



! SADECE HAYVAN SAĞLIĞINDA KULLANILIR.



INTRABOL

Oral/Uterus içi Tablet
Veteriner Antibakteriyel

BLEŞİMİ

Intrabol Oral/Uterus içi Tablet, oblong şekilde, ortadan çentikli, beyaz veya beyazımsı gri renkli tablet olup her tablet, 1000 mg sulfametoksazol ve 200 mg trimetoprim içerir.

FARMAKOLOJİK ÖZELLİKLER

Intrabol Oral/Uterus içi Tablet, dengeli oranlarda sulfametoksazol ve trimetoprim karışımı esasına dayanan güçlendirilmiş bir sülfonamid kombinasyonudur. Kombinasyonda yer alan sulfametoksazol bakteri hücrelerinde bulunan ve nükleik asid sentezi ile hücre çoğalması için gerekli olan folik asid biyosentezini, dihidrofolik asit yapısında bulunan para-aminobenzoik asid molekülünün yerine geçerek, trimetoprimde dihidrofolik asidin tetrahidrofolik aside dönüşümünü bloke ederek önlerler. Böylece, duyarlı patojen bakterilerde sinerjistiktipten bakteriyostatik ve bazı durumlarda bakterisidal etki şekillenir ve çoğu gram pozitif ve gram negatif bakterilere karşı geniş bir antibakteriyel spektrum sağlar.

Sülfonamid + trimetoprim kombinasyonlarına başlıca duyarlı bakteriler şunlardır:

Gram pozitif aeroblar: Staphylococcus aureus, Streptococcus sp., Actinomyces sp., Cornebacterium sp., Listeria monocytogenes, Erysipelothrix rhusiopathie,

Gram negatif aeroblar: Enterobacteriaceae (E.coli, Salmonellasp., Klebsiella sp., Proteus sp., Yersinia sp.), Pasteurella sp., Haemophilus sp., Actinobacillus sp., Bordetella sp.,

Anaeroblar: Bazı Clostridium sp., Bacteroides sp., Fusobacterium sp., Chlamydia sp., Actinomyces sp., Ortaderecede duyarlı bakteriler ise bazı Mycobacterium sp., bazı Nocardia sp.'dir. Rickettsia sp., Leptospira sp., Pseudomonas aeruginosa, Mycoplasma sp. dirençli olarak kabul edilir.

KULLANIM YERİ / ENDİKASYONLAR

Intrabol Oral/Uterus içi Tablet, inek ve kısırlarda uterus içi olarak duyarlı bakteriler tarafından meydana getirilen metritislerde kullanılır. Buzağlarda, duyarlı bakteriler tarafından meydana getirilen Colibacillo-sis, Salmonellosis, Colisepticemia gibi enfeksiyonlarda, pneuomoni, göbek kordonu gibi yumuşak doku enfeksiyonlarında kullanılır.

UYGULAMA ŞEKLİ VE DOZU

Veteriner hekim tarafından başka bir şekilde önerilmediği takdirde uterus içi (kısırak ve ineklerde) ve oral yolla (rumeni gelişmemiş buzağlarda) kullanılır.

Uterus içi uygulama: İnek - Kısırak: 2-4 tablet / gün.

Tabletler yerleştirilirken hijyen kurallarına uyulmalıdır. Oral uygulama: Farmakolojik dozu 5 mg / kg trimetoprim + 25 mg / sulfametoksazol olup, pratik dozu her 40 kg canlı ağırlık için bir tablettir. Tabletler direkt yutturulur veya suda eritilerek içirilir.

ÖZEL KLİNİK BİLGİLER VE HEDEF TÜRLER İÇİN ÖZELUYARILAR

Rumeni gelişmemiş hayvanlarda oral yolla kullanılmamalıdır. Tedavi süresince hayvanların yeterli su alması gerekir. Dehidrasyon ve asidüri durumunda, idrarda sülfonamid kristalleri şekillenebilir.

İSTENMEYEN ETKİLER

Hastalarda folik asit noksanlığı halinde sağaltım güvenliği daralır. Aynı zamanda hemopoietik sisteme olumsuz etkileri vardır. Bu durumda trombosit ve alyuvar sayısında azalma ve megablast sayısında artış görülür. Bazı hayvanlarda aşırı duyarlılık reaksiyonları görülür. Tüm türlerde üriner sistemde kristal şekillenmesine neden olabilirler. Bu nedenle şiddetli dehidre hayvanlarda kullanımı esnasında bu husus göz önüne alınmalıdır. Böbreklere yönelik etkileri hafifletmek için hastanın hidrasyonunun sağlıklı olması sağlanmalı, gerekli hallerde idrarn alkalleştirilmesi yoluna başvurulmalıdır. Homeopatik sistem ve böbrekler üzerine toksik etkileri vardır. Yeni doğan hayvanlarda dikkate kullanılmamalıdır. Uzun süreli kullanımları hepatoksisiteye ve hipotroidizme yol açabilir. Sülfonamidler kanama eğilimini artırdığından dolayı tedavi vitamin K ile tedavi desteklenmelidir.

İLAÇ ETKİLEŞİMLERİ

İdrar söktürücü ilaçlar ile birlikte veya hemen sonrasında kullanılmamalıdır. Trimetoprim furosemid ile geçimsizdir. Ayrıca methenaminler ve antasitlerle birlikte kullanılmaz. Para-aminobenzoit asit (PABA) ve yapılarında PABA çekirdeği bulunan prokain, benzokain, butokain gibi yerel anesteziyelere ileprokain penisilin G sülfonamid grubundan olan sülfametaksazolle antagonistik etkilidir. Nikotinamid, folik asit, kolin gibi B vitaminleri ile bunların ön maddeleri olan glutamik asit vemetiyonin gibi amino asitler, pürinler, timidin ve serin desülfanamidlerle antagonistik etki oluşturabilir. Potasyum tuzlarıyla da beraber kullanılmamalıdır.



! SADECE HAYVAN SAĞLIĞINDA KULLANILIR.



DOZ AŞIMINDA, BELİRTİLER, TEDBİRLER VE ANTİDÖT

Kediler dışındaki bütün hayvan türlerindeki sağaltım dozlarının 10 katından daha yüksek miktarlarda bile verildiklerinde, akut zehirlenme sakıncası yaratmadıkları belirlenmiştir. Hayvan türlerinde sülfonamidlerin akut toksik etkileri çoğunlukla soyut ölçülerde kaldığı için, dikkat çekici olmazlar.

GİDALARDAKİ İLAÇ KALINTILARI HAKKINDA UYARILAR

İlaç kalıntı arınma süresi (İ.K.A.S.): Oral kullanımda buzağlar, uterus içi kullanımda inekler tedavi süresince ve son ilaç kullanımını takiben 14 gün süreyle kesime sevk edilemez. Tedavi süresince ve son ilaç kullanımını takiben 10 gün süreyle elde edilen inek sütü insan gıdası olarak tüketime sunulmamalıdır.

KONTRENDİKASYONLAR

Bu ilaçlarla duyarlılığı olanlar, şiddetli karaciğer hasarı ve böbrek yetmezliği olan hayvanlarda kullanılmaz. Kardiyak aritmi olanlarda ve kedilerde kullanılmaz.

GENEL UYARILAR

Kullanmadan önce ve beklenmeyen bir etki görüldüğünde veteriner hekime danışınız. Prospektüsü okuyunuz. Çocukların ulaşamayacağı yerde bulundurunuz. Gıda ve yerlerden uzakta bulundurunuz. Ambalajı hasarlı ürünleri almayınız.

UYGULAYICININ ALMASI GEREKEN ÖNLEMLER VE HEKİMLER İÇİN UYARILAR

Uygulayıcıların ilacın cilt ve gözlerine bulaştırmalarına özen göstermeleri gerekir. Uygulama aşamasında hiçbir şey yenilip, içilmemelidir. Uygulama işleminden sonra, eller ve yüz yıkanmalıdır.

MUHAFAZA ŞARTLARI VE RAF ÖMRÜ

Işıktan koruyarak, kuru ve serin bir yerde 25 °C'nin altında saklanmalıdır. Raf ömrü, imal tarihinden itibaren 24 aydır.

TİCARİ TAKDİM ŞEKLİ

Karton kutu içinde 10, 20, 30 ve 50 tablettik blisterlerde sunulmuştur.

SATIŞ YERİ VE ŞARTLARI

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

PROSPEKTÜS ONAY TARİHİ: 11.05.2012

GIDA, TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI PAZARLAMA İZİN TARİHİ VE NO: 11.05.2012-25/098

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