı uygulanmalı, varsa oksijen verilmeli ve doktora götürülmelidir.</p> <p>Deriyle Temasında: Bol su ve sabun ile iyice yıkanmalıdır. Kirlenen elbiseyi çıkarıp temas eden cilt yıkanmalıdır. Ciltte kızarma ve ağrı varsa doktora götürülmelidir.</p> <p>Göz ile Temasında: Göz kapaklarını açık tutarak bol su ile yıkayınız. 30 dakika gözleri dinlendirin. Kızarıklık veya ağrı varsa doktora kontrol ettirilmelidir.</p> <p>Yutulduğunda: Sadece ağız kirlenmişse su ile çalkalanmalıdır. Bol miktarda yutulması durumunda zorla kusturulmadan doktora götürülmelidir.</p>