

# CSC SAFETY APPROVAL

## BİRLEŞTİRİLMİŞ BİLGİ ETİKETİ

	<b>APPROVED FOR TRANSPORT UNDER CUSTOMS SEAL</b>		
	<b>M/DF-7524-326/2008</b>		Klaslama Kuruluşu Kuralları
Konteyner Modeli	TYPE <b>NT40C-159A</b>	MANUFACTURER'S NO. <b>NBA109026005</b>	İmalatçının Seri Numarası
İmalatçının Adı	MANUFACTURED BY: <b>CONTAINER MANUFACTURE</b> LOGISTIC EQUIPMENT CO., LTD	MANAGING AND OPERATED BY: I&F SHIPPING COMPANY S.A 47 Avenue Pierre Brosolette, 92120 Montrouge - FRANCE TLX: 417485 MSC CH, FAX: +4152 793 6085 OWNED BY:	Konteynerin Sahibinin Adı Ve Adresi
	TIMBER COMPONENT TREATMENT IM/MEGANIUM 2000/2007		Fümigasyon Ayrıntıları
	<b>CSC SAFETY APPROVAL</b>		Klaslama Kuruluşu Onay Numarası
İmal Edildiği Tarih	<b>E-KL-4092/GL 9278</b>		
Konteyner Numarası	DATE MANUFACTURED	06/2009	ACEP FR-BV 2012-001
Azami Operasyonel Brüt Kütle	IDENTIFICATION NO.	RTHU153478-7	
İzin Verilen İstif Ağırlığı	MAXIMUM OPERATING GROSS MASS	30.480 KGS 67.200 LBS	
Burulma Testi	ALLOW. STACK. WT. FOR 1.BG	220.570KGS 499.720 LBS	
	RACKING TEST LOAD VALUE	15.240 KGS 499.720 LBS	ACEP Numarası (Onaylanmış Sürekli Denetim Programı)

Aşağıda verilen modele uygun Emniyet Onayı Plakası, asgari 200 mm x 100 ölçülerinde silinmez, aşınmaz ve yanmaz dikdörtgen bir plaka şeklinde olmalıdır.

Asgari 8 mm harf yüksekliğindeki CSC SAFETY APPROVAL (CSC EMNİYET ONAYI) kelimeleri ve asgari 5 mm yüksekliğindeki diğer kelime ve rakamlar, levha yüzeyine silinmez ve okunaklı bir şekilde damgalanacak, kabartmalı işlenecek veya işaretlenecektir.

Tüm karakterler, orantılı genişlik ve kalınlıkta, dayanıklı ve konteyner rengiyle zıt renkte olacaktır.

### CSC – KONTEYNER EMNİYETİ SÖZLEŞMESİ

1972 yılında Birleşmiş Milletler ve Uluslararası Denizcilik Örgütü tarafından ortaklaşa düzenlenen bir konferansta, bir konteyner emniyeti sözleşmesi kabul edilmiştir. Bu, Emniyetli Konteynerler için Uluslararası Sözleşmedir (CSC) ve iki önemli amacı vardır:

- 1- Konteynerlerin taşınması ve elleçlenmesinde, yüksek düzeyde insan hayatı emniyeti sağlamak.
- 2- Tek tip uluslararası emniyet düzenlemeleri sağlayarak, uluslararası konteyner taşınmasını kolaylaştırmak.

CSC Sözleşmesini kabul eden ülkeler, Taraf Ülkeler olarak ve bunların Hükümetleri de İdareler olarak tanınmaktadır.

İdareler, normalde test, deneyim ve onay işlemlerini Klaslama kuruluşları gibi yetkili kuruluşlara tevdi eder. Onaylar, diğer tüm Taraf Ülkeler tarafından kabul edilmektedir ve bu, onaylandığında

konteynerlerin asgari emniyet kontrolü formaliteleri ile uluslararası taşımacılık yapabileceği anlamına gelmektedir.

## CSC PLAKASI NEDİR?

Sözleşme, uluslararası taşımacılıkta kullanılan konteynerlerin geçerli emniyet onayı plakası (CSC Plakası) ile donatılmasını gerektirir.

CSC plakası, tüm nakliye konteynerlerine imalat sırasında takılır ve genellikle sol kapının dış tarafına perçinlenir.

Her CSC plakası, İngiliz veya Fransız dilinde, belirli düzeyde bilgi içermelidir. ‘‘CSC SAFETY APPROVAL’’ (CSC EMNİYET ONAYI) kelimeleri, ülke onayı ve onay referansı ile birlikte plaka üzerinde görünür şekilde yer alır.

Özellikle ay ve yıl olmak üzere konteynerin imalat tanımı, belirgin olmalıdır. İmalatçının konteyner kimlik numarası veya konteynerde imalatçı numarası olmaması durumunda, Konteyner Operatörünün işletme numarası (bir ‘‘BIC Kodu’’ kullanılarak) veya İdare tarafından tahsis edilmiş bir numara olacaktır. Konteynerin maksimum ağırlık taşıma kapasitesi (genellikle ‘‘Taşıma Kapasitesi’’ veya ‘‘maksimum net kütle’’ olarak anılır), istifleme ve burulma testi taşıma kapasitesi ile birlikte hem kilogram hem libre cinsinden belirtilecektir.

NOT: CSC Plakası, günümüzde genellikle konteynerin uluslararası ticarete kullanılması için gerekli diğer plakaları içeren Birleştirilmiş bir Bilgi Etiketinin parçası olarak dahil edilmiştir ve bunlar şöyledir:

Gümrük mührü ile taşımaya izin vermek için konteynerin tabi olduğu sertifikayı gösteren Gümrük plakası (Konteynerler için Gümrük Sözleşmesi (CCC) gereklerine atıfta bulunur).

Avusturalya tarım yetkililerinin gerekli kıldığı, konteynerin ahşap döşemesine uygulanan kereste işlemi İsteğe bağlı olarak, konteyner operatörünün adını ve işletme numarasını (‘‘BIC Kodu’’ kullanarak) belirten konteynerin sahibinin plakası

## CSC DENETİMLERİ

Konteyner sahipleri, konteynerin emniyetli bir durumda tutulmasından sorumludur ve konteynerin çalışma koşulları uygun aralıklarla denetlenmelidir. Ancak uygulamalı hususlar, ticari uygulama ve sözleşmeye dayalı anlaşmalar, bu sorumluluğun konteyneri kontrol eden tarafa geçtiği anlama gelir.

En uzun denetim aralıkları için aşağıya bakın.

CSC’de iki denetim programı sunulmaktadır.

Periyodik Denetim Programı (PES):

Her konteyner, imal edildikten en fazla 5 yıl sonra ve sonrasında otuz ayı geçmeyecek aralıklarla denetlenmelidir. Bir sonraki denetim tarihinin (NED), CSC plakası üzerine işaretlenmesi gerekir.

Onaylı Sürekli Denetim Programı (ACEP).

Her onarım yapıldığında veya çoğu durumda onarım tesisinde denetlendiğinde, konteyner uygun şekilde denetlenmiş sayılır. ACEP programı kapsamında işletilen konteynerlerin CSC plakası üzerinde program numarası gösterilmelidir, bu genellikle bir çıkartma şeklindedir.

Sözleşme, Taraf ülkelerin yetkileri altında onaylanmış ACEP programı listesini kamuya açık hale getirmelerini gerektirir.

IMO'nun tavsiye ettiği yayın yöntemi, BIC tarafından işletilen Küresel ACEP Veritabanıdır.

## CSC GEÇERLİLİK VE KONTEYNER DENETİMLERİ

Uygulanan denetim sisteminden bağımsız olarak, CSC plakası yalnızca konteyner iyi durumdaysa geçerlidir. Kullanım sırasında hasar görmüşse ve artık emniyetli bir şekilde kullanılamıyorsa, konteyner sahibi buna göre hareket etmelidir. Tehlikeli düzeyde hasar gördüğüne karar verirse, yetkili acente konteyneri hizmet dışı bırakabilir. CSC Ek 2, acentelerin, derhal hizmet dışı bırakılması dahil olmak üzere nakliye kısıtlamaları uygulanıp uygulanmayacağını belirlemesine yardım etmek için bir dizi kriter içermektedir. Burada, Ek 2 kriterlerinin önemli bir bölümünü açıklayan bir video yer almaktadır.

## AYRINTILI BİLGİ İÇİN

Konteyner sahipleri ve operatörleri, CSC'nin en son sürümünü incelemeye ve kullanıma hazır bulundurmaya teşvik edilir. Bir kopyasını sipariş etmek için, IMO web sitesinde listelenen distribütörlerden birinin web sitesini ziyaret edin: <http://www.imo.org/en/Publications>