



! SADECE HAYVAN SAĞLIĞINDA KULLANILIR.



Ekoben 1200

Oral Tablet
Veteriner Antihelmintik

BİLEŞİMİ

Ekoben 1200 Oral Tablet açık sarı-krem renkli ve ortasından çentikli tablet olup, her tablet 1200 mg albendazol içerir.

FARMAKOLOJİK ÖZELLİKLER

Ekoben 1200 Oral Tablet bileşiminde benzimidazol türevi albendazol bulunan geniş spektrumlu antihelmintiktir. Albendazol, duyarlı parazitlerde yapısal bir protein olan tubuline bağlanarak mikrotubullerin polimerizasyonunu engeller ve bu sayede parazitlerde hücre bütünlüğünü bozarak parazitin ölümüne yol açar. Ayrıca tüm benzimidazolde olduğu gibi albendazol, parazitlerin glikoz metabolizmasında bulunan fumarat redüktazın etkinliğini engelleyerek, parazitlerin enerji metabolizmasını bozmak şeklinde etki gösterir. Bu bozulma sonunda glikojenin kullanılması artar ve parazit ölür. T.colubriformis, Ostertagia sp., H.concortus türlerinde benzimidazol grubu antihelmintiklere karşı dirençli suşlar gelişebilir. Trichuris sp. ile Onchocerca sp ve Setaria sp gibi filarial parazitlere karşı sınırlı bir etkinliği vardır. Albendazol geniş spektrumlu bir ilaç olup, mide bağırsak ve akciğer kılkırtları, karaciğer kelebekleri ve şeritlerin tedavisinde kullanılan bir üründür. Albendazolün oral yolla uygulamasından 6 saat sonra pik plazma yoğunluğuna ulaşır. Albendazol vücuttaki sıvılarda ve dokularda hızla dağılır ve plazma seviyesi de nadiren %1'i geçer. Ürün sulphoxide ve sulphone bileşiklerine metabolize olur. İlacın etkinliğini, ilacın verilme anındaki midenin durumu; boş veya dolu olması etkileyebilir. Tek doz olarak, oral yolla verilen Albendazol'ün ilk 24 saatte %28'i, 9 günlük sürede %47'si idrarla vücuttan atılır.

KULLANIM YERİ / ENDİKASYONLAR

Ekoben 1200 Oral Tablet sığırların mide, bağırsak, akciğer kılkırtları ergin larva ve yumurtalarının, karaciğer kelebekleri ergin

ve yumurtalarının, şeritlerin ergin ve genç şekillerinin tedavisinde ve enfeksiyonlarından korunmada kullanılır.

Akciğer kılkırtları: Dictyocaulus viviparus.

Mide nematodları: Haemonchus placei, Ostertagia sp., Trichostrongylus axei.

İnce bağırsak nematodları: Trichostrongylus sp., Nematodirus sp., Cooperia sp., Bunostomum sp., Strongyloides papillosus Toxocara vitulorum.

Karaciğer kelebekleri: Fasciola hepatica, F.gigantica, Dicrocoelium dendriticum.

Kalın bağırsak: Chabertia ovina, Oesophagostomum sp., Trichuris sp.

Şeritler: Moniezia sp.

UYGULAMA ŞEKLİ VE DOZU

Veteriner hekim tarafından başka şekilde önerilmediği takdirde sığırlar için farmakolojik doz; mide-bağırsak-akciğer kılkırtlarında 7.5 mg/kg canlı ağırlık dozunda, şeritlere karşı 10 mg/kg canlı ağırlık dozunda, F.hepatica'ya karşı 15 mg/kg canlı ağırlık dozunda, D.dendriticum'a (kum kelebeği) karşı 20 mg/kg canlı ağırlık dozunda Albendazol'dür. Ekoben 1200 Oral Tablet 1 defada oral yolla yutturularak uygulanır. Tablet çentikli olduğundan kolaylıkla ortasından kırılıp yarım tablet olarak da kullanılabilir.

PRATİK DOZ TABLOSU (tablet)

Canlı ağırlık (kg)	Mide, bağırsak ve akciğer kılkırtlarına (tablet)	Şeritlere (tablet)	Ergin Karaciğer kelebeklerine (tablet)	Kum kelebeklerine (tablet)
80	½	1	1	1½
160	1	1½	2	3
240	1½	2	3	4



! SADECE HAYVAN SAĞLIĞINDA KULLANILIR.



ÖZEL KLİNİK BİLGİLER VE HEDEF TÜRLER İÇİN UYARILAR

Ekoben 1200 Oral Tablet'in tatbikinden önce özel bir diyetle gerek yoktur. Biri ilkbahar, diğeri sonbahar olmak üzere yılda en az iki ilaçlama yapılmalıdır. Meraların parazitler bulaşmasının önlenmesi yönünde, meraya çıkmadan önce bir tedavi ile ovisidal etkinliğinin oluşmasını sağlamak için hayvanların 8-12 saat ahırda tutulması temin edilmelidir. Bu özellikleri göz önünde tutularak kelebekler, kum kelebekleri, şeritler ve kılkırtları yönünden veteriner hekimlerin yapacağı tedavi programlarını tatbik etmelidir.

İLAÇ ETKİLEŞİMLERİ

Ekoben 1200 Oral Tablet'in diğer ilaçlarla bilinen bir geçimsizliği yoktur.

DOZ AŞIMINDA BELİRTİLER TEDBİRLER VE ANTİDÖT

Tavsiye edilen dozlarda Ekoben 1200 Oral Tablet, her türlü durumda (zayıf, hasta, çok genç hayvanlarda) güvenle kullanılabilir. Beş misline kadar varan dozlarda güvenilirdir.

GİDALARDA İLAÇ KALINTI UYARILARI

İlaç Kalıntı Arınma Süresi (İ.K.A.S.): Tedavi süresince ve son ilaç uygulamasından sonra sığırlar 14 gün geçmeden kesime gönderilmemelidir. Tedavi süresince ve son ilaç uygulamasından sonra sütü insan tüketimine sunulan sağmal sığır sütleri 3 gün (6 saım) süreyle insan tüketimine sunulmamalıdır.

KONTRENDİKASYONLAR

Embriyotoksik ve teratojenik etkilerinden dolayı gebeliğin ilk 45 günlük döneminde kullanılmamalıdır.

GENEL UYARILAR

Kullanmadan önce ve beklenilmeyen yan etki görüldüğünde veteriner hekime danışınız. Çocukların ulaşamayacağı yerlerde bulundurunuz.

MUHAFAZA ŞARTLARI VE RAF ÖMRÜ

Raf ömrü üretim tarihinden itibaren 2 yıldır. Serin ve direk güneş ışığından koruyarak, oda sıcaklığında (15-25 °C'de) saklayınız.

KULLANIM SONU İMHA VE HEDEF OLMAYAN TÜRLER İÇİN UYARILAR

Boş ambalajları başka bir amaç için kullanmayınız. Usulüne uygun yakarak ve gömerek imha ediniz. Gebe manda ve keçilerde uygulanmamalıdır.

TİCARİ TAKDİM ŞEKLİ

10, 20, 30 ve 50 tabletlik blister ambalajlarda karton kutu içinde satışa sunulmaktadır.

SATIŞ YERİ VE ŞARTLARI

Veteriner hekim reçetesiyle eczanelerde ve veteriner hekim muayenehanelerinde satılır (VHR).

PROSPEKTÜS ONAY TARİHİ : 24.07.2006

GIDA, TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI PAZARLAMA İZİN TARİH VE NO: 24.07.2006-16/055

PAZARLAMA İZİN SAHİBİNİN ADI VE ADRESİ:

Ekomed İlaç A.Ş.
Şerifali Mahallesi Turcan Caddesi Münevver Sokak No:10 Kat: 3
34775 Ümraniye / İstanbul
www.ekomedilac.com

ÜRETİM YERİNİN ADI VE ADRESİ:

Arion İlaç San. ve Tic. A.Ş.
İTOSB (İstanbul Tuzla Organize Sanayi Bölgesi) 12. Cad. No: 8
34959 Tepeören - Tuzla / İstanbul