

İŞBAŞI KONUŞMASI

Yangın Söndürücü Kullanımı

NEDEN ÖNEMLİDİR

Doğru kullanıldığında yangın söndürücüler küçük yangınları yayılmadan söndürerek hayat ve mülk kurtarabilir (OSHA). OSHA tüm işçiler için yıllık eğitim gerektirir. Yanlış tipte söndürücü kullanmak yangını çok daha kötü hale getirebilir.

%30

Doğru yerleştirilmiş söndürücülerle başarı oranı

23 m

Söndürücüye maksimum mesafe (OSHA Sınıf A)

100%

Doğru söndürücü kullanımı hayat ve mülk kurtarır

ÇABS Tekniği — Söndürücü Kullanımının 4 Adımı

ÇABS'ı hatırlayın — acil durumda kas hafızası devreye girsin diye pratik yapın:

1

Ç — ÇEK PİMİ

Söndürücünün üstündeki pimi çekin. Bu güvenlik mühürünü kırar ve boşaltma yapmanızı sağlar.

2

A — ATEŞİN TABANINA NİŞAN AL

Memluğu alevlerin TABANINA yöneltilin — üst kısmına değil. Yakıt kaynağına saldırmalısınız.

3

B — BAS KOLU

Söndürme maddesini serbest bırakmak için çalıştırma kolunu basın. Sağlam ve sabit basınç kullanın.

4

S — SAĞA SOLA SÜPÜR

Memluğu yangının tabanında sağa sola süpürün. Yangın azaldıkça ileriye doğru ilerleyin.

5

NE ZAMAN DURACAĞINIZI BİLİN — GEREKİRSE TAHLİYE EDİN

Sadece küçük yangınlarla mücadele edin. Çöp kutusundan büyükse veya toksik duman varsa — ÇIKIN.

Söndürücü Kullanmadan Önce — Hızlı Kontrol

- Yangın güvenle mücadele edilecek kadar küçük mü (çöp kutusundan büyük değil)?
- ARKANIZDA net bir kaçış yolunuz var mı?
- Söndürücü bu yangın için DOĞRU TİP mi?
- Yangın alarmı çekildi ve 112 arandı mı?
- Diğer tüm kişiler alanı tahliye etti mi?

5 Yangın Sınıfını Bilin — Doğru Söndürücüyü Kullanın

Sınıf A — Olağan Yanıcılar

Ahşap, kağıt, kumaş, plastik. Su, köpük veya ABC kuru kimyasal kullanın. Maks. mesafe: 23 m.

Sınıf B — Yanıcı Sıvılar

Benzin, yağ, solventler, boya. CO2, köpük veya ABC kuru kimyasal kullanın. Maks. mesafe: 15 m.

Sınıf C — Elektrikli Ekipman

Kablolama, motorlar, panolar, aletler. CO2, temiz ajan veya ABC kullanın. ASLA su kullanmayın.

Sınıf D — Yanıcı Metaller

Magnezyum, titanyum, sodyum. YALNIZCA Sınıf D ajanı kullanın. Standart söndürücüler kötüleştirir.

Sınıf K — Pişirme Yağları

Fritöz ve yağ yangınları. Islak kimyasal söndürücü kullanın. Maks. mesafe: 9 m.

ABC Çok Amaçlı

İnşaat sahalarında en yaygın. A, B ve C sınıflarını kapsar. Her kullanımdan önce etiketi kontrol edin.

Yangınları Kötüleştiren Yaygın Hatalar

- ✗ Yağ veya elektrik yangınına su kullanmak — su yağ yangınına yayar ve elektriği iletir
- ✗ Taban yerine alevlere nişan almak — yakıtı kesmelisiniz, alevleri kovalamamalısınız
- ✗ Sırtı duvara dönük yangınla mücadele — kaçış yolunuzu her zaman arkanızda tutun
- ✗ Çok büyük yangınla mücadele etmeye çalışmak — söndürücüler sadece küçük yangınlar için, şüphemiz varsa tahliye edin

Hatırlanacak Güvenlik İpuçları

- ✓ Acil durumdan ÖNCE söndürücü tipini kontrol edin — bugün en yakının etiketini okuyun
- ✓ Aylık görsel kontrol: gösterge yeşilde, pim yerinde, hasar yok, erişim açık — 10 saniye sürer
- ✓ Yangından 2-2,5 metre uzakta durun — etkili olacak kadar yakın, güvende kalacak kadar uzak
- ✓ Boş söndürücü tahliye demektir — bir ünite sadece 8-25 saniye dayanır. Mücadele için kalmayın

Ekibiniz İçin Tartışma Soruları

1. Çalışma alanınıza en yakın yangın söndürücü şu anda nerede?
2. Hangi tiptedir — etiketi okuyup sınıfını belirleyebilir misiniz?
3. Herkes ÇABS tekniğini gösterebilir mi?
4. Bir yangının söndürücüyü mücadele edilemeyecek kadar büyük olduğunu nasıl anlarsınız?
5. En son ne zaman uygulamalı yangın söndürücü eğitimi aldınız?

İŞBAŞI KONUŞMASI İMZA

Tarih: _____ Süpervizör: _____

Proje: _____ Konum: _____

Katılım listesi eklendi: [] Evet