

## Prespektüs

### **MAYKOKİN** Oral Çözelti Tozu Veteriner Sistemik Antibakteriyel

#### **BİLEŞİMİ**

100 gramlık ambalajda 100 gram tilozin baza eşdeğer tilozin tartrat içeren, sarımsı görünümlü, homojen, suda çözünen bir tozudur.

#### **FARMAKOLOJİK ÖZELLİKLERİ**

TUoz'm *Streptomyces fradie* suşlarından izole edilmiş makrolit grubu bir antibiyotiktir. Tilozinesas olarak bakteriyostatik nitelikli bir antibakteriyel etkinlik gösterir. Etki şekli tam olarak bilinmemekle beraber, diğer makrolit grubu antibiyotiklerde olduğu gibi translokasyon basamağının engellenmesi yolu ile bakterilerde protein sentezini inhibe ederek etkinliğini gösterdiği sanılmaktadır.

Tilozine başlıca Gram pozitif bakterilere etkinlik gösterir. Tilozine duyarlı başlıca bakteriler şunlardır; Mycoplasma sp., Leptospira sp., Erisipelas sp., Haemophilus pertusii, Morexella bovis, Borreia anserina, Treponema hyodysenteria. Tilozin özellikle Mycoplasma gallisepticum tarafından meydana getirilen enfeksiyonlarda oldukça etkilidir. Staph. aureus suşları arasında dirençli suşlar oluşabilir.

Ağızdan verilen serbest baz halindeki tilozin sindirim kanalından iyi emilir. Tartrat tuzu halinde de aynı yoldan hızla emilir. Emilen tilozin, serbestçe tüm vücuda dağılır. Başlıca idrar ve safra yolları ile atılır. Önemli yoğunluklarda süt ve yumurtaya da geçer. Ayrıca içerdiği antibiyotik yoğunluğuna bağlı olarak sütün pH değerini de önemli derecede değiştirir.

#### **KULLANIM SAHASI / ENDİKASYONLAR**

##### **Tavuk ve Piliçlerde**

Etilik ve damızlık piliçlerde, tylosine duyarlı *Mycoplasma gallisepticum* ve *Mycoplasma synoviae*'nm neden olduğu kronik solunum yolu hastalığı (CRD)'ın tedavisinde

##### **Hindilerde**

Tylosine duyarlı *Mycoplasma gallisepticum*'un neden olduğu sinüzitis enfeksiyonunun tedavisinde kullanılır. 7

#### **KULLANIM ŞEKLİ VE DOZU**

Veteriner hekim tarafından başka şekilde tavsiye edilmediği takdirde, ; Farmakolojik doz

Piliçler için : 100 mg tilozin/kg canlı ağırlık/gün

Hindiler için : 120 mg tilozin/kg canlı ağırlık/gün'dür.

Buna göre etlik tavuklarda 100 gramlık bir poşet toplam 1000 kg canlı ağırlıktaki bir tavuklara ve toplam 830 kg canlı ağırlıktaki hindilere yeterlidir. Gerekli olan toz hayvanların bir günde içebilecekleri suya karıştırılarak kullanılır. İlaçlı su her gün taze olarak hazırlanmalıdır. İlaçlı suyun verilmesinden 2-3 saat kadar önce hayvanların susuz bırakılması tavsiye edilir. Tedavilere hastalığın durumuna göre 3-5 gün devam edilmelidir.

#### **İSTENMEYEN / YAN ETKİLER**

Önerilen doz ve uygulama yolu ile kullanıldığında istenmeyen / yan etkiye neden olmaz.

#### **İLAÇ ETKİLEŞİMLERİ**

Makrolid antiöakteriyeller. benzer etki şekli olan fenikoller, linkozamidler ve diğer makrolidler ile birlikte kullanılmamalıdır.

#### **DOZ AŞIMINDA BELİRTİLER, TEDBİRLER VE ANTİDÖT**

Akut. subakut ve kronik toksisite denemeleri sonunda tilozinin tüm hayvan türlerinde geniş bir güvenlik limitine sahip olduğu görülmüştür.

#### **GIDALARDAKİ İLAÇ KALINTILARI HAKKINDA UYARILAR**

İlaç Kalıntı Arınma Süresi (i.k.a.s.):Tedavi süresince ve son ilaç uygulamasından sonra 2 gün geçmeden tavuklar, 5 gün geçmeden hindiler kesime gönderil memelidir.

İnsan tüketimi için yumurta elde edilen hindi ve tavuklara uygulanmaz.

#### **GENEL UYARILAR**

Kullanmadan önce veteriner hekime danışınız.

Çocukların ulaşamayacağı yerde bulundurunuz.

Beklenmeyen bir etki görüldüğünde veteriner hekime danışınız.

Ambalajı hasarlı olan ürünleri satın almayınız ve kullanmayınız.

#### **UYGULAYICININ ALMASI GEREKEN ÖNLEMLER VE HEKİMLER İÇİN UYARILAR**

Tylosinin deri ile teması irritasyona yol açabilir. Ürünün kullanımı sırasında maske, koruyucu eldiven ve elbise giyilmelidir. Uygulama sonrasında eller yıkanmalıdır. Deri ile temas durumunda, ilgili yerler yıkanmalıdır.

#### **MUHAFAZA ŞARTLARI VE RAF ÖMRÜ**

Raf ömrü üretim tarihinden itibaren 2 yıldır. Güneş ışığından korunarak, serin yerde saklanmalıdır.

**TİCARİ TAKDİM ŞEKLİ :** Karton kutularda 50 g. 100 g. 250 g'lık beyaz polietilen şişeler.

**SATIŞ YERİ VE ŞARTLARI:** Veteriner hekim reçetesi ile eczane ve veteriner muayenehanelerinde satılır (VHR).

#### **İç ambalaj etiketi(50 gram için)**

### **MAYKOKİN** Oral Çözelti Tozu Veteriner Sistemik Antibakteriyel

100 gramlık ambalajda 100 gram tilozin baza eşdeğer tilozin tartrat içerir.

Etçi tavuk ve hindilerde özellikle Mycoplasma sp. Tarafından meydana getirilen (CRD gibi) enfeksiyonların tedavisinde kullanılır Veteriner hekim tarafından başka şekilde tavsiye edilmediği takdirde,;

Piliçler için : 100 mg tilozin/kg canlı ağırlık/gün

Hindiler için : 120 mg tilozin/ kg canlı ağırlık/gün dozunda 3-5 gün içme suyuna katılarak kullanılır.

#### **GIDALARDAKİ İLAÇ KALINTILARI HAKKINDA UYARILAR**

İlaç Kalıntı Arınma Süresi (i.k.a.s.):Tedavi süresince ve son ilaç uygulamasından sonra 2 gün geçmeden tavuklar, 5 gün geçmeden hindiler kesime gönderil memelidir.

İnsan tüketimi için yumurta elde edilen hindi ve tavuklara uygulanmaz.

Doğrudan deriye temastan kaçınılmalıdır. Kullanmadan önce prospektüsü okuyunuz

. Çocukların ulaşamayacağı yerde bulundurunuz.

#### **MUHAFAZA ŞARTLARI**

Raf ömrü üretim tarihinden itibaren 2 yıldır. Güneş ışığından korunarak, serin yerde nemsiz ortamda saklanmalıdır.

#### **AMBALAJIN NİTELİK VE MİKTARINI GÖSTEREN TİCARİ TAKDİM ŞEKLİ**

Karton kutularda 50 g. 100 g. 250 g'lık beyaz polietilen şişeler.

### İç ambalaj etiketin(100-250 gram için)

**MAYKOKİN**  
Oral Çözelti Tozu  
Veteriner Sistemik Antibakteriyel

#### **BİLEŞİMİ**

100 gramlık ambalajda 100 gram tilozin baza eşdeğer tilozin tartrat içerir. Tavuk ve Piliçlerde Etlik ve damızlık piliçlerde, tylosine duyarlı *Mycoplasma gallisepticum* ve *Mycoplasma synoviae'*mn neden olduğu kronik solunum yolu hastalığı (CRD)'ın tedavisinde Hindilerde Tylosine duyarlı *Mycoplasma gc/lisepticum'*un neden olduğu siniizitis infeksiyonunun tedavisinde kullanılır.

#### **KULLANIM ŞEKLİ VE DOZU**

Veteriner hekim tarafından başka şekilde tavsiye edilmediği takdirde, ; Farmakolojik doz

Piliçler için : 100 mg tilozin/kg canlı ağırlık/gün

Hindiler için : 120 mg tilozin/ kg canlı ağırlık/gün'dür.

Buna göre etlik tavuklarda 100 gramlık bir poşet toplam 1000 kg canlı ağırlıktaki bir tavuklara ve toplam 830 kg canlı ağırlıktaki hindilere yeterlidir. Gerekli olan toz hayvanların bir günde içebilecekleri suya karıştırılarak kullanılır. İlaçlı su her gün taze olarak hazırlanmalıdır. İlaçlı suyun verilmesinden 2-3 saat kadar ör.ce hayvanların susuz bırakılması tavsiye edilir. Tedavilere hastalığın durumuna göre 3-5 gün devam edilmelidir.

#### **GIDALARDAKİ İLAÇ KALINTILARI HAKKINDA UYARILAR**

İlaç Kalıntı Arınma Süresi (i.k.a.s.):Tedavi süresince ve son ilaç uygulamasından sonra 2 gün geçmeden tavuklar, 5 gün geçmeden hindiler kesime gönderilmemelidir.

İnsan tüketimi için yumurta elde edilen hindi ve tavuklara uygulanmaz.

Doğrudan deriye temastan kaçınılmalıdır. Kullanmadan önce prospektüsü okuyunuz

Çocukların ulaşamayacağı yerde bulundurunuz.

#### **MUHAFAZA ŞARTLARI**

Raf ömrü üretim tarihinden itibaren 2 yıldır. Güneş ışığından korunarak, serin yerde, nemsiz ortamda saklanmalıdır.

#### **AMBALAJIN NİTELİK VE MİKTARINI GÖSTEREN TİCARİ TAKDİM ŞEKLİ**

Karton kutularda 50 g. 100 g. 250 g'lık beyaz polietilen şişeler.

#### **SATIŞ YERİ VE ŞARTLARI**

Veteriner hekim reçetesi ile eczane ve veteriner hekim muayenahanelerinde satılır (VHR)

### Dış ambalaj etiketin(100-250 gram için)

**MAYKOKİN**  
Oral Çözelti Tozu  
Veteriner Sistemik Antibakteriyel

#### **BİLEŞİMİ**

100 gramlık ambalajda 100 gram tilozin baza eşdeğer liozin tartrat içerir. Tavuk ve Piliçlerde Ellik ve damızlık piliçlerde, tylosine duyarlı *Mycoplasma gallisepticum* ve *Mycoplasma synoviae'*nm neden olduğu kronik solunum yolu hastalığı (CRD)'ın tedavisinde Hindilerde Tylosine duyarlı *Mycoplasma gal/isepticum'*ün neden olduğu sinüzitis infeksiyonunun tedavisinde kullanılır.

#### **KULLANIM ŞEKLİ VE DOZU**

Veteriner hekim tarafından başka şekilde tavsiye edilmediği takdirde,; Farmakolojik doz

Piliçler için : 100 mg tilozin/ kg canlı ağırlık/gün

Hindiler için : 120 mg tilozin/kg canlı ağırlık/gün'dür.

Buna göre etlik tavuklarda 100 gramlık bir poşet toplam 1000 kg canlı ağırlıktaki bir tavuklara ve toplam 830 kg canlı ağırlıktaki hindilere yeterlidir. Gerekli olan toz hayvanların bir günde içebilecekleri suya karıştırılarak kullanılır. İlaçlı su her gün taze olarak hazırlanmalıdır. İlaçlı suyun verilmesinden 2-3 saat kadar önce hayvanların susuz bırakılması tavsiye edilir. Tedavilere hastalığın durumuna göre 3-5 gün devam edilmelidir.

#### **GIDALARDAKİ İLAÇ KALINTILARI HAKKINDA UYARILAR**

İlaç Kalıntı Arınma Süresi (i.k.a.s.):Tedavi süresince ve son ilaç uygulamasından sonra 2 gün geçmeden tavuklar, 5 gün geçmeden hindiler kesime gönderilmemelidir.

İnsan tüketimi için yumurta elde edilen hindi ve tavuklara uygulanmaz.

Doğrudan deriye temastan kaçınılmalıdır. Kullanmadan önce prospektüsü okuyunuz .

Çocukların ulaşamayacağı yerde bulundurunuz.,

: p -

#### **MUHAFAZA ŞARTLARI**

Raf ömrü üretim tarihinden itibaren 2 yıldır. Güneş ışığından korunarak, serin yerde nemsiz ortamda saklanmalıdır.

#### **AMBALAJIN NİTELİK VE MİKTARINI GÖSTEREN TİCARİ TAKDİM ŞEKLİ**

Karton kutularda 50 g. 100 g. 250 g'lık beyaz polietilen şişeler.

#### **SATIŞ YERİ VE ŞARTLARI**

Veteriner hekim reçetesi ile eczane ve veteriner hekim muayenahanelerinde satılır (VHR)