



Natrium Citricum 3,13 %

Bileşim:

100 ml solüsyon aşağıdakileri içerir:

Sodyum sitrat 2 H₂O 3,13 g $\hat{=}$ 2,79 g Sodyum sitrat H₂O Enjeksiyon amacıyla su içinde serbest $\hat{=}$ % 3,13 Ph. Avr. veya % 3,8 Erg.-B6 Koruyucu içermez.

Uygulama:

Ozon tedavi, HOT ve UVB otohemoterapisinde kan pıhtılaşmasını önlemek için kullanılan solüsyondür. Diyaliz sırasında kateterin güvenli ve etkili biçimde kapatılması için kullanılır. Tanı amacı ile (ör. İn Vitro tanılarında) kan pıhtılaşmasının ortadan kaldırılmasında kullanılır. Ampuller tek kullanımlıktır. Ampullerin yeniden kullanılması hasta için enfeksiyon riski doğurur. Ürünün kontaminasyonu yaralanma, hastalık veya hastanın ölümüne neden olabilir. Yeniden kullanma, ürünün sterilitesini riske atar.

Talimatlar:

Ürün yaklaşık 290 mosmol/l ile 300 mosmol/l ozmolariteye sahiptir. Gerekli olan bant genişliği korunmuştur. Kan hücreleri ve insan vücudu için risk teşkil etmez. Solüsyon sterilidir ve endotoksin içermez.

Kırmadan önce, şişe üzerindeki kapağı çıkardıktan sonra tıpayı uygun bir alkolü dezenfeksiyon maddesi ile temizleyin. Başparmağı kırma noktasına bastırarak ve ampulün başını yanlamasına bükerek ampulü doğru bir şekilde açın. Saplanma ile oluşabilecek yaralanmalardan kaçınılmalıdır.

Yalnızca solüsyonun berrak, konteynerin el değmemiş ve son kullanma tarihinin geçmemiş olması durumunda kullanın. Açılmış konteynerler, kırılmış ampuller ve şişeler atılmalı, açıldıktan sonra 2 °C ile 8 °C'de saklanmalıdır.

Açılmamış kutuları karanlık bir yerde, oda sıcaklığında saklayabilirsiniz (yaklaşık 15 °C ila 25 °C). Çocukların ulaşamayacağı yerde saklayın.

Küçük miktarlar ev atıkları ile güvenli bir şekilde atılabilir. Solüsyon yalnızca, tedavi el kitabında belirtilen amaç için kullanılmalıdır.

Paket boyutları:

10 ml'lik 10 ampul paketi
100 ml'lik 10 ampul paketi
100 ml'lik 20 ampul paketi

Bilgi:

Ocak 2024