






Yangın Sınıfları ve Söndürme Maddeleri

YANGIN SINIFLARI					
CİNSİ	KATILAR	SIVILAR	GAZLAR	METALLER	MUTFAK YAĞLARI
YANICI MADDE	ODUN, KÖMÜR, KÂĞIT, KUMAŞ, OT, ÇÖP VB.	BENZİN, MAZOT, FUEL OİL, TİNER, ASETON, VERNİK, BOYA, ALKOL VB.	DOĞALGAZ, LPG, HİDROJEN, ASETİLEN, ETAN, METAN, BÜTAN, PROPAN VB. (ELEKTRİK KAYNAKLI YANGINLARDA BU SINIFA DÂHİL EDİLİR)	SODYUM, MAGNEZYUM, POTASYUM, LİTYUM, ALÜMİNYUM VB.	ZEYTİNYAĞI, AYÇİÇEK YAĞI, SOYA YAĞI, İÇYAĞI, KUYRUK YAĞI, TEREYAĞI, MARGARİN VB.
SÖNDÜRME YÖNTEMİ	SERİNLETME, SOĞUTMA, YANICI MADDEYİ UZAKLAŞTIRMA	BOĞMA, YAKIT AKIŞINI KESME, SOĞUTMA	YAKIT AKIŞINI KESME, BOĞMA (ELEKTRİĞİN KESİLMESİ)	BOĞMA, SOĞUMAYA BIRAKMA	BOĞMA, SOĞUTMA, NİTELİK DEĞİŞTİRME
KULLANILAN SÖNDÜRÜCÜ	SU, ABC TOZLU VE KÖPÜKLÜ SÖNDÜRÜCÜ	ABC VE BC TOZLU SÖNDÜRÜCÜLER, CO ₂ , KÖPÜK, HALOKARBON GAZLI SÖNDÜRÜCÜLER	ABC VE BC TOZLU SÖNDÜRÜCÜLER, CO ₂ , HALOKARBON GAZLI SÖNDÜRÜCÜLER	D TİPİ TOZLU SÖNDÜRÜCÜLER, KURU KUM VEYA TOPRAK	YANGIN BATTANİYESİ, ISLAK POTASYUM, ABC VE BC TOZLU SÖNDÜRÜCÜLER, CO ₂ , HALOKARBON GAZLI SÖNDÜRÜCÜLER, KÖPÜK