



Neuron-B

prov^{et}

Sadece Hayvan Sağlığında Kullanılır.
Enjeksiyonluk Çözelti
Vitamin

BİLEŞİMİ:

Açık sarı renkli, steril, berrak çözeltinin her ml'si:
Vitamin B1 100 mg
Vitamin B6 10 mg içerir.

FARMAKOLOJİK ÖZELLİKLERİ:

Vitamin B1 temel olarak Krebs çemberinin işleyişinde Asetil-KoA kaynaklı yağ asitlerinin sentezine katılarak görev alır. Vitamin B1 eksikliği veya artan ihtiyacın karşılanamaması glikolizde aksamaya dolayısıyla kanda pirüvik asit birikmesine yol açar. Aynı zamanda nöronların faaliyetinde esansiyel olan yağ asidi sentezi aksayacağından ciddi müsküler ve nöral bozukluklar ortaya çıkar. Piridoksin (Vitamin B6) amino asit, yağ asitleri ve karbonhidrat metabolizmasında birçok enzimin koenzimi olarak çalışır. Kemik ilğinde alyuvar yapımı ile ilgili hücrelerin gelişme, çoğalma ve fonksiyonlarını sürdürebilmeleri için gereklidir. Yemde proteinli maddelerin yükselmesi organizmada Vitamin B6 ihtiyacının da yükselmesine neden olmaktadır.

B grubu vitaminler emildikten sonra genellikle tüm vücut dokularına yayılmakla birlikte karaciğer dokusunda daha çok yoğunluğa sahiptirler. Metabolize olduktan sonra genellikle idrarla atılırlar.

KULLANIM SAHASI:

Ruminantlar, at ve karnivorlarda genel sinirlilik ve aşırı duyarlılık halleri, nekahat dönemleri, halsizlik, iştahsızlık, beslenme yetersizlikleri, ruminantlarda akut rumen bozuklukları, çeşitli müsküler bozukluklar, sinir dokusu hastalıkları, dermatitis, hepatitis, intoksikasyonlar, ketozis, gebelik toksemisi durumlarında ve enfeksiyonların tedavisinde destek olarak kullanılır.

KULLANIM ŞEKLİ VE DOZU:

Kas içi, deri altı veya damar içi (atlar hariç) verilebilir.

Pratik olarak 1 ml / 20 kg canlı ağırlığa uygulanır.

Genellikle tek enjeksiyon yeterlidir. Gerekirse enjeksiyon 24 saat sonra tekrarlanabilir.

ÖZEL KLİNİK BİLGİLER VE HEDEF TÜRLER İÇİN UYARILAR:

- Atlarda damar içi uygulama yapılmamalıdır.
- Köpek ve kedilerde deri altı uygulama tercih edilmelidir.
- Damar içi uygulama vücut ısısında ve yavaş yapılmalıdır.
- Enjeksiyonun tekrarlanması halinde başka bir enjeksiyon sahası seçilmelidir.

Gebelikte kullanımı: Önerilen dozlarda kullanıldığında Vitamin B1 ve Vitamin B6 hedef türlerde gebelik yönünden güvenlidir.

İSTENMEYEN / YAN ETKİLERİ:

Enjeksiyon sahasında geçici bir irritasyona neden olabilir.

İLAÇ ETKİLEŞİMLERİ:

Başka ilaçlarla birlikte kullanılmamalıdır.

GİDALARDA İLAÇ KALINTI UYARILARI:

İlaç Kalıntı Arınma Süresi (İ.K.A.S.): Et ve süt için (0) gündür.



KONTRENDİKASYONLARI:

Tiaminin parenteral kullanımında nadiren de olsa anafilaktik şok olduğu rapor edilmiştir. Yavaşça enjekte edilir ve anafilaktik şok görüldüğünde adrenalin ile sağaltıma geçilir.

GENEL UYARILAR:

Kullanmadan önce ve beklenmeyen bir etki görüldüğünde veteriner hekime danışınız.
Çocukların ulaşamayacağı yerde bulundurunuz.

MUHAFAZA ŞARTLARI VE RAF ÖMRÜ:

25 °C'nin altında, buzdolabına konmadan ve dondurmadan saklanmalıdır.
Raf ömrü üretim tarihinden itibaren 2 yıldır.

TİCARİ TAKDİM ŞEKLİ:

100 ml'lik amber renkli cam şişelerde satışa sunulmuştur.

SATIŞ YERİ VE ŞARTLARI:

Veteriner hekim reçetesi ile eczanelerde, veteriner hekim muayenehane, polikliniklerinde ve hayvan hastanelerinde satılır (VHR).

PROSPEKTÜS ONAY TARİHİ: 07.12.2004

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI PAZARLAMA İZİN TARİHİ VE NO: 09.09.1998 – 009/0833

PAZARLAMA İZİN SAHİBİ:

Provet Veteriner Ürünleri San. ve Tic. A.Ş.
Çavuşoğlu Mah. Başkumandan Cad. No:28 Kartal / İstanbul

ÜRETİM YERİ:

Provet Veteriner Ürünleri San. ve Tic. A.Ş.
Çekirdeksiz Org. San. Böl. 210. Cad. No: 7 Polatlı / Ankara

