

## **Prospektüs**

Sadece Hayvan Sağlığında Kullanılır.

### **TORO**

Enjeksiyonluk Çözelti  
Sığırlar İçin İştah Uyarıcı

## **BİLEŞİMİ**

TORO Enjeksiyonluk Çözelti, partikül içermeyen renksiz, berrak, steril bir çözelti olup beher ml'sinde 0,2 mg brotizolam içerir.

## **FARMAKOLOJİK ÖZELİKLERİ**

### **Farmakodinamik özellikler**

TORO'nun etkin maddesi olan brotizolam triazolo-1,4-thianodiazepine kimyasal yapısında benzodiazepin derivatı, antikonvülzan, kas gevşetici, sedatif ve hipnotik etkilere sahip bir ilaçtır. Brotizolam doza bağımlı olarak sekonder iştah açıcı etkiye sahiptir. Bu etkisi merkezi sinir sisteminde iştahtan sorumlu olan hipotalamustaki ventromedial merkezin direkt olarak uyarılması ve buradaki tokluk merkezinin baskılanması ile oluşmaktadır. Belirtilen etkisini beyindeki GABA (Gama Amino Butirik Asit) konsantrasyonunu artırarak gösterir.

### **Farmakokinetik özellikler**

Oral ya da diğer yollardan uygulanan brotizolam hızla emilmekte ve kas içi uygulamadan 30 dakika sonra pik plazma konsantrasyonuna ulaşmaktadır. Vücuda uygulanan ilaç yaklaşık 3 saatlik bir yarı ömür ile elimine edilmektedir. İntravenöz uygulama sonrası yarı ömrü ise bifazik bir plazma kinetiğine sahiptir. Birinci fazda yarı ömrü 0,5–1,2 saattir, uygulamadan üç saat sonra başlayan ikinci fazda ise daha yavaş bir eliminasyon olur ve yarı ömür 5 saattir. Sığırlarda uygulanan dozun ekskresyonu hızlı ve çoğunlukla dışkı yoluyla olmaktadır. Ven içi uygulamadan sonraki ilk bir gün içerisinde dozun %70'i dışkı ile %20 ve üzerindeki oranda idrar yoluyla atılmaktadır. Atılım pratik olarak 6 gün sonra tamamlanmaktadır. Metabolitleri ana bileşikten daha az potent olan brotizolam vücutta çok hızlı bir şekilde metabolize edilir. Biyotransformasyonu başlıca hidrosilasyon ve konjugasyon yoluyla şekillenir.

## **KULLANIM SAHASI/ENDİKASYONLAR**

Tek başına veya birincil hastalık tedavisine ek olarak sığırlarda iştahı teşvik etmenin yararlı olduğu düşünölen durumlarda kullanılır. Örneğin; metabolik bozukluklarda (ketozis vb.), puerperal dönem bozukluklarında, mastitis, iştahsızlık, hazımsızlık, gastrointestinal sistem hastalıkları, solunum rahatsızlıkları, ameliyat sonrasında ve yem değişiklikleri durumlarında iştah uyarıcı olarak kullanılır.

## **KULLANIM ŞEKLİ VE DOZU**

TORO, yavaş intravenöz enjeksiyon ile verilmelidir. Sığırlarda iştah uyarıcı etkisinden yararlanılmak üzere farmakolojik doz olan 2 µg/kg vücut ağırlığı hesabıyla, 1 ml/100 kg vücut ağırlığı oranında ve tek doz olarak uygulanır.

Düşük kondüsyondaki hayvanlarda, buzağı ve danalarda hayvanın durumu göz önünde bulundurularak farmakolojik doz 0,15 mg/100 kg vücut ağırlığı (0,75 ml/100 kg vücut ağırlığı) kadar düşürölebilir.

### Pratik Doz Tablosu:

	Vücut Ağırlığı (kg)	Dozu (1 ml/ 100 kg)	Uygulama Yolu
<b>Buzağı-Dana</b>	25 – 50	0,25 – 0,5 ml	Yavaş İV
	50 – 100	0,5 – 1 ml	Yavaş İV
<b>Sığır</b>	100 – 200	1 – 2 ml	Yavaş İV
	200 – 400	2 – 4 ml	Yavaş İV

Gerektiğinde enjeksiyon 12 saat sonra tekrarlanabilir.

### ÖZEL KLİNİK BİLGİLER VE HEDEF TÜRLER İÇİN ÖZEL UYARILAR

Hasta hayvanlarda iştahsızlığa neden olabilecek diğer nedenler de araştırılarak bu yönde sağaltım kombinasyonları dikkate alınmalıdır.

Brotizolamın iştah uyarıcı etkisi dozuna bağlıdır ve 2-8 µg/kg vücut ağırlığı dozunda elde edilebilmektedir. Bu dozdan daha yüksek dozlar, sedasyon, uyku hali ve motor koordinasyon kaybı ile sonuçlanmaktadır. TORO sadece belirtilen endikasyon alanlarında tedavi amaçlı kullanılmalıdır.

TORO, yan etkileri önlemek için, yavaşça ve vücut sıcaklığına yaklaşık şekilde enjekte edilmelidir. İntoleransın görüldüğü ilk belirtilerde enjeksiyon kesilmeli ve gerekirse şok için tedavi uygulanmalıdır.

**Gebelik, laktasyon ve yumurtlama döneminde kullanım:** Gebelikte kullanımın güvenilirliğine dair yeterli kanıt bulunmadığından kullanılmamalı veya ürün yalnızca beklenen faydanın fetusa yönelik herhangi bir riskten daha fazla olduğu düşünülen gebe hayvanlarda kullanılmalıdır. Ürünün laktasyonda kullanımının güvenilirliğine dair bilgi bulunmamaktadır.

### İSTENMEYEN ETKİLER

Özellikle hızlı damar içi uygulamadan hemen sonra geçici bir sedasyon görülebilir. Hızlı enjeksiyon geçici bir kollapsa neden olabilir. Nadiren olsa da duyarlı hayvanlarda alerjik etkileri olabileceği bildirilmektedir. İlacın kesilmesi ile semptomlar kendiliğinden düzelir.

### İLAÇ ETKİLEŞİMLERİ

TORO diğer merkezi sinir sistemi depresanları (barbitüratlar, narkotikler, anestetikler) ile kullanıldığında aditif etki görülebilir. Ketakonazol, itrakonazol, propranolol, eritromisin, izoniazid ve valproik asit ile birlikte kullanıldığında benzodiazepinlerin metabolizması azalabilir ve aşırı sedasyon görülebilir. Rifampin hepatik mikrozomal enzimleri indükleyebilir ve benzodiazepinlerin farmakolojik etkisini azaltabilir.

### DOZ AŞIMINDA BELİRTİLER, TEDBİRLER VE ANTİDOT

Önerilen dozun 5 katına kadar olan dozlar geçici sedasyona, tökezlemeye, dengesizliğe ve nadir durumlarda solunum hızında ve tükürük salgısında artışa ve öksürüğe neden olabilir. Hafif doz aşımında ya da zayıf kondisyonlu hayvanlarda genel sağlık durumuna bağlı olarak genellikle geçici bir sedasyon görülebilir. Genellikle bu geçici sedasyon halinin geçmesini müteakiben iştah uyarım etkisi devreye girmektedir. Özel bir antidotu olmamakla birlikte doz aşımı durumlarında genel benzodiazepin antagonisti olan flumazenil denenebilir.

## **GIDA DEĞERİ OLAN HAYVANLARDA KALINTI UYARILARI**

**İlaç Kalıntı Arınma Süresi (i.k.a.s.): Sığırlarda et, sakatat ve süt için ilaç kalıntı arınma süresi "0" sıfır gündür.**

### **KONTRENDİKASYONLAR**

TORO gıda alımının zararlı olabileceği klinik hastalık durumlarında kullanılmamalıdır. İştah uyarımı ile ağırlaştırılabilecek sindirim bozuklukları (örneğin kolik, dilatasyon, intestinal büküm veya intussusepsiyon, ileus, kabızlık, rumen fazlalığı), şiddetli karaciğer veya böbrek yetmezliği bulunan, ağır zayıflamış veya sakinleşmiş hayvanlar bu ilaçla tedavi edilmemelidir. Önerilen doz ve kullanım yolu haricinde kullanılmaz.

### **GENEL UYARILAR**

Kullanmadan önce veteriner hekime danışınız.

Çocukların ulaşamayacağı yerlerde saklanmalıdır.

Beklenmeyen bir etki görüldüğünde veteriner hekime danışınız.

### **UYGULAYICININ ALMASI GEREKEN ÖNLEMLER VE HEKİMLER İÇİN ÖNERİLER**

Veteriner hekimler kazara kendilerine enjeksiyona karşı dikkatli olmalıdır. Böyle bir durum söz konusu olursa ürün prospektüsü ile birlikte hekime müracaat edilmelidir.

### **MUHAFAZA ŞARTLARI VE RAF ÖMRÜ**

Raf ömrü boyunca ve ilk açıldıktan sonra orijinal ambalajında, 25°C'nin altındaki oda sıcaklığında, buzdolabına konmadan ve direkt güneş ışığından korunarak muhafaza edilmelidir. Raf ömrü üretim tarihinden itibaren 36 aydır. İlk açıldıktan sonra 28 gün içerisinde kullanılmalıdır. Ürün tapası en fazla 30 kez delinebilir.

### **KULLANIM SONU İMHA VE HEDEF OLMAYAN TÜRLER İÇİN UYARILAR**

Kullanılmamış veya arta kalan ürün ilgili mevzuata göre imha edilmelidir.

### **TİCARİ TAKDİM ŞEKİLLERİ**

Karton kutu içinde gri renkli kauçuk tıpalı ve lacivert renkli alüminyum flip off kapaklı, 10 ml Tip II amber renkli cam flakonlarda satışa sunulmaktadır.

### **SATIŞ YERİ VE ŞARTLARI**

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

### **PROSPEKTÜSÜN ONAY TARİHİ: 24.02.2023**

**T.C. TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI PAZARLAMA İZİN TARİH VE NO.:**  
12.08.2005-14/093

**PAZARLAMA İZİNİ SAHİBİNİN ADI VE ADRESİ**

Verano İlaç San. ve Tic. A.Ş.

Esentepe Mahallesi Büyükdere Caddesi Tekfen No: 209 İç Kapı No.6 34394 Şişli/İstanbul

**ÜRETİCİ FİRMA VE ADRESİ**

FDN İlaç San. ve Tic. LTD. ŞTİ. Büyükkayacık O.S.B. Mah. İnsu Sok. No:3 42250-Selçuklu/Konya

## **İç Ambalaj Etiketi**

Sadece Hayvan Sağlığında Kullanılır.

### **TORO**

Enjeksiyonluk Çözelti  
Sığırlar İçin İştah Uyarıcı

Beher ml'de 0,2 mg brotizolam içerir.

Sığırlarda 0,2 mg/100 kg vücut ağırlığı (1 ml/100 kg) oranında yavaş İV uygulanır. Düşük kondüsyondaki hayvanlarda, buzağı ve danalarda 0,75 ml/100 kg'a düşürülebilir.

Kullanmadan önce prospektüsü okuyunuz.

**Seri No:**

**Üretim Ta:**

**Son Kul. Ta:**

## **Dış Ambalaj Etiketi**

Sadece Hayvan Sağlığında Kullanılır.

### **TORO**

Enjeksiyonluk Çözelti  
Sığırlar İçin İştah Uyarıcı

**Bileşimi:** Beher ml'sinde 0,2 mg brotizolam içerir.

**Kullanım Sahası/Endikasyonlar:** Tek başına veya birincil hastalık tedavisine ek olarak sığırlarda iştahı teşvik etmenin yararlı olduğu düşünülen durumlarda kullanılır.

**Kullanım Şekli ve Dozu:** Yavaş intravenöz enjeksiyon ile sığırlarda 1 ml/100 kg vücut ağırlığı oranında ve tek doz olarak uygulanır. Düşük kondüsyondaki hayvanlarda, buzağı ve danalarda 0,75 ml/100 kg vücut ağırlığı kadar düşürülebilir. Gerektiğinde enjeksiyon 12 saat sonra tekrarlanabilir.

Kullanmadan önce veteriner hekime danışınız.

Çocukların ulaşamayacağı yerlerde saklanmalıdır.

Raf ömrü boyunca ve ilk açıldıktan sonra orijinal ambalajında, 25°C'nin altındaki oda sıcaklığında, buzdolabına konmadan ve direkt güneş ışığından korunarak muhafaza edilmelidir. Raf ömrü üretim tarihinden itibaren 36 aydır. İlk açıldıktan sonra 28 gün içerisinde kullanılmalıdır. Ürün tapası en fazla 30 kez delinebilir.

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

**T.C. T.O.B. Paz. İz. Ta. ve No.:** 12.08.2005-14/093

**Pazarlama İzin Sahibi:** Verano İlaç San. ve Tic. A.Ş. 34394 Şişli/İstanbul

**Üretim Yeri:** FDN İlaç San. ve Tic. LTD. ŞTİ. 42250 Selçuklu/Konya

**Seri No:**

**Üretim Ta:**

**Son Kul. Ta:**

**KDV Da. P.S.F.:**