

Vakumlu Ekipman ve Bileşenlerin Kontaminasyonu Beyannamesi - Prosedür HS1

Ekipmanda kullandığınız (ve ürettiğiniz) maddeler tehlikeli olma potansiyeline sahipse ekipmanınızı iade etmeden önce bizi uyarmanız gerekir. Bu bilgi, çalışanlarımızın ve müdahil olan tüm tarafların güvenliği için temel teşkil eder ve ekipmanınıza servis uygulamak için kullanılan prosedürleri belirler. Beyannameyi (HS2) tamamlayın ve ekipmanın sevkiyatını yapmadan önce bize gönderin. Bu beyannamenin sadece kuruluş içi kullanımı için geçerli olduğunun ve yerel, ulusal veya uluslararası taşımacılık güvenliği ya da çevresel taleplerle herhangi bir ilgisi olmadığını bilmeniz önemlidir. Sevkiyat teklifini yapan kişi olarak, geçerli yasalarla uyumluluk sağlamak sizin sorumluluğunuzdadır.

Ekipmanın durumu	Tanım
Kirlenmemiş ekipman	Ekipman kullanılmamıştır veya yalnızca tehlikeli olmayan maddeler ile kullanılmıştır. Test edilmiş olabilir; ancak herhangi bir proses veya üretim ekipmanına bağlanmamış ve yalnızca Nitrojen, Helyum veya Havaya maruz bırakılmıştır.
Kirlenmiş ekipman	Ekipman, Birleşmiş Milletler'in kimyasalların sınıflandırılması ve etiketlenmesine ilişkin Küresel Uyumlaştırılmış Sistemi (GHS), Avrupa Birliği sınıflandırma, etiketleme ve ambalajlama (CLP) yönetmeliği No 1272/2008 veya ABD Mesleki Güvenlik ve Sağlık yönetmelikleri (29CFR1910.1200, Tehlike Bildirme) kapsamında tehlikeli olarak sınıflandırılan bir madde ile kullanılmıştır.
Ekipman radyoaktif maddelerle, biyolojik veya bulaşıcı etken maddelerle, cıva ile, poliklorlanmış bifenillerle (PCB'ler), diyoksinler veya sodyum azid ile kullanılmıştır	Bize göndermeden önce ekipmanı temizlemeniz gerekir. Bize Beyanname (HS2) ile birlikte temizleme işleminin bağımsız bir ispatını (örneğin bir analiz sertifikası) göndermelisiniz. Öneri almak için iletişim kurmanız gereken kişiyi arayın.

Prosedür	Genel Açıklama
İade Yetki Numarası alın	Bu numarayı almak için bizimle iletişime geçin.
Vakumlu Ekipman ve Bileşenlerin Kontaminasyonu Beyannamesini (HS2) tamamlayın	Vakumlu ekipmanların onarım ve/veya servis işlemi, yalnızca doğru ve eksiksiz bir beyanname gönderildiğinde gerçekleştirilebilir. Tamamlanmadığında gecikme olacaktır.
Ekipmanınız kirlenmiş mi?	Kirlenmiş/tehlikeli malzemelerin sevkiyatına ilişkin geçerli yasalar doğrultusunda, tehlikeyi uygun şekilde sınıflandırdığınızdan, ekipmanı işaretlediğinizden, belirttiğinizden ve gönderdiğinizden emin olmak için taşıyıcınızı aramanız gerekir. Sevkiyat teklifini yapan kişi olarak, geçerli yasalarla uyumluluk sağlamak sizin sorumluluğunuzdadır. Yarı iletken yan ürünler gibi tehlikeli maddeler ile kirlenmiş ekipman, hava taşımacılığı için uygun olmayabilir - bilgi için taşıyıcınız ile iletişime geçin.
Bütün tehlikeli gaz izlerini giderin	Ekipmandan ve bize iade edilecek tüm aksesuarlardan asal gaz geçirin. Mümkün olduğu bir yerde, bütün sıvaları ve yağları ekipmandan ve aksesuarlarından tahliye edin.
Ekipmanın bütün giriş ve çıkışlarını kapatın (aksesuarların takıldığı yerler dahil)	Kirlenmiş ekipman için kapama flanşları kullanın Kirlenmemiş ürün için ağır gösterge bandı kullanın
Ekipmanı kalın politen/polietilen bir çanta ya da levha içerisinde kapatın.	
Ekipmanınız büyük mü?	Ekipmanı ve aksesuarlarını güvenli bir palete bağlayın
Ekipmanınız küçük mü?	Uygun, sağlam bir kutuda paketleyin
Beyannamenin (HS2) imzalı orijinal versiyonunun bir kopyasını tarayarak e-posta veya posta yoluyla gönderin.	Beyanname, ekipmandan önce ulaşmalı ve imzalanmalıdır.
Beyannamenin (HS2) bir kopyasını taşıyıcıya verin.	Ekipman kirlenmiş ise bu durumu taşıyıcıya bildirmelisiniz.
Orijinal Beyannameyi şeffaf ve su geçirmez bir poşetin içine koyarak ekipman paketinin dış tarafına yapıştırın.	Orijinal Beyannameyi uygun bir zarfa koyarak zarfı kapatın
İADE YETKİ NUMARANIZI, ZARFIN YA DA EKİPMAN PAKETİNİN DIŞINA AÇIKÇA GÖRÜLEBİLECEK ŞEKİLDE YAZIN.	

Vakumlu Ekipman ve Bileşenlerin Kontaminasyonu Beyannamesi - Form HS2

İade Yetki Numarası

Bu Beyannameyi tamamlamadan önce Prosedür HS1'i okuyup uygulayın. Bu Beyanname, yalnızca yetkili ve kalifiye çalışanlar tarafından tamamlanabilir ve imzalanabilir.

Bu formu tamamlarken desteğe ihtiyacınız olursa lütfen bölgenizdeki satış veya müşteri hizmetleri birimleri ile iletişime geçin.

1. Ekipman

Üreticinin Ürün Adı:	MEVCUT İSE: Ürün Kimlik Numarası:
Üreticinin Parça Numarası:	Ürün Üreticisi/OEM:
Üreticinin Seri Numarası:	Ürün Modeli: Proses: Kurulum Tarihi: Yedek Ekipman Parça Numarası: Yedek Ekipman Seri Numarası:
	Sökülme Tarihi:

2. Ekipmanın durumu

Ekipman şu maddelerle birlikte kullanılmıştır: <ul style="list-style-type: none">• radyoaktif maddeler• biyolojik veya bulaşıcı etken maddeler• cıva• poliklorlanmış bifeniller (PCB'ler)• diyoksinler• sodyum azid	Tarafınızdan aşağıdakiler gerçekleştirilmediği sürece radyoaktif maddeler, biyolojik/bulaşıcı etken maddeler, cıva, PCB'ler, diyoksinler veya sodyum azid ile kirlenmiş hiçbir ekipmanın teslimatı kabul edilmeyecektir: <ul style="list-style-type: none">• Ekipmanı zehirli maddelerden arındırın• Arındırma işleminin ispatını sağlayın BÖYLE BİR EKİPMANIN İADESİNDEN ÖNCE BİLGİ İÇİN MUTLAKA BİZİMLE İLETİŞİME GEÇİN
Kirlenmiş ekipman	3, 4, 5'inci bölümleri tamamlayın
Kirlenmemiş ekipman	3, 4, 5'inci bölümleri tamamlayın



3. Ekipman ile temas halindeki maddelerin listesi

Madde adı	Kimyasal Simge	Gereken önlemler (örneğin; koruyucu eldivenler kullanmak, vb.)	Dökülme, sızıdırma veya maruziyetten sonra gerekli eylem

4. İade bilgisi

İade nedeni ve arıza belirtileri:
Ürünün toplam çalışma süresi kaç saattir?

5. Beyanname

Adınızı yazdırın:	İş unvanınızı yazdırın:
Şirketinizi yazdırın:	
Adresinizi yazdırın:	
Telefon Numarası:	Ekipman teslim tarihi:
Makul bir inceleme yaptım ve bu beyanname içerisinde tutarlı bilgiler verdim. Hiçbir bilgiyi saklamadım ve Prosedür HS1'i uyguladım.	
İmza:	Tarih:
Not: Lütfen bu belgeyi yazdırın, imzalayın ve imzalı formu basılı kopya olarak iade edin.	