

## KULLANMA TALİMATI

### POTASYUM KLORÜR %22.5 BİOSEL SOLÜSYON

10 ml Ampul

Damar içine uygulanır.

- **Etkin madde:** 10 ml'lik ampulde 2.250 g potasyum klorür içerir.
- **Yardımcı madde:** Enjeksiyonluk su

**Bu ilacı kullanmaya başlamadan önce bu KULLANMA TALİMATINI dikkatlice okuyunuz, çünkü sizin için önemli bilgiler içermektedir.**

- *Bu kullanma talimatını saklayınız. Daha sonra tekrar okumaya ihtiyaç duyabilirsiniz.*
- *Eğer ilave sorularınız olursa, lütfen doktorunuza veya eczacınıza danışınız.*
- *Bu ilaç kişisel olarak sizin için reçete edilmiştir, başkalarına vermeyiniz*
- *Bu ilacın kullanımı sırasında doktora veya hastaneye gittiğinizde doktorunuza bu ilacı kullandığınızı söyleyiniz.*
- *Bu talimatta yazılanlara aynen uyunuz. İlaç hakkında size önerilen dozun dışında **yüksek veya düşük** doz kullanmayınız.*

#### **Bu Kullanma Talimatında:**

1. **POTASYUM KLORÜR %22.5 BİOSEL SOLÜSYON nedir ve ne için kullanılır?**
2. **POTASYUM KLORÜR %22.5 BİOSEL SOLÜSYON'u kullanmadan önce dikkat edilmesi gerekenler**
3. **POTASYUM KLORÜR %22.5 BİOSEL SOLÜSYON nasıl kullanılır?**
4. **Olası yan etkiler nelerdir?**
5. **POTASYUM KLORÜR %22.5 BİOSEL SOLÜSYON'un saklanması**

**Başlıkları yer almaktadır.**

#### **1. POTASYUM KLORÜR %22.5 BİOSEL SOLÜSYON nedir ve ne için kullanılır?**

POTASYUM KLORÜR %22.5 BİOSEL SOLÜSYON, 10 ml'lik 1 ampulde 2.250 g potasyum klorür içermektedir.

POTASYUM KLORÜR %22.5 BİOSEL SOLÜSYON'un etkin maddesi olan potasyum klorür, belirli nedenler sonucu meydana gelen vücuttaki potasyum kayıplarını yerine koymak amacıyla kullanılmaktadır.

Potasyum kaybına neden olan durumlar ise;

- İshal, kusma ve mide-bağırsak sistemindeki fistüllerde,
- Birincil ve ikincil hiperaldosteronizmde (aşırı aldosteron salgılanması),
- Mineralokortikoid (Aldosteron) ve glukokortikoid (ACTH, kortizon v.b.) tedavilerinde,
- Parenteral sıvı tedavisinde (potasyum ihtiva etmeyen),
- Diyabetik ketoasidoziste (belirtileri; bulantı, kusma, aşırı miktarda idrar yapma, uyuklama, bilinç kaybı),
- Metabolik alkaloziste (vücut sıvılarında baz fazlası olması),
- Digitalis zehirlenmelerinde,
- Tuz kaybına neden olan böbrek iltihabı,
- Tiyazid sınıfından diüretiklerin (idrar söktürücüler) uzun süreli kullanımında,
- Kronik protein yıkımında.

## **2. POTASYUM KLORÜR %22.5 BİOSEL SOLÜSYON'u kullanmadan önce dikkat edilmesi gerekenler**

### **POTASYUM KLORÜR %22.5 BİOSEL SOLÜSYON'u aşağıdaki durumlarda KULLANMAYINIZ**

- Eğer POTASYUM KLORÜR %22.5 BİOSEL SOLÜSYON'un bileşenlerine karşı alerjiniz var ise kullanmayınız.
- POTASYUM KLORÜR %22.5 BİOSEL SOLÜSYON'u, hiperkalemi (kanda potasyum seviyelerinin yüksek olması) ile oligüri (idrarn normalden az çıkması), anüri (idrarn çıkarılmaması) ya da azotemi (kanda aşırı miktarda azot bulunması) ile şiddetli böbrek yetmezliği söz konusu ise veya tedavi edilemeyen kronik adenokortikal yetmezlik (Addison Hastalığı) durumlarında,
- Akut dehidratasyon (kısa sürede gelişen su kaybı, hiperkloremi (kandaki klorür seviyesinin yüksek olması) ve kramp durumlarında kullanmayınız.

### **POTASYUM KLORÜR %22.5 BİOSEL SOLÜSYON'u aşağıdaki durumlarda DİKKATLİ KULLANINIZ**

- Eğer magnezyum eksikliğiniz (hipomagnezemi) varsa,
- Kardiyak rahatsızlığınız varsa, potasyum destekleyiciler ya da plazma potasyum seviyesini arttıran ilaçlarla birlikte kullanacaksınız

Bu uyarılar geçmişteki herhangi bir dönemde dahi olsa sizin için geçerliyse lütfen doktorunuza danışınız.

### **POTASYUM KLORÜR %22.5 BİOSEL SOLÜSYON'un yiyecek ve içecek ile kullanılması**

Uygulama yöntemi açısından yiyecek ve içeceklerle etkileşimi yoktur.

### **Hamilelik**

*İlacı kullanmadan önce doktorunuza veya eczacınıza danışınız.*

Bu ilaç doktor tarafından gerekli görülmedikçe hamilelik döneminde kullanılmamalıdır.

*Tedaviniz sırasında hamile olduğunuzu fark ederseniz hemen doktorunuza veya eczacınıza danışınız.*

### **Emzirme**

*İlacı kullanmadan önce doktorunuza veya eczacınıza danışınız.*

POTASYUM KLORÜR %22.5 BİOSEL SOLÜSYON'un anne sütüne geçip geçmediği belli değildir. Bu nedenle emzirme döneminde doktor kontrolünde kullanınız.

### **Araç ve makine kullanımı**

Araç ve makine kullanma üzerine normal değerlerde kalındığı sürece bilinen bir etkisi bulunmamaktadır.

### **Diğer ilaçlar ile birlikte kullanımı**

POTASYUM KLORÜR %22.5 BİOSEL SOLÜSYON'u aşağıdaki ilaçlarla birlikte alıyorsanız doktorunuza danışınız.

- ACE inhibitörleri (yüksek kan basıncının tedavisinde kullanılmaktadır.)
- Amfoterisin, amikasin sülfat, dobutamin hidroklorür ve sabit yağ emülsiyonları
- Amilorid, spironolakton ve triamteren gibi potasyum tutucu diüretikler
- İnsülin, İnsülin+glukoz, sodyum bikarbonat infüzyonları
- Siklosporin (organ nakli sonrasında kullanılır.)

*Eğer reçeteli ya da reçetesiz herhangi bir ilacı şu anda kullanıyorsanız veya son zamanlarda kullandınız ise lütfen doktorunuza veya eczacınıza bunlar hakkında bilgi veriniz.*

### **3. POTASYUM KLORÜR %22.5 BİOSEL SOLÜSYON nasıl kullanılır?**

**Uygun kullanım ve doz / uygulama sıklığı için talimatlar:**

Doktorunuz hastalığınıza bağılı olarak ilacınızın dozunu belirleyecek ve size uygulayacaktır.

Genel olarak saatte 20 mEq/L'yi geçmemek kaydıyla günde 20-150 mEq verilebilir.

Maksimum doz 3.7 mEq/kg/24 saattir.

#### **Uygulama yolu ve metodu:**

POTASYUM Klorür %22.5 BİOSEL SOLÜSYON, 1000 ml'lik dekstroz solüsyonuna katılır. İntravenöz infüzyon şeklinde verilir. Dozlar vakanın durumuna göre doktor tarafından ayarlanır.

Ağız yoluyla potasyum tedavisi yapmak için ampuller kırılıp, sıvı yiyecekler içine karıştırılarak verilebilir.

#### **Değişik yaş grupları**

##### **Çocuklarda kullanımı:**

Maksimum doz 2-3 mEq/kg/24 saattir.

##### **Yaşlılarda kullanımı:**

Yaşlı hastalarla yapılmış bir çalışma bulunmamaktadır.

#### **Özel kullanım durumları**

##### **Böbrek yetmezliği:**

Böbrek yetmezliği olan hastalarda dikkatli kullanılmalıdır.

##### **Karaciğer yetmezliği:**

Karaciğer yetmezliği olan hastalarla yapılmış çalışma bulunmamaktadır.

*Eğer POTASYUM Klorür %22.5 BİOSEL SOLÜSYON'un etkisinin çok güçlü veya zayıf olduğuna dair bir izleniminiz var ise doktorunuz veya eczacınız ile konuşunuz.*

#### **Kullanmanız gerekenden daha fazla POTASYUM Klorür %22.5 BİOSEL SOLÜSYON kullandıysanız:**

*POTASYUM Klorür %22.5 BİOSEL SOLÜSYON'dan kullanmanız gerekenden fazlasını kullanmışsanız, bir doktor veya eczacı ile konuşunuz.*

#### **POTASYUM Klorür %22.5 BİOSEL SOLÜSYON'u kullanmayı unutursanız:**

*Unutulan dozları dengelemek için çift doz almayınız.*

**POTASYUM KLORÜR %22.5 BİOSEL SOLÜSYON ile tedavi sonlandırıldığında oluşabilecek etkiler:**

Bulunmamaktadır.

**4. Olası yan etkiler nelerdir?**

Tüm ilaçlar gibi, POTASYUM KLORÜR %22.5 BİOSEL SOLÜSYON'un içeriğinde bulunan maddelere duyarlı olan kişilerde yan etkiler olabilir.

**Aşağıdakilerden biri olursa, POTASYUM KLORÜR %22.5 BİOSEL SOLÜSYON'u kullanmayı durdurunuz ve DERHAL doktorunuza bildiriniz veya size en yakın hastanenin acil bölümüne başvurunuz:**

- Hiperkalemi
- Felç
- Kol ve bacaklarda uyuşma
- Zihin karışıklığı
- Gri deri
- Ciltte soğukluk
- Kan basıncında düşme
- Kardiyak aritmi (ritim bozukluğu)
- Kalp bloğu (kalp içi iletiminin zayıflaması)

Bunların hepsi çok ciddi yan etkilerdir.

**Aşağıdakilerden herhangi birini fark ederseniz hemen doktorunuza bildiriniz veya size en yakın hastanenin acil bölümüne başvurunuz:**

- Nefes darlığı
- Kusma
- İshal
- Kan ve lenf sıvısının içinde bulunduğu damardan dışarı sızması ve lokal doku hasarı
- Karın ağrısı

Bunların hepsi ciddi yan etkilerdir. Acil tıbbi müdahale gerekebilir.

**Aşağıdakilerden herhangi birini fark ederseniz doktorunuza söyleyiniz:**

- Güçsüzlük
- Enjeksiyon yerinde ağrı
- Mide gazı

Bunlar POTASYUM KLORÜR %22.5 BİOSEL SOLÜSYON'un hafif yan etkileridir.

*Eğer bu kullanma talimatında bahsi geçmeyen herhangi bir yan etki ile karşılaşırsanız doktorunuzu veya eczacınızı bilgilendiriniz.*

#### Yan etkilerin raporlanması

Kullanma Talimatında yer alan veya almayan herhangi bir yan etki meydana gelmesi durumunda hekiminiz, eczacınız veya hemşireniz ile konuşunuz. Ayrıca karşılaştığınız yan etkileri [www.titck.gov.tr](http://www.titck.gov.tr) sitesinde yer alan "İlaç Yan Etkileri Bildirimi" ikonuna tıklayarak ya da 0 800 314 00 08 numaralı yan etki bildirim hattını arayarak Türkiye Farmakovijilans Merkezi (TÜFAM)'ne bildiriniz. Meydana gelen yan etkileri bildirerek kullanmakta olduğunuz ilacın güvenliliği hakkında daha fazla bilgi edinilmesine katkı sağlamış olacaksınız.

#### **5. POTASYUM KLORÜR %22.5 BİOSEL SOLÜSYON'un saklanması**

*POTASYUM KLORÜR %22.5 BİOSEL SOLÜSYON'u çocukların göremeyeceği, erişemeyeceği yerlerde ve ambalajında saklayınız.*

25°C'nin altındaki oda sıcaklığında, ışıktan koruyarak saklayınız.

#### **Son kullanma tarihiyle uyumlu olarak kullanınız.**

*Ambalajın üzerinde belirtilen son kullanma tarihinden sonra POTASYUM KLORÜR %22.5 BİOSEL SOLÜSYON'u kullanmayınız.*

#### ***Ruhsat sahibi ve üretici:***

Osel İlaç Sanayi ve Tic. A.Ş.

Akbaba Köyü Fener Cad. No: 52

34820 Beykoz / İSTANBUL

*Bu kullanma talimatı .../.../... tarihinde onaylanmıştır.*