

Sadece Hayvan Sağlığında Kullanılır

## **TILOMED %30**

Oral Çözelti

Sistemik Antibakteriyel

### **BİLEŞİMİ**

**TILOMED %30 Oral Çözelti**, her ml'sinde 300 mg Tilmikosin baza eşdeğer Tilmikosin fosfat içeren, sarı amber renkli, berrak, karakteristik kokulu, ağızdan alınmaya özğü bir çözeltidir.

### **FARMAKOLOJİK ÖZELLİKLERİ**

**TILOMED %30 Oral Çözelti**, Tilmikosine duyarlı Gram pozitif ve Gram negatif bakterilere karşı etkili bir formülasyondur. Tilmikosin Tilosinden sentezlenmiş yarı sentetik makrolit grubu bir antibakteriyeldir. Bakteri hücrelerinde protein sentezini inhibe ederek etki gösterir. Etki spektrumu açısından tilosine benzer ancak *Pasteurella sp.*'ye karşı daha etkindir.

Başlıca duyarlı bakteriler: *Staphylococcus aureus*, *Streptococcus agalactica*, *Corynebacterium pyogenes*, *Clostridium perfringens*, *Mycoplasma sp.*, *Ornithobacterium rhinotracheale*, *Pasteurella hemolytica*, *Pasteurella multocida*, *Haemophilus somnus*, *Fusobacterium necrophorum*'dur.

Kanatlılarda oral yolla verildikten sonra hızlıca emilerek kan dolaşımına ve kandan da hızla enfeksiyon bölgelerine dağılır. Akcięerde (2,3 µg/ml) ve hava keselerinde (3,29 µg/ml) en yüksek Tilmikosin konsantrasyonuna tedaviden 48 saat sonra ulaşırken, kanda 10 µg/ml'lık en yüksek plazma seviyesine 84 saat sonra ulaşır. Uygulamadan 6 saat sonraya kadar akciğer ve hava keselerinde Tilmikosin bulunur. Akcięerdeki en yüksek ilaç konsantrasyonu seruma oranla 6,2 kat daha büyüktür. Kısmen dimetile ve hidroksile olur ya da sülfata indirgenir. Esas olarak karaciğer ve böbreklerde yoğunluğu yüksektir, bunun yanında daha az oranda da kas ve yağlara dağılır. İdrar ve safra yolu ile atılır.

### **KULLANIM YERİ VE ENDİKASYONLARI**

**TILOMED %30 ORAL ÇÖZELTİ**, etçi tavuklarda ve hindilerde *Mycoplasma gallisepticum*, *M. synoviae*, *Ornithobacterium rhinotracheale*, *Pasteurella multocida* ve diğer duyarlı mikroorganizmaların neden olduğu solunum sistemi enfeksiyonlarının sağaltımında kullanılır.

### **KULLANIM ŞEKLİ VE DOZU**

**'Veteriner Hekim tarafından başka bir şekilde tavsiye edilmediği takdirde'**

Farmakolojik Doz: Tilmikosinin kanatlı hayvanlardaki günlük dozu 15-20 mg/kg canlı ağırlık olarak hesaplanarak içme suyuna ilave edilir.

Pratik Doz: 1000 kg canlı ağırlık için 50-70ml Tilomed içme suyuna karıştırılarak günlük doz olarak verilir. Uygulamaya 3 gün devam edilir. Semptomlar kaybolduktan sonra 1-2 gün tedaviye devam edilmelidir. İlaçlı su her gün taze olarak hazırlanmalıdır. Tedavi sırasında önerilen dozlar aşılmalıdır.

### **İSTENMEYEN ETKİLER**

Tilmikosin önerilen doz ve sürelerde kullanıldığında herhangi bir yan etkisi görülmemiştir. Laboratuvar hayvanları ve evcil hayvanlarda yapılan çalışmalarda, aşırı doz aşımı halinde kalp kası üzerinde toksik etkili olduğu görülmüştür. Kalpte, taşikardi ve negatif inotrop etkiye neden olabilir.

### **İLAÇ ETKİLEŞMELERİ**

Antagonist olması nedeniyle fenikoller, linkozamidler ve diğer makrolid antibakteriyeller ile birlikte kullanılmamalıdır, diğer çözeltilerle karıştırılmamalıdır.

### **GIDALARDA İLAÇ KALINTI UYARILARI**

**İlaç kalıntı arınma süresi (i.k.a.s.):** Tedavi süresince ve son tedaviyi takiben etçi tavuk ve piliçler 14 gün, hindiler 10 gün geçmeden kesime gönderilmemelidir. Yumurtası insan gıdası olarak tüketilen tavuk ve hindilerde kullanılmaz.

### **KONTRENDİKASYONLARI**

Dięer hayvan türlerinde kullanılmamalıdır. Karacięer harabiyeti bulunan hayvanlarda kullanılmamalıdır.

### **GENEL UYARILAR**

'Kullanmadan önce ve beklenmeyen bir etki görüldüğünde veteriner hekime danışıınız.'

'Çocukların ulaşamayacağı yerlerde bulundurunuz.' 'Kullanmadan önce prospektüsü okuyunuz.'

'Ambalajı hasarlı olan ürünleri satın almayınız ve kullanmayınız.'

*Sadece iç/dış ambalaja ait etikette ek bilgi: Kullanmadan önce prospektüsü okuyunuz.*

## **UYGULAYICININ ALMASI GEREKLİ ÖNLEMLER, VETERİNER HEKİM İÇİN UYARILAR**

İlaçlama sırasında eldiven giyilmeli, göz, ağız ve cilt ilaçla temas ettirilmemeli, ilaçlama esnasında hiçbir şey yenmemeli, içilmemelidir. Kazara ilaçla direkt temas edildiğinde temas eden bölge bol su ile yıkanarak derhal acil tıbbi tedbirler alınmalıdır.

## **MUHAFAZA ŞARTLARI ve RAF ÖMRÜ**

Oda ısısında (16-25°C), ağız kapalı olarak, güneşten korunarak saklanmalıdır. Raf ömrü 3 yıldır.

## **HEDEF OLMAYAN TÜRLER İÇİN UYARI**

Hedef olmayan hayvanlarda kullanılmamalıdır.

## **TİCARİ TAKDİM ŞEKLİ**

100 ml, 250 ml, 500 ml, 1 litre, 2.5 litre ve 5 litrelik plastik şişelerde, kutulu/ kutusuz olarak takdim edilmiştir

## **SATIŞ YERİ VE ŞARTLARI**

Veteriner Hekim reçetesi ile eczane ve veteriner hekim muayenehanelerinde satılır (VHR).

## **PROSPEKTÜS ONAY TARİHİ: 24.05.2017**

**GIDA TARIM ve HAYVANCILIK BAKANLIĞI Ruhsat Tarihi ve No: 15.09.2008-20/046**

## **PAZARLAMA İZİN SAHİBİ ADI VE ADRESİ:**

Medicavet Tarım, Hayvancılık, İlaç Ve Kimya San.Ve Tic. Ltd. Şti.  
İTOSB, Eski Asfaltı 12. Cadde No:1 34959, Tepeören, Tuzla, İSTANBUL/TÜRKİYE

## **ÜRETİM YERİ ADI VE ADRESİ:**

Medicavet Tarım, Hayvancılık, İlaç Ve Kimya San.Ve Tic. Ltd. Şti.  
İTOSB, Eski Asfaltı Üzeri, 12. Cadde No:1 34959, Tepeören, Tuzla, İSTANBUL/TÜRKİYE