



IATA - Yeni Coronavirüs (Covid-19)

Operatörler İçin Tehlikeli Madde (alkol bazlı dezenfektanlar dahil) Rehberi- 07 Mart 2020

Covid-19'un patlak vermesi, aşağıdakiler dahil olmak üzere çeşitli alanlardaki üye havayolları tarafından bazı sorular ve endişeler yaratıyor:

- Covid-19 numuneleri, tespit edilmek üzere analizi veya onaylanması için laboratuvarlara kargo ve muhtemelen normal gönderi olarak taşınmaktadır;
- Uçuş ekibi tarafından operatör ekipmanı olarak kullanılmak üzere alkol bazlı el dezenfektanları kabine yüklenir,
- Yolcu ve uçuş ekibi tarafından el bagajlarında yanlarında taşınan alkol bazlı el dezenfektanları kontrol edilir.

Coronavirüs Numunelerinin Taşınması (Covid-19)

Yeni Coronavirüs (Covid-19) salgını, şüpheli vakaların uygun ulusal sağlık protokollerine göre tecrit edilmesini ve yönetilmesini sağlamak için dünya çapında sağlık görevlilerine alarm vermektedir.

Dünya Sağlık Örgütü (WHO) şu ana kadar numunelerin analiz için laboratuvarlara taşınmasının iyi çalıştığını, ancak Covid-19 numunelerin UN 3373 BİYOLOJİK MADDE, KATEGORİ B olarak sınıflandırılmasının yanısıra; UN 2814, KATEGORİ A olması gerektiği yönündeki bazı düşüncelerin tereddütlere sebep olmasından kaynaklı bazı gecikmeler olduğu uyarısında bulunmuştur.

SARS, Domuz Gribi, MERS ve benzeri virüs türlerinin taşınması deneyimlerine dayanarak, Dünya Sağlık Örgütü ve ABD Hastalık Kontrol Merkezleri (CDC) gibi ulusal sağlık yetkili makamları, ilgili sağlık yetkililerine Covid-19 numunelerinin gönderme işleminde UN 3373 BİYOLOJİK MADDE, KATEGORİ B olarak kayıt altına alınmasını tavsiye etmektedir. Şüpheli Covid-19 vakalarına dünya çapında verilecek tepkinin mümkün olduğunca hızlı olmasını sağlamak amacıyla, numuneleri analiz etmek üzere laboratuvarlara gecikmeksizin sevk edilebilmesi önemlidir. UN 3373 kaydına atanan ve P650 paketleme talimatına uygun ambalajlanmış numunelerin elleçlenmesinde gerekli kolaylığı sağlayarak bu müdahale hareketine destek olunuz.

Bu konudaki, Dünya Sağlık Örgütünün ilave tavsiyelerine aşağıdaki linkten ulaşabilirsiniz;

<https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/technical-guidance/laboratory-guidance>

Alkollü El Dezenfektanının Uçak Ekipmanı Olarak İlave Edilmesi

Dünya Sağlık Örgütü, Covid-19'un yayılmasını önlemek üzere el hijyeninin sağlanmasında su ve sabun ile elleri yıkamanın yanında alkol bazlı el dezenfektanlarını destekleyici olarak kullanılmasını önermektedir.

Uçuş ekibinin enfeksiyon riskini en aza indirilmesini sağlamak üzere, birçok havayolu şirketi, uçakların yiyecek-içecek hazırlık bölümü ve tuvaletlerine el hijyeni için alkol bazlı dezenfektanları yerleştirmeye başlamıştır.

Metin aslına uygun olarak tarafımdan tercüme edilmiştir.

Bülent SEZER

Yük.Müh. / TMGD



Bununla birlikte, IATA Tehlikeli Mallar Yönetmeliği ve ICAO Tehlikeli Malların Havayolu ile Emniyetli Taşınması Kuralları (Teknik Talimatları) tarafından alkol bazlı el dezenfektanları, tehlikeli mallar olarak sınıflandırılır ve işleten tarafa özel olarak izin verilmez (DGR 2.5, ICAO Teknik Talimatları Bölüm 1; 2.2).

Yiyecek-içecek hazırlık bölümü ve tuvaletlerine alkol bazlı el dezenfektanlarını yerleştirmek isteyen havayolu şirketleri, ICAO Teknik Talimatları Bölüm 1; 2.2.1 a'da ifade edilen ve aşağıda yer alan hükümlere uygun olarak, kendi Sivil Havacılık yetkili makamlarından (İşleten Devlet Otoritesi) gerekli izinleri almak zorundadırlar.

2.2 İŞLETMECİNİN TEHLİKELİ MADDELERİ İÇİN İSTİSNALAR

2.2.1 Bu Talimatların hükümleri aşağıdakiler için geçerli değildir:

a) tehlikeli madde olarak sınıflandırılması gereken, ancak uçuşa elverişlilik gereklilikleri kapsamında uçakta bulunması gereken veya İşletmeci Devlet tarafından müsaade edilen, özel gereklilikleri yerine getirmek üzere ihtiyaç duyulan madde ve nesnelere;

Müsaade talebinin aşağıdaki hususları kapsamı tavsiye edilir:

- El dezenfektanının UN numarasının atanması ve sınıflandırılması. Örneğin; UN 1987 ALKOLLER, B.B.B. (Etil alkol karışımı), UN 1170 ETANOL ÇÖZELTİSİ. Ancak, el dezenfektanı üreticisinin güvenlik bilgi formu sınıflandırma için kontrol edilmelidir;
- Her ambalajdaki el dezenfektanı miktarı ve uçakta taşınacak ambalaj sayısı;
- El dezenfektanının ısı veya ateş kaynaklarından uzak tutulmasını sağlamak için alınacak tedbirler;
- Uçuş ekibine el dezenfektanının taşınması hakkında gerekli bilgilerin sağlanması. Örneğin, uçuş ekibi prosedürleri hakkında bir talimat veya başka bir uygun yöntemle bilgilendirilmelidir.

Alkol Bazlı El Dezenfektanlarının Yolcu ve Uçuş Ekibinin Bagajında Taşınması

IATA Tehlikeli Mallar Yönetmeliğinin 2.3.5.1. maddesine göre, yolcu ve uçuş ekibinin yanındaki el bagajlarında bulundurulmasına müsaade edilen alkol içeren tıbbi ilaç veya kişisel bakım ürünleri şu şekildedir:

2.3.5.1 Bölüm 2.2 Kapsamındaki Tıbbi İlaç veya Kişisel Bakım Ürünleri T ve Aerosoller

Radyoaktif olmayan tıbbi ilaçlar veya kişisel bakım ürünleri (aerosoller dahil). "Tıbbi ilaçlar veya kişisel bakım ürünleri" terimi; saç spreyleri, parfümler, kolonyalar ve alkol içeren ilaçlar gibi maddeleri kapsamaktadır. Bölüm 2.2'de yer alan, sportif faaliyetler veya ev kullanımı için ilave tehlikesi olmayan aerosollerdir.

Not:

2.3.5.1 Hükümleri uyarınca her yolcu veya uçuş ekibi tarafından taşınan bu tür eşyaların toplam net miktarı 2 kg veya 2 lt'yi geçmemeli ve her bir tek ürünün net miktarı da 0,5 kg veya 0,5 lt'yi geçmemelidir. Aerosoller üzerindeki püskürtme tertibatı, içeriğin kazara boşalmasını önlemek için bir kapak veya başka uygun bir tertibatla korunmalıdır.

Alkol bazlı el dezenfektanları 2.3.5.1 hükümleri uyarınca kabul edilebilir. Ancak yolcuların veya uçuş ekibinin el dezenfektanını yolcu yanı el bagajlarında taşımak istediklerinde, 100 ml olabileceği veya havacılık güvenliği hükümlerine uygun sıvılar ve jeller için ürün başına buna eşdeğer miktarda olmalıdır.