

Sadece Hayvan Sağlığında Kullanılır
SEABIT
Oral Toz / Veteriner İlaçlı Premiks
Endektosit

BİLEŞİMİ

SEABIT Veteriner İlaçlı Premiks/Oral Toz 1 gramında 2 mg Emamektin benzoat içeren beyaz krem renkli, kokusuz, ince partiküllü toz formülyonudur.

FARMAKOLOJİK ÖZELLİKLERİ

SEABIT Oral toz/Veteriner İlaçlı Premiks olan Emamektin benzoat; *Streptomyces avermectinius* 'un fermentasyon ürününden elde edilen geniş spektrumlu bir makrosiklik lakton olan avermektinin yarı sentetik türevidir. 16 üyeli bir lakton halkasına ve buna bağlanan dioleandrosil grubuna sahip olmakla karakterizedir. Benzoat tuzu moleküle stabilite sağlar. Emamektin benzoat'ın etki mekanizması kesin olarak bilinmemekle birlikte, yapılan çalışmalar avermektinlerin omurgasızların sinir liflerindeki glutamat-aracılı klor kanallarına yarışmalı olarak bağlandıklarını göstermektedir. Omurgasızlardaki glutamat-klor kanallarının dağılımları, yutak pompası (pharyngeal pump) gibi spesifik kaslarda lokalizedir. Bu kanalları açarak, hücre membranının klor iyonlarına olan geçirgenliğini arttırır, bunun sonucunda hücrede hiperpolarizasyon oluşur ve parazit felç olarak ölür. Emamektin benzoat yavaş emilir ama dokulara geniş ölçüde dağılır. Vücuttan atılımları da oldukça yavaştır.

KULLANIM YERİ VE ENDİKASYONLARI

Veteriner hekim tarafından başka şekilde tavsiye edilmediği takdirde;

SEABIT Oral Toz/ Veteriner İlaçlı Premiks, kültürü yapılan Salmon balıklarında görülen (*Salmo salar*) paraziti ve Gökkuşuğı alabalıklarındaki (*Oncorhynchus mykiss*) ile (*Lepeophtheirus sp. ve Caligus sp.*) parazitlerine karşı tedavi amacıyla kullanılır.

KULLANIM ŞEKLİ VE DOZU

“Veteriner hekim tarafından başka şekilde tavsiye edilmediği takdirde.”

SEABIT Oral Toz/Veteriner İlaçlı Premiks yeme karıştırılarak oral yolla kullanılır. Emamektin benzoat'ın farmakolojik dozu 50 µg/kg canlı ağırlıktır. Tedavi süresi 7 gündür. Pratik doz olarak 1 gr **SEABIT** 40 kg canlı ağırlığı tedavi etmektedir.

Önerilen tedavi uygulama sayısı; 12 ay içerisinde 3 kereden fazla olmamak kaydı ile yaşam siklusu boyunca 5 tedavi uygulamasını geçmemelidir.

Yemleme oranı (%)	SEABIT karıştırılmış 1Kg yemde bulunması gereken Emamektin benzoat miktarı (mg)	1.000 kg yemde bulunması gereken SEABIT miktarı (kg)	1.000 kg balığa günlük olarak verilmesi gereken SEABIT ile karıştırılmış yem miktarı (kg)
0.25	20.0	10.0	2.5
0.5	10.0	5.0	5.0
1.0	5.0	2.5	10.0
2.0	2.5	1.25	20.0
3.0	1.67	0.833	30.0
4.0	1.25	0.625	40.0

İlaçlı Yemin Hazırlanması:

Miksere veya yem karıştırıcısına (temiz, kuru ve hassas olmalı), daha önceden tartılmış olan **SEABIT** miktarı konur ve karıştırma işlemi devam ederken %1 oranında yağ, sprey şeklinde püskürtülür. Balık yağı, soya yağı kullanılabilir. Karıştırmaya 5 dakika daha devam ettikten sonra homojen hale gelen yem ilaç karışımı kullanıma hazırlanmış olur. Tedaviye başlamadan önce 12-24 saat balıklar aç bırakılmalıdır. Yem oranı suyun sıcaklığına ve balıkların büyüklüğüne göre değişebilir.

İlaçlı yem günlük taze olarak hazırlanmalıdır.

İSTENMEYEN ETKİLER

Önerilen sağaltım dozlarında herhangi bir yan etkiye sahip değildir.

ÖZEL KLİNİK BİLGİLER VE HEDEF TÜRLERİ İÇİN ÖZEL UYARILAR

Bitlerde direnç oluşmasını engellemek için **SEABIT**'in aşağıdaki kontrol programına uygun olarak kullanılması önerilir;

- Uygulama mutlaka doğru doz oranlarında 7 tam gün boyunca devam etmelidir.
- İlaç ve yem, besleme oranına göre uygun şekilde belirlenmeli ve karışımın homojen şekilde dağılmasına dikkat edilmelidir.
- Yemleme sonrası davranışları gözlenmelidir.
- İştahsızlığa neden olan herhangi bir durum varsa ilaç kullanılmamalıdır.
- Bütün balıklara aynı anda ilaçlı yem verilmelidir.
- Enfeksiyonun yayılmasının engellenmesi için bölgedeki çiftlikler ilaç uygulamalarını koordineli şekilde yürütmelidirler.
- Yetiştirme yerlerinde "tek yaş grubu, hepsi içeri/ hepsi dışarı sistemi ve üretim döngülerinin takibi" gibi yönetim uygulamaları yürütülmelidir.
- Diğer terapötik ilaçlarla veya doğal maddelerle dönüşümlü veya beraber kullanılmalıdır.
- Bit enfestasyonun yoğunluğu ve kontrol önlemlerinin etkinliğinin gözlenebilmesi için bitlerin sayımı yapılmalı ve gelişim evreleri gözlenmelidir, bunun için yaz döneminde her hafta ve kış döneminde 2 haftada bir, çiftlikteki her bölümden; farklı %20'lik kısımlarda bulunan en az 5'er balıkta düzenli olarak sayım gerçekleştirilmelidir.

DOZ AŞIMINDA BELİRTİLER, TEDBİRLER VE ANTİDOT

Alabalıklarda önerilen dozun 8 katını, smoltlarda 5,4 katını ve deniz balıklarında 7 katını aşan uygulamalarda, letarji, deride kararmalar ve iştahsızlık oluşmuştur. Bilinen bir antidotu yoktur.

İLAÇ ETKİLEŞİMLERİ

Bilinen bir ilaç etkileşimi yoktur.

GİDALARDA İLAÇ KALINTI UYARILARI

İlaç Kalıntı Arınma Süresi (i.k.a.s.); İlaç kalıntı arınma süresi deniz balıkları için sıfır (0) gün, Alabalıklar için 372°C/gün'dür. Deniz balıklarında hasattan önceki 60 günlük süre içerisinde, alabalıklarda hasattan önceki 100 günlük süre içerisinde EMEA MRL değerlerinin aşılması için, maksimum 1 kere uygulanmalıdır.

KONTRENDİKASYONLAR

Damızlık olarak yetiştirilen yetişkin balıklarda kullanılmamalıdır. Bu dönem içerisinde iştahsız olduklarından banyo tedavisi önerilir.

GENEL UYARILAR

'Kullanmadan önce ve beklenmeyen bir etki görüldüğünde veteriner hekime danışınız.'

'Çocukların ulaşamayacağı yerlerde bulundurunuz.' 'Kullanmadan önce prospektüsü okuyunuz.'

'Ambalajı hasarlı olan ürünleri satın almayınız ve kullanmayınız.'

UYGULAYICININ ALMASI GEREKEN ÖNLEMLER

Uygulayıcı karışımı hazırlarken koruyucu iş giysileri, toz maskeleri, yanlardan da kapalı koruyucu gözlük kullanmalıdır. İşlemin ardından eller bol su ve sabun ile yıkanmalıdır. İşlem sırasında hiçbir şey yiyip içilmemelidir.

MUHAFAZA ŞARTLARI VE RAF ÖMRÜ

Orijinal paketinde, oda sıcaklığında (15-25°C), nemden ve ışıktan koruyarak saklayınız. Raf ömrü 2 yıldır.

TİCARİ TAKDİM ŞEKLİ

250 g, 500 g, 1 kg, 2,5 kg ve 5 kg'lık beyaz plastik şişelerde

SATIŞ YERİ VE ŞARTLARI

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

PROSPEKTÜS ONAY TARİHİ: 11.03.2010

GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI RUHSAT TARİHİ VE NUMARASI: 11.03.2010-22/050

RUHSAT SAHİBİNİN ADI / AÇIK ADRESİ:

MEDICAVET TARIM HAYVANCILIK İLAÇ VE KİMYA SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

İTOSB Eski Ankara Asfaltı 12. Cadde No:1 Tepeören-Tuzla / İstanbul

İMAL YERİ VE ADRESİ:

FARMATEK TARIM SAN. MÜM. VE TİC. LTD. ŞTİ.
İstanbul Tuzla Kimyacılar O.S.B. Melek Aras Bulvarı Analitik Cadde
No:90 Tepeören-Tuzla/İSTANBUL

KDV Dahil Perakende Satış Fiyatı:
Son Kullanma Tarihi:

İmal Tarihi ve Seri No: