

## KULLANMA TALİMATI

### SERUM FİZYOLOJİK İZOTONİK (% 0.9) AMPUL

Damar içine uygulanır.

- **Etkin madde:** 1 ml' si 9 mg sodyum klorür içerir.
- **Yardımcı madde (ler):** 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 size 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. *SERUM FİZYOLOJİK İZOTONİK (% 0.9) AMPUL nedir ve ne için kullanılır?*
2. *SERUM FİZYOLOJİK İZOTONİK (% 0.9) AMPUL' ü kullanmadan önce dikkat edilmesi gerekenler*
3. *SERUM FİZYOLOJİK İZOTONİK (% 0.9) AMPUL nasıl kullanılır?*
4. *Olası yan etkiler nelerdir?*
5. *SERUM FİZYOLOJİK İZOTONİK (% 0.9) AMPUL' un saklanması*

Başlıkları yer almaktadır.

## 1. SERUM FİZYOLOJİK İZOTONİK (% 0.9) AMPUL nedir ve ne için kullanılır?

- SERUM FİZYOLOJİK İZOTONİK (% 0.9) AMPUL, diğer katı formdaki ilaçların çözünmesinde ve sıvı formların seyreltilmesinde kullanılan bir elektrolit çözeltilisidir.
- SERUM FİZYOLOJİK İZOTONİK (% 0.9) AMPUL, 2 ml, 5 ml ve 10 ml' lik şeffaf, cam ampul içerisinde ambalajlanmıştır. 10 ve 100 ampul içeren kutularda ambalajlanmıştır.
- SERUM FİZYOLOJİK İZOTONİK (% 0.9) AMPUL, katı antibiyotik ilaçların, mikroorganizmalardan arındırılmış, ateş oluşturan madde içermeyen ve vücut sıvısına eşdeğer enjeksiyon çözeltilerini hazırlamak için çözücü olarak, gerektiğinde kan sıvısının yedeği olarak doğrudan doğruya enjeksiyon için, hücre-dışı sıvının belli başlı yapıtaşlarından oluşan sodyum ve klorür iyonları içerdiğinden, bu iyonların kaybını karşılamak bakımından ishal, kusma ve vücuttan mineral kaybı olanlarda kullanılır.

## 2. SERUM FİZYOLOJİK İZOTONİK (% 0.9) AMPUL' ü kullanmadan önce dikkat edilmesi gerekenler

**SERUM FİZYOLOJİK İZOTONİK (% 0.9) AMPUL' ü aşağıdaki durumlarda DİKKATLİ KULLANINIZ.**

- Çocuklara enjeksiyon dikkatlice verilmelidir.

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

### **SERUM FİZYOLOJİK İZOTONİK (% 0.9) AMPUL' ün yiyecek ve içecek ile kullanılması**

Uygulama yöntemi açısından yiyecek ve içeceklerle etkileşimi yoktur.

### **Hamilelik**

*İlacı kullanmadan önce doktorunuza veya eczacınıza danışınız.*

Hayvanlar üzerinde yapılan çalışmalar hamilelikte SERUM FİZYOLOJİK İZOTONİK (% 0.9) AMPUL' ün zararının olduğunu göstermemektedir.

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

## **Emzirme**

*İlacı kullanmadan önce doktorunuza veya eczacınıza danışınız.*

SERUM FİZYOLOJİK İZOTONİK (% 0.9) AMPUL emzirme süresince kullanılıp kullanılmayacağına doktorunuz karar verecektir.

## **Araç ve makine kullanımı**

Araç ve makine kullanma üzerine herhangi bir olumsuz etkisi söz konusu değildir.

## **SERUM FİZYOLOJİK İZOTONİK (% 0.9) AMPUL' ün içeriğinde bulunan bazı yardımcı maddeler hakkında önemli bilgiler**

SERUM FİZYOLOJİK İZOTONİK (% 0.9) AMPUL her 1 ml' sinde 23 mg' dan daha az sodyum ihtiva eder. Sodyuma bağlı herhangi bir olumsuz etki beklenmez. Böbrek yetmezliği gibi vücutta tuz birikmesi eğilimi görülen olaylarda dikkatle kullanılmalı, aşırısından kaçınılmalıdır.

## **Diğer ilaçlar ile birlikte kullanımı**

Yüksek sodyum alınması serumdaki lityum düzeyini düşürürken, düşük sodyum ise serum lityum düzeyini artırır.

*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. SERUM FİZYOLOJİK İZOTONİK (% 0.9) AMPUL nasıl kullanılır?**

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

Antibiyotikleri çözmek için ilacın türüne göre yeterli ölçüde kullanılır.

Hücre-dışı sıvı ihtiyacı için kan sıvısı yedeği olarak kullanılırken günlük doz ihtiyaca göre düzenlenir ve genellikle 500 ila 1000 ml' yi geçmez.

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

SERUM FİZYOLOJİK İZOTONİK (% 0.9) AMPUL damar içine uygulanır.

### **Değişik yaş grupları:**

**Çocuklarda kullanımı:**

Çocuklara enjeksiyon dikkatlice verilmelidir.

**Yaşlılarda kullanımı:**

Özel bir önlem gerekmemektedir.

**Özel kullanım durumları:****(Böbrek yetmezliği, karaciğer yetmezliği v.b)**

Böbrek yetmezliği gibi vücutta tuz birikmesi eğilimi görülen olaylarda dikkatle kullanılmalı, aşırısından kaçınılmalıdır.

*Eğer SERUM FİZYOLOJİK İZOTONİK (% 0.9) AMPUL' ün etkisinin çok güçlü veya zayıf olduğuna dair bir izleniminiz var ise doktorunuz veya eczacınız ile konuşunuz.*

**Kullanmanız gerekenden daha fazla SERUM FİZYOLOJİK İZOTONİK (% 0.9) AMPUL kullandıysanız**

*SERUM FİZYOLOJİK İZOTONİK (% 0.9) AMPUL' den kullanmanız gerekenden fazlasını kullanmışsanız bir doktor veya eczacı ile konuşunuz.*

**SERUM FİZYOLOJİK İZOTONİK (% 0.9) AMPUL' u kullanmayı unutursanız**

*Unutulan dozları dengelemek için çift doz almayınız.*

**SERUM FİZYOLOJİK İZOTONİK (% 0.9) AMPUL ile tedavi sonlandırıldığında oluşabilecek etkiler**

Herhangi bir etki beklenmemektedir.

**4. Olası yan etkiler nelerdir?**

Tüm ilaçlar gibi SERUM FİZYOLOJİK İZOTONİK (% 0.9) AMPUL' un içeriğinde bulunan maddelere duyarlı olan kişilerde yan etkiler olabilir.

**Aşağıdakilerden biri olursa, SERUM FİZYOLOJİK İZOTONİK (% 0.9) AMPUL' u kullanmayı durdurunuz ve DERHAL doktorunuza bildiriniz veya size en yakın hastanenin acil bölümüne başvurunuz:**

- Ateşlenme,
- Enjeksiyon yerinin iltihaplanması
- Damarlarda morarma, kızarıklık ve ağrı
- Soluk alıp vermede güçlük (akciğerlerde su toplanmasına bağlı)
- Kalp yetmezliğine bağlı soluk alıp vermede güçlük, parmak uçlarında morarma, bacaklarda şişlik
- Ani gelişen felç, yutmada ve konuşmada güçlük (santral pontin miyelinozis denilen hastalığa bağlı olarak)

Bunların hepsi çok ciddi yan etkilerdir.

Eğer bunlardan biri sizde mevcut ise, sizin SERUM FİZYOLOJİK İZOTONİK (% 0.9) AMPUL' e karşı ciddi alerjiniz var demektir. Acil tıbbi müdahaleye veya hastaneye yatırılmanıza gerek olabilir.

Bu çok ciddi yan etkilerin hepsi oldukça seyrek görülür.

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

- Tansiyon düşmesine bağlı baş dönmesi, bayılma hissi, güçsüzlük

Bunların hepsi ciddi yan etkilerdir. Acil tıbbi müdahale gerekebilir.

Ciddi yan etkiler çok seyrek görülür.

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

- Damarlarda fazla su olması
- Kandaki sodyum, potasyum gibi maddelerin miktarının normalin dışına çıkması

Bunlar SERUM FİZYOLOJİK İZOTONİK (% 0.9) AMPUL' ün hafif yan etkileridir.

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

## **5. SERUM FİZYOLOJİK İZOTONİK (% 0.9) AMPUL' ün saklanması**

*SERUM FİZYOLOJİK İZOTONİK (% 0.9) AMPUL' ü çocukların göremeyeceği, erişemeyeceği yerlerde ve ambalajında saklayınız.*

Işıktan uzakta, 25°C' nin altındaki oda sıcaklığında saklanmalıdır.

**Son kullanma tarihiyle uyumlu olarak kullanınız**

*Ambalajdaki/kartondaki/şişedeki son kullanma tarihinden sonra SERUM FİZYOLOJİK İZOTONİK (% 0.9) AMPUL' u kullanmayınız / son kullanma tarihinden önce kullanınız.*

Son kullanma tarihinin ilk iki rakamı ayı, son dört rakamı yılı gösterir.

Eğer üründe ve/veya ambalajında bozukluklar fark ederseniz SERUM FİZYOLOJİK İZOTONİK (% 0.9) AMPUL 'ü kullanmayınız.

**Ruhsat sahibi:** Drog-san İlaçları San. ve Tic. A.Ş.

Oğuzlar Mah. 1370. sok. 7/3

06520 Balgat-ANKARA

Tel: (0-312) 287 74 10

Faks: (0-312) 287 61 15

**Üretim Yeri:** Drog-san İlaçları San. ve Tic. A.Ş.

06760 Çubuk – ANKARA

*Bu kullanma talimatı ..... 'de onaylanmıştır.*