

## EK-2. TEHLİKE SINIFI SEMBOLLERİ VE ANLAMLARI

ESKİ	YENİ	İSMİ/ANLAMI
		<b>OKSİTLEYİCİ MADDE</b> Bu sembol brom, kloratlar, nitratlar, perklorik asit ve peroksitler gibi oksitleyici Bu sembol brom, kloratlar, nitratlar, perklorik asit ve peroksitler gibi oksitleyici maddelerin varlığını gösterir.
		<b>YANICI MADDE</b> Bu işaret genellikle laboratuvarlarda görülür ve yanıcı malzemelerin mevcut olma olasılığının yüksek olduğunu gösterir.
		<b>AŞINDIRICI MADDE</b> Bu sembol cildinize ve diğer maddelere zarar veren güçlü kimyasallar içerir anlamına gelir. Aşındırıcı maddenin bir damlası ciddi hasara neden olabilir.
		<b>ÇEVREYE ZARARLI MADDE</b> Bu sembol, çevreye zarar verebilecek maddeyi gösterir. Bu etki kısa süreli veya uzun süreli olabilir.
		<b>TOKSİK MADDE</b> Bu sembol, solunum veya temas yoluyla insanda sağlık sorunlarına ve ölüme yol açabilecek maddenin varlığını gösterir.
		<b>ZARARLI MADDE</b> Bu sembol, genel Uyarıyı ifade eder ve çalıştığınız alanın büyük olasılıkla tehlikeler ve riskler içerdiğini ve buna göre çalışmanız gerektiğinin genel bir hatırlatıcısı görevi görür. Bu işareti ekipman üzerinde dolaplarda ve kapı girişlerinde bulabilirsiniz.
		<b>PATLAYICI MADDE</b> Bu sembol, bölgede patlayıcı özelliğe sahip kimyasalların bulunduğunu gösterir. Bu, tehlikeli kimyasal reaksiyonlara neden olan kararsız patlayıcıları içerebilir. Ayrıca havanın yokluğunda patlamalara neden olabilen, kendiliğinden tepkimeye giren maddeler ve kimyasal karışımlara da atıfta bulunabilir.