

**ÇANKAYA İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ MERKEZİ**

**Adres:** Gazi Mah. Silahtar Cad. No:134 Yenimahalle/ANKARA • **Tel:** (+90) 312 211 16 80 (pbx) • **Faks:** (+90) 312 211 16 83 • www.www.cankayasaglik.com.tr

**İŞBAŞI İSG KONUŞMALARI**

**(TOOLBOX TALKS)**

No: 454 Sayfa No: 1/1

**BASINÇLI GAZ TÜPLERİ**

Oksijen, asetilen ve propan işinizi çok kolaylaştırır. Ama en küçük bir dikkatsizlik ölümcül sonuçlanabilir.

**Tüplerin Depolanması**

* Serin, kuru ve iyi havalandırılmış yerlerde depolanmalıdır.
* Farklı tüpler bir arada bulunmamalıdır. Oksijen, propan, asetilen, argon vb. tüpler birbirlerinden belli bir mesafede ayrı olarak (en az lOm.) depolanmalıdırlar.
* Güneş ışığından, yanıcı ve parlayıcı maddelerden ve ısı kaynaklarından uzak tutulmalıdır.
* Oksijen ve Yakıt tüpleri birbirinden ayrı muhafaza edilmelidir.
* Dolu ve boş olan tüpler birbirinden ayrı depolanmalıdır.
* Tüpler durumuna göre "Boş" veya "Dolu" olarak işaretlenmelidir.
* Depo alanlarının yakınlarında büyük bot yangın söndürücü tüpler ve yangın panolarının olması gerekir.
* Tüpler birbirleri ile zincirlerle bağlı olarak depolanmalıdır.
* Tüpler, dik vaziyette depolanmalıdırlar.
* Depoların üzerlerinde uygun dilllerde, yangın ve patlama ile ilgili uyarı işaretlemelerinin bulunması gerekir.
* Tüp vana başlıklarının üzerilerinde demir koruyucu kapakların mevcut olması gerekmektedir.
* 55 °C nin üzerinde depolama yapılmamalıdır.
* Çevresinde fazla dolaşılmayan boş alanlarda depolanmalıdır.
* Depo alanı içinde ve çevresinde diğer yanıcı ve patlayıcı maddeler
* depolanmamalıdır.

**Tüplerin Taşınması**

* Tüpleri vanalarından tutarak taşımayın.
* Hiç bir zaman tüpler sürükleyerek veya yuvarlayarak biryerden bir yere götürülmemelidir.
* Silindirler özel kafesli arabalar ile taşınmalıdır.

****