

1. Yüksek basınçlı enjeksiyon makinesini ve ekipmanlarını kullanacak işçiler eğitimli olmalıdır.
2. Gerekli kişisel koruyucu malzemeler (baret, iş ayakkabısı, reflektörlü yelek, iş gözlüğü, toz maskesi vb.) kullanılmadan çalışma yapılmamalıdır.
3. Çalışma yapılan bölgeye başkalarının girmesini engellemek için uyarı işaret ve levhaları gerekli yerlere koyulmalıdır.
4. Enjeksiyon seti (karıştırıcı, pompa, manometre sehпасı) kontrol edip çalıştırılmalı, pompanın basınç basmadığına bakılmalıdır.
5. Manometre denenmeli, çalışıp çalışmadığına bakılmalıdır.
6. Enjeksiyon hortumları denenmeli açık olup olmadıklarına bakılmalıdır.
7. Enjeksiyon hortum vana ve kurt ağızları kontrol edilmeli, sağlam olmayanları değiştirilmelidir.
8. Parkerler kontrol edilmeli, deliğe sıkıştırdığında geriye gelmeyecek sağlamlıkta olup olmadığı kontrol edilmelidir.
9. Enjeksiyon sırasında istenilen basınç sağlanmalı, pompa daha yüksek basınçta amirin talimatı olmadan çalıştırılmamalıdır.
10. Manometrede basıncın aniden fırlaması halinde pompa devri sıfırlanmalı, enjeksiyon akışı kesilmelidir. Emniyet valfi açılmalıdır.
11. Eğer basınç yükselmesi meme ucu tıkanmasından kaynaklanıyorsa, öncelikli olarak monitör adaptör bağlantıları açılarak içeride hapis olan basıncın dışarı çıkması sağlanmalıdır. Meme ucu deliklerini açmak için herhangi bir cisim kesinlikle kullanılmamalıdır.
12. Tıkalı bir meme ucunu açmak için bir araç olarak parmak asla kullanılmamalıdır.
13. Enjeksiyon memesi kesinlikle vücudun herhangi bir yerine veya etraftaki herhangi bir kişiye tutulmamalıdır.
14. Hatlar ve manometre kontrol edilmeli, arıza nedeni bulunmalı, arıza giderilmeli ve ondan sonra işe devam edilmelidir.
15. Enjeksiyon sırasında, tıkanmaları ve arızaları önlemek için kullanılacak çimento, kum gibi malzemeler sık sık kontrol edilmelidir; taşlaşmış malzeme kullanılmamalı, zorunlu olursa elekten geçirilerek tıkanmaya neden olacak malzemeler ayıklanmalıdır.
16. Kumanda panosuna görevli dışında personelin müdahale etmesi yasaktır.
17. El aletleri amaçları dışında kullanılmamalıdır.
18. Yüksek basınçlı enjeksiyon ile bir incinme olmuşsa, vücuda enjekte edilen sıvının vücut içerisinde dolaşabilme ihtimaline karşın hemen tıbbi tedavi istenmelidir.
19. Sistemdeki kaçakların olasılığını azaltmak için sıvı boru sisteminin düzenli güvenlik denetimleri gerçekleştirilmelidir.
20. Makine gözetimsiz bırakılarak terk edilirken, daima kapatılmalı ve tüm basıncı düşürülmelidir.
21. Makinenin gerekli bakım ve onarımları zamanında ve düzenli olarak yapılmalıdır.
22. Gerekli emniyet tedbirleri alınmadan bakım-onarım işleri gerçekleştirilmemelidir.
23. Çalışma alanına yağ, kimyasal vb. döküldüğünde absorban malzeme (kum, talaş, absorbant vb.) ile emdirilmeli ve emdirilen malzeme tehlikeli atık sahasına yollanmalıdır.
24. Gece çalışması yapılacaksa yeterli aydınlatma koşulları sağlanmalıdır.
25. Rüzgarlı ve şiddetli yağmurlu havalarda çalışma yapılmamalıdır.
26. Enjeksiyon işlemi bittiğinde veya ara verildiğinde tüm ekipman ve hortumlar temizlenmeli, arızalı ve zayıf olanları ayrılmalıdır. Temizlik yapılırken elektrik aksamına su tutulmamalıdır.

Her işçi kendi emniyetini almakla yükümlüdür. Yapılacak işin gereğine uygun olarak iş güvenliği ile ilgili her türlü gereç ve vasıtaları ilgililerden isteyip kullanmak zorundadırlar. Aksi takdirde meydana

gelebilecek kaza ve neticelerden ve iş güvenliği talimatlarını bilmemekten dolayı geçireceğiniz veya sebep olacağınız bir kazadan dolayı sorumlu olacağınızı unutmayınız.

Yukarıdaki maddeleri tamamen okudum. İş güvenliği ile ilgili eğitimi aldım, işim ve ilgili hususlarda tatbiki gerekenlerin tatbikini yapacağım, eğer yetkim dışında ise derhal yetkilisine ve işyerine müracaat edeceğim. Bu talimat tutanağını tamamen okuyup anlayarak ve iş güvenliği kaidelerine ve talimatlarına harfiyen riayet edeceğimi bildirerek imza ediyorum.

TEBLİĞ EDEN
SEÇ Birimi

TEBELLÜĞ EDEN

www.insaatguyenligi.com