

CALPHOS EXXXTRA



ŞELAT formuyla
Yüksek BİYO FAYDA



AVICARE İLAÇ SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

Kazım Dirik Mh. Cumhuriyet Cd. No:4-B Bornova-İZMİR İşletme Onay No : αTR-3500025

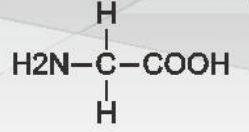
CALPHOS

EXXXTRA

BİLEŞENLER (Litre'de):

2.200.000 IU	Vitamin D3	38.000 mg	Glisin
40.900 mg	Kalsiyum	2.000 mg	Sitrik asit
3.700 mg	Magnezyum	100 mg	Sodyum sitrat

- Vitamin D3** : Kalsiyum ve fosforun sindirim sisteminden emilimini artırır, kemik yapılarında kalsiyum mobilizasyonunda görev alır ve hızlandırır. Kas formasyonunu sağlar. immün sistemi güçlendirir. Tiroid fonksiyonları için gereklidir. Kanda, kalsiyumun albüminle taşınmasında rol alır.
- Kalsiyum** : iskelet sisteminin temel yapısıdır. Kemik gelişimi ve kalsifikasyonu, fosfor, Vitamin D3 ve vitamin C ile birlikte şekillenir.
- Magnezyum** : Enzimlerin yapısına katılır. Dolaşım ve sinir sisteminin en temel bileşenidir. Eksikliği spazm, kalp krizi, kemiklerde kırılabilirlik artışı, kaslarda zayıflamaya yol açabilir.
- Glisin** : En temel amino asittir. 75 g/mol ağırlığı ile molekül ağırlığı en düşük amino asittir. Bu sayede, sindirim sistemi gelişmemiş civciv bağırsağından emilebilir ve Enterik problemlerde avantaj sağlar.
- Şelat yapısı** : Mineraller, madensel halleriyle biyolojik olarak kullanılamazlar. Organizmada fayda sağlayabilmeleri için tuzu (klorür, sülfat vs.) formunda veya sindirim sisteminde olduğu gibi uygun bir proteinle birleşerek proteinat formunda olmaları gerekir. Minerallerin, sindirim sisteminden hızlı ve yüksek oranda biyo fayda sağlamasına olanak veren formu, glisin ile birleştirilmiş (şelatlanmış) proteinat formu olan "Glisinat" tır.



KULLANIM ALANI:

Yemi destekleyici olarak;

D3 vitamini, minerallerden kalsiyum ve magnezyum, aminoasit olarak Glisin eksikliğinde veya aşağıdaki durumlarda destekleyici olarak kullanılır.

Kanatlı Hayvanlar:

- Civciv büyüme dönemlerindeki sağlıklı **iskelet formasyonu ve Kemik Kalsifikasyonu**,
- Gelişme dönemlerindeki her türlü **Raşitizm**,
- **Kolay kemik kırılmalarının** desteklenmesinde,
- Ani ve kronik **topallıkların** desteklenmesinde,
- **İmmün sistemin** desteklenmesinde,
- Yumur ta kabuk kalitesinin iyileştirilmesinde,
- Yumur ta firesinin azaltılmasında,

At ve Ruminant:

- Büyüme dönemlerindeki sağlıklı iskelet Formasyonu ve Kemik Kalsifikasyonu,
- Nakliye, Yarış ve Ani Egzersizlerde ihtiyaç duyulan **kas formasyonu**, ve koordinasyonunun desteklenmesinde,
- Egzersiz ve koşullarda gelişen **Kramp**'ların desteklenmesinde,
- Gelişme dönemindeki her türlü **Raşitizm**'nin desteklenmesinde,
- Ani ve kronik **topallıkların** desteklenmesinde,
- Ergin hayvanlarda kalsiyum kaybıyla oluşan, kolay kırılan kemik vakalarının (**Osteomalasi**) desteklenmesinde,

KULLANIM ŞEKLİ:

Tüm hayvan türlerinde; 1 - 2 litre / 1 Ton Calphos Extra
Kullanım süresi ihtiyaca bağlı olarak 3 - 5 gün'dür.

AMBALAJ ŞEKLİ:

1 litre ve 5 litre ambalajlarda satışa sunulmuştur.



AVICARE İLAÇ SAN.TİC.LTD.ŞTİ.

Kazım Dirik Mh. Cumhuriyet Cd. No:4-B Bornova-İZMİR İşletme Onay No : aTR-3500025