

İlk müdahale ekipleri için solunum sağlığı

Tehlikeli maddelere yüksek düzeyde maruz kalma

İtfaiyeciler sadece o andaki tehlikelerle değil, kanserojenler ve toksik maddeler nedeniyle uzun vadeli sağlık riskleriyle de karşı karşıya kalır. Yangın söndükten sonra bile koruyucu ekipman üstündeki kurum ve buharlar, kontaminasyona yol açabilir. Cilt teması veya solunum ile sürekli maruz kalma, gecikmeli etkileri nedeniyle çoğunlukla fark edilmeyen ciddi sağlık riskleri arz eder.

Güvende kalın.
Tehlike görünür olmasa bile her adımda sizi korumak için çözümler sunuyoruz.

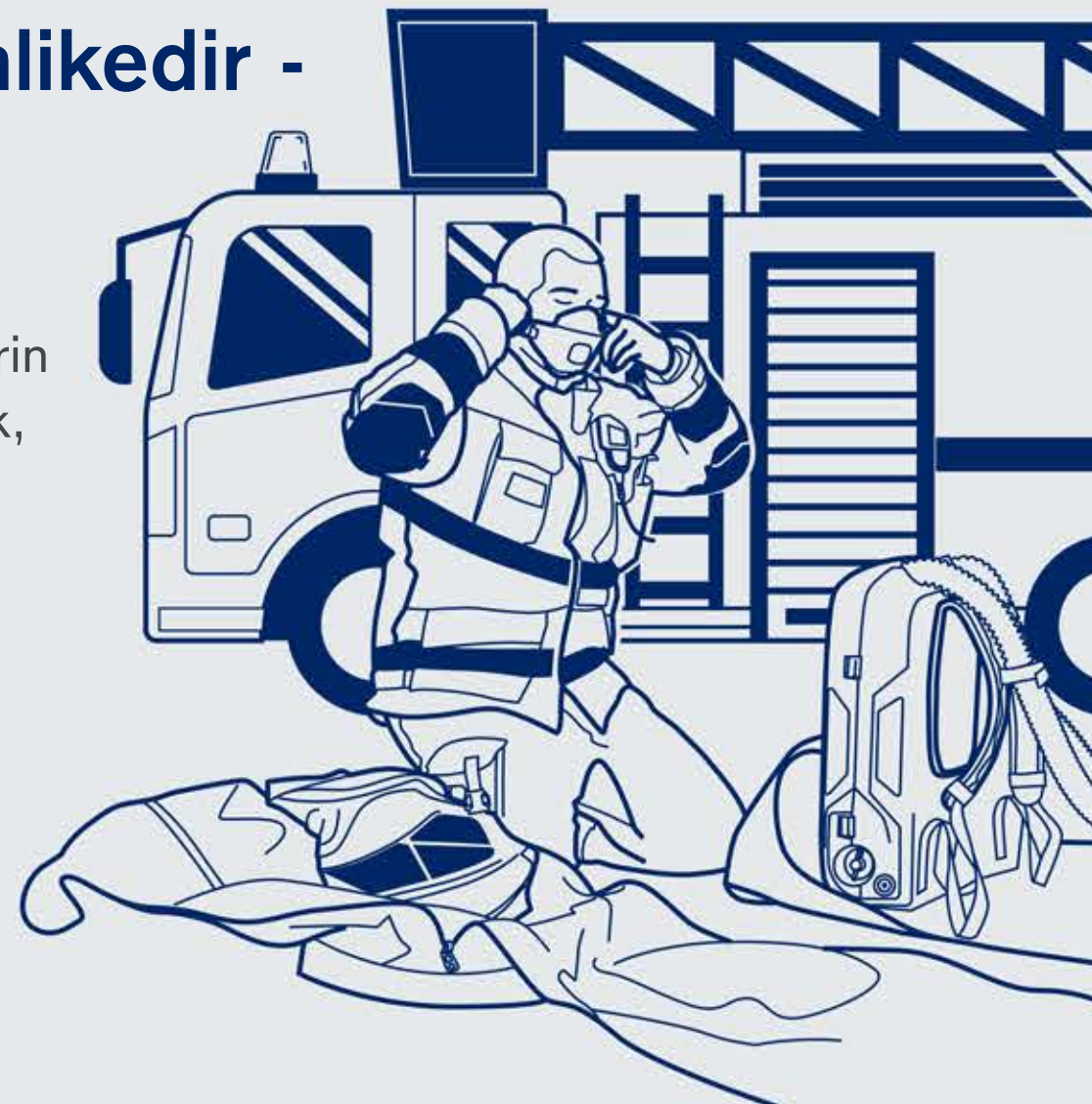


Kaynak: Uluslararası Kanser Araştırmaları Ajansı, Çevre Koruma Dairesi (EPA), ABD ve ark.

Toksik parçacıklar büyük bir tehlikedir - operasyon sonrası bile

Bu risklerin farkında olmak ve toksik parçacıklar giysilerin ve ekipmanın üstünde biriktiği için ekipmanı temizlemek, itfaiyecilerin güvenliği açısından kritiktir.

Bu zararlı kimyasalların konsantrasyonu bir yangın olayı sırasında daha yüksektir, bu nedenle kapsamlı bir art bakım şarttır.



Kirleticilere maruz kalma riskinizi düşürün

Bu parçacıklardan kaynaklanan kontaminasyon riskini azaltmak için hem sahadayken hem de ekipmanı temizlerken belirli kurallara uymak gerekir.

Yangın sonrası kişisel koruyucu ekipmanı çıkarma adımları

- Cildi ve solunum yollarını korumak için eldiven ve maske takılıyken ekipmanı (görev ekipmanı, kask, BSC) yangından uzakta, olabildiğince ızla çıkarın.
- Kontamine ekipman hava geçirmez torbalarda veya kutularda paketlenmeli, servis için etiketlenmeli ve insanlardan uzağa taşınmalıdır.
- Kullanım sonrası ellerinizi, boynunuzu ve yüzünüzü hemen yıkayın ve yemek yemeden önce daima ellerinizi temizleyin.
- Ekipmanı doğru şekilde paketleyip taşıyın ve varsa kalan kontaminasyonu gidermek üzere en kısa sürede duş alın.

Bir atölyede kullanılmış KKD ile güvenli işlem ve temizlik ilkeleri

- Doğru sonuçlar elde etmek ve ürün özelliklerine ilişkin olumsuz etkilerden kaçınmak için üreticinin temizlik talimatlarına uyun.
- Atölyede kontamine ekipmanla işlem yaparken daima uygun koruyucu ekipman kullanın.
- Çapraz kontaminasyondan kaçınmak için atölyeyi kontamine ve temiz ekipman için bölümlere ayırın.

Kontaminasyon zorluğuna yönelik çözümlerimiz

İlk müdahale ekipleri ve atölye teknisyenleri için kişisel koruma



X-plore 1900



X-pect 8110



X-pect 4800



X-plore 8000



SPC 2400 PVC/Fleksotan

Atölyede temizlik gereksinimlerinize yönelik çözümler



Harstra Wash 6HP



Harstra Wash 9HP



Elle temizliğe yönelik özelleştirilmiş çözümler



Harstra kurutma kabini F12



Harstra kurutma kabini M18



Deterjanlar

Atölye Çözümleri: Sabit ve konteynerli seçenekler mevcuttur

Yasal açıklama:

Gösterilen portföy, olası güvenlik ekipmanlarına genel bir bakış sunmaktadır. Geçerli koruma seviyesi seçimi, daima yerel duruma ve standart operasyon prosedürlerine (SOP) göre yapılan risk değerlendirmesine bağlıdır. Hızla değişen koşullara veya durumlara hazırlıklı olun.