



Sadece Hayvan Sağlığında Kullanılır

Panacur®

Oral pat
At için Anthelmintik



130196 R4



BİLEŞİMİ

1 gr'ında 187.5 mg fenbendazol içeren, tarçın ve elma aromalı, açık gri renkte, yumuşak, yayılabilen, homojen bir pattır.



FARMAKOLOJİK ÖZELLİKLERİ

Fenbendazol, benzimidazol ailesine dahil bir anthelmintiktir. Nematodların enerji metabolizmasına müdahale ederek etkisini gösterir. Anthelmintik etkisinin temeli, tübülün mikrotübüllere polimerizasyonunu inhibe etmektir. Mikrotübüler ağını yıkılması, sıklıkla hücrenin dağılmasına ve ölümüne götürür. Ovisid, larvasid ve adultisid bir etkiye sahiptir.

Fenbendazol, Oksfendazol'e metabolize olur. Bu iki molekül, anthelmintik etkileri olmaları ve reversibl metabolizmaya sahip olmaları ile bilinirler.

Fenbendazol, gastro-intestinal nematodlar, akciğer nematodları ve sestodlar üzerinde etki gösterir.

Oral yolla verildikten sonra, fenbendazol emilir ve karaciğerde fenbendazol sülfoksid'e, sülfona ve aminlere metabolize olur. Tavsiye edilen dozda fenbendazol oral yolla verildikten sonra, serum yarı ömrü 10 saattir.

Genel olarak, Fenbendazol'ün ve metabolitlerinin atılması başlıca feçes ile (> % 90) ve daha az bir kısmı için ise idrar ve süt yoluyla olur.

KULLANIM SAHASI/ENDİKASYONLAR

Atlarda :

- Aşağıda adı verilen parazitlerin neden olduğu enfestasyonların tedavisinde kullanılmaktadır:
 - o Gastro-intestinal nematodlar (yetişkin ve larva L4)
 - *Strongylus spp*
 - *Parascaris equorum*
 - *Oxyurus equi*
 - *Cyathostomum spp*
 - *Cylicocyclus spp*
 - *Strongyloides westeri*
 - o Akciğer strongylusları (yetişkin ve larvalar L4)
 - *Dictyocaulus arnfieldi*

KULLANIM ŞEKLİ VE DOZU

- Atlarda: canlı ağırlığının her bir kg. için 7,5 mg Fenbendazol, tek bir kerede ve oral yolla, yani canlı ağırlığının her 100 kg. için 4 g. pat uygulanır.
- Taylarda ağır seyreden *Strongyloides westeri* enfestasyonlarında: canlı ağırlığının her bir kg. için 50 mg fenbendazol bir kerede ve oral yolla verilir, yani canlı ağırlığı 90 kg. olan bir tay için 24 g.lık bir aplikatör uygulanır. PANACUR Oral Pat, hiçbir gıda yokken, aplikatörün ucunu hayvanın dişleri arasına sıkıştırma ve gerekli miktarı dilin tabanına koyma suretiyle, oral yolla verilir. Aplikatörün pistonu üzerinde derecelendirilmiş bir çubuk bulunur ve hayvanın ağırlığına göre dozu ayarlamayı sağlar.

ÖZEL KLİNİK BİLGİLER VE HEDEF TÜRLER İÇİN ÖZEL UYARILAR

Dozu hesaplamadan önce, hayvanın vücut ağırlığı mümkün olduğunca kesin şekilde ölçülmelidir.

Bu aileden gelen bir antiparaziterin sık sık ve tekrarlanan kullanımları sırasında bütün benzimidazollere karşı direnç gelişebilir.

İSTENMEYEN ETKİLER

Rapor edilmiş bir durum bulunmamaktadır.

GIDALARDAKİ İLAÇ KALINTILARI HAKKINDA UYARILAR

İlaç Kalıntı Arınma Süresi (i.k.a.s): Tedavi süresince ve son ilaç uygulamasından sonra eti yetiştirilen atlar için 8 gündür.

KONTRENDİKASYONLAR

Etken maddeye karşı aşırı duyarlılığı olan hayvanlarda kullanılmamalıdır.

Benzimidazollere karşı direnç olduğundan şüphe edildiği durumlarda kullanılmamalıdır.

Gebelik ve Laktasyon Döneminde Kullanım:

Gebelik ve emzirme sırasında kısıraktaki zararsızlığı incelenmiştir. Gebelik ve emzirme sırasında kısırakta ilacın kullanılması özel bir sorun yaratmamaktadır.

GENEL UYARILAR

Kullanmadan önce veteriner hekime danışınız

Çocukların ulaşamayacağı yerde bulundurunuz

Beklenmeyen bir etki görüldüğünde veteriner hekime danışınız

UYGULAYICININ ALMASI GEREKEN ÖNLEMLER VE HEKİMLER İÇİN UYARILAR

Deri ile her türlü doğrudan temastan kaçınınız. Kullandıktan sonra ellerinizi iyice yıkayınız.

İlacın kullanımı sırasında geçirgen olmayan eldivenlerin giyilmesi tavsiye edilir.

Kaza ile yutulma durumunda, derhal bir doktora başvurunuz.

MUHAFAZA ŞARTLARI VE RAF ÖMRÜ

30 °C'nin altında muhafaza edilmelidir. Raf ömrü 36 aydır.

KULLANIM SONU İMHA

Kullanılmamış ürünün veya atık materyalin imhası yerel yasalara uygun olarak yapılmalıdır.

TİCARİ TAKDİM ŞEKLİ

Karton kutu içerisinde, oral yolla verilmek üzere derecelendirilmiş 24 gr.lık 1 ya da 10 adet beyaz polietilen enjektörlerde

SATIŞ YERİ VE ŞARTLARI

Veteriner hekim reçetesi ile eczanelerde ve veteriner hekim muayenelerinde satılır VHR.

PROSPEKTÜS ONAY TARİHİ: 16.03.2012

GIDA, TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI

PAZARLAMA İZİN TARİH VE NUMARASI: 07.02.2012-14/027

PAZARLAMA İZİN SAHİBİ ADI VE ADRESİ

İntervet Veteriner İlaçları Limited Şirketi
Büyükdere cad. No:127 Astoria Kuleleri B Blok Kat:8 34394 Esentepe, İstanbul

İMAL YERİ ADI VE ADRESİ:

Intervet Productions
Rue de Lyons, 27460 Igoville FRANSA

