

Yük hasarı

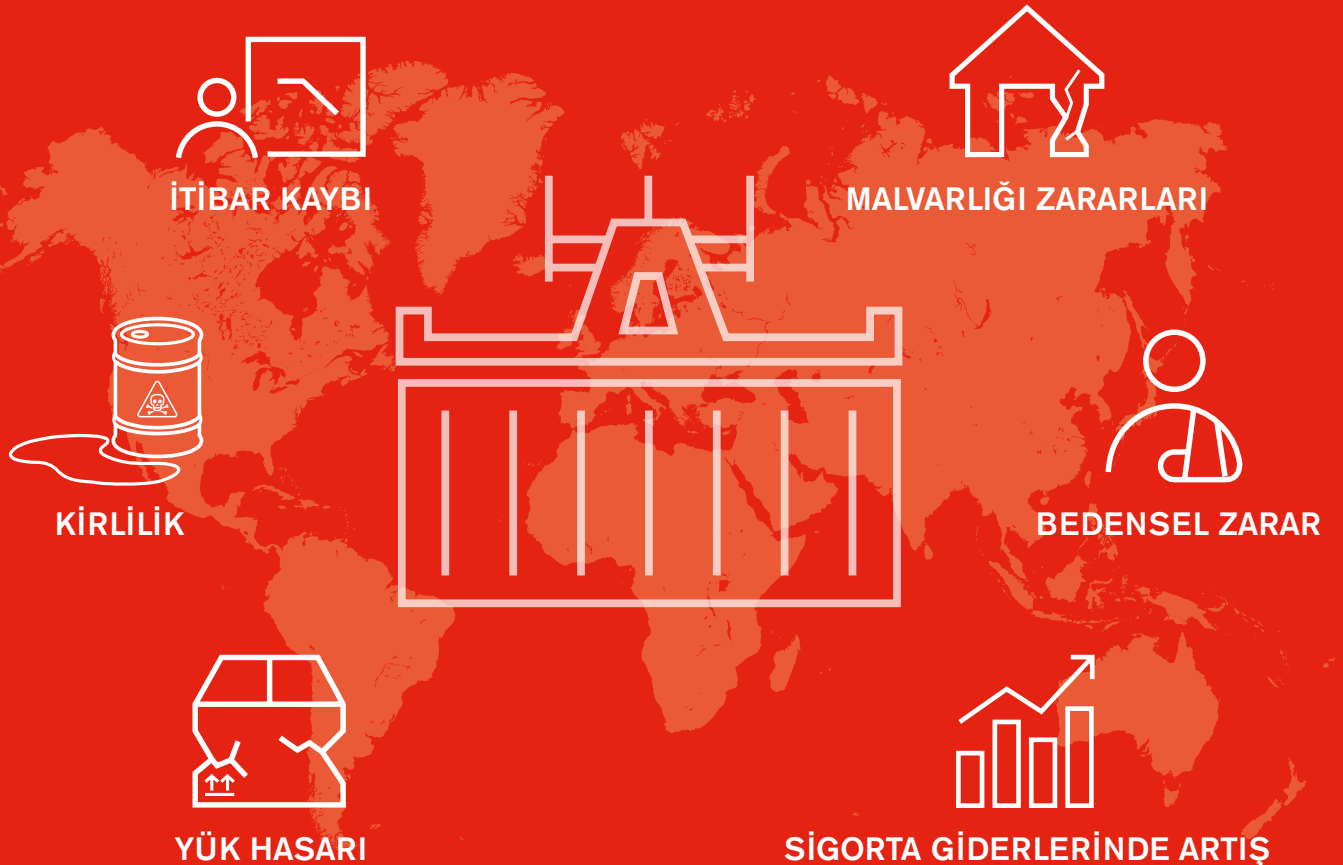
Yük hasarı tazminat talepleriyle karşılaşmanızın sebebi yetersiz paketleme/yükleme uygulamaları olabilir mi?

Yük hasarına ilişkin tazminat taleplerinin üçte ikisi yetersiz paketleme/yükleme uygulamaları nedeniyle meydana gelmektedir ya da ağırlaşmaktadır. Yük hasarlarının araştırmalar sonucunda ortaya çıkan ana sebepleri aşağıdakilerdir:










- uygun olmayan yük/ağırlık dağılımı
- yükün yetersiz sabitlenmesi
- emtianın hatalı sınıflandırılması veya tanımlanması
- yanlış belge kullanımı
- belgelerdeki hatalar

Birçok yük hasarı aşınalık eksikliğinden kaynaklanmaktadır. Aşına olmadığınız yüklerin elleçlenmesi ya da müşterinin meşruiyeti hakkında herhangi bir şüpheniz varsa, talimatı kibarca reddetmek, olası bir kazada riske girecek hayatların kurtarılmasını, zaman ve paradan tasarruf etmenizi sağlayabilir.

Riskler nelerdir?



Bu riskleri nasıl yönetebilirsiniz?

CTU KODUNU ÖĞRENİN <ul style="list-style-type: none">En iyi paketleme uygulamaları için her zaman CTU Koduna (Kargo Taşıma Birimlerinin Paketlenmesi için Uygulama Kodu) bakın veya Hızlı Rehberimizi ve içeriindeki kontrol listesini gözden geçirin.  1	YÜKÜN AĞIRLIĞINI DİKKATE ALIN <ul style="list-style-type: none">Ağırlığın dengeli dağıtıldığına emin olun.Daha ağır yüklerin ünitenin en altında istiflendiğine emin olun.Ağırlık merkezini göz önünde bulundurun. Ağırlık merkezi alçaldıkça objeler daha stabil olacaktır.  2	YÜKLEME ÖNCESİ ÖN KONTROLLERİ TAMAMLAYIN <ul style="list-style-type: none">Tüm yüklenicilerin bilgilerini ve eğitimlerini doğrulayın.Olası sorunlu yükleri/gönderenleri belirleyin ve değerlendirin.Gönderenin/müşterinin yükü doğru beyan ettiğine emin olun.Her bir paketin, sıcaklık ve diğer hava koşulları dikkate alınarak, taşınmak üzere uygun şekilde hazırlandığından emin olun.Taşıma biriminin iyi durumda ve yüke uygun olduğundan emin olun.  3
YÜKÜN CİNSİNİ DİKKATE ALIN. <ul style="list-style-type: none">Sıvı yükleri kuru yüklerin altına yerleştirin.Tehlikeli yükleri kapılara ve ana erişim noktalarına yakın yerleştirin.Sıcaklık kontrollü birimlerin yükleme öncesinde gerekli sıcaklığa ulaşacak şekilde ön soğutmaya tabi tutulduğuna emin olun.Kontaminasyon ya da kimyasal uyumsuzluk nedeniyle yükün ayrı tutulması gerekmediğini değerlendirin.  4	YÜKÜ EMNİYET ALTINA ALIN <ul style="list-style-type: none">Yüklerin taşıma birimi içerisinde sıkıca paketlenmesine/ yüklenmesine ve uygun şekilde emniyete alındığına emin olun. Taşıma boyunca yüklerin maruz kalacağı kuvvetleri dikkate alın ve uygun düştüğü şekilde bağlama aparatları, bloklar, payandalar, çiteler, takozlar, paletler, istif tahtaları ve sürtünme matları kullanın.Taşıma biriminin aşırı yüklenmediğinden emin olun.  5	TEHLİKE İŞARETLERİNE KARŞI UYANIK OLUN <ul style="list-style-type: none">Aşına olmadığınız yüklerin plansız sevkiyatlarına ihtiyatlı yaklaşın.Proje yüklerinin ve büyük boyutlu yüklerin sevkiyatı özellikle sorunlu olabilmektedir.Tehlikeli yük sevkiyatları - kurallara sıkı sıkıya bağlı kalın.Hiç beyan edilmeyen veya yanlış beyan edilen sevkiyatlara karşı dikkatli olun.  
İLETİŞİMDE AÇIK OLUN <ul style="list-style-type: none">Belgelere dair verdiğiniz ve aldığınız talimatların açık ve doğru olduğundan emin olun.Dil engellerini hesaba katın.Endüstride kabul edilen terimleri kullanın ve resmi olmayan teknik terimlerden kaçının.  6	PERSONELİNİZİ EĞİTİN <ul style="list-style-type: none">Sürücülerinizi ve depo personelinizi iyi paketleme/yükleme uygulamaları hakkında düzenli olarak eğitime tabi tutun.Sürücü eğitiminizin kötü hava şartlarının üstesinden gelmeyi kapsadığından emin olun.  7	

İşbu belge, iyi paketleme/yükleme uygulamaları hakkında son derece kısa ve genel bir özetdir. Bahsedilen konu hakkında kapsamlı bilgi sahibi olmak için kendinizi CTU (Kargo Taşıma Birimlerinin Paketlenmesi için Uygulama) Kodu ile aşına kılmanızı önemle tavsiye ederiz. Karşınıza çıkabilecek birçok diğer faktör hakkında daha fazla bilgi için lütfen riskmanagement@ttclub.com ile iletişime geçin.

Daha fazla bilgi için

Lütfen bizimle riskmanagement@ttclub.com e-posta adresinden iletişime geçin ve ttclub.com websitemizi ziyaret edin.